



Brüsszel, 2024.6.20.
COM(2024) 255 final

ANNEXES 1 to 4

MELLÉKLETEK

a következőhöz:

Javaslat

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS RENDELETE
az uniós mezőgazdasági számlarendszerről (kodifikált szöveg)

I. MELLÉKLET
MEZŐGAZDASÁGI SZÁMLARENDSZER
(EAA)
TARTALOMJEGYZÉK

Előszó

- I. A számlák általános jellemzői
 - A Bevezetés
 - B. Az alapegység és a mezőgazdasági ágazat
 - 1. Alapegység
 - 2. A mezőgazdasági ágazat
 - 3. El nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek
 - C. A kibocsátás mérése
 - D. A számlák sorrendje
 - 1. A számlák sorrendje az ESA 2010-ben előírtak szerint
 - 2. Az EAA számlák sorrendje
 - E. Adatforrások és számítási módszerek az EAA összeállításához
 - F. Osztályozás
 - 1. Általános
 - 2. A mezőgazdaság jellemző tevékenységeinek meghatározása
 - 3. A mezőgazdaság jellemző egységeinek meghatározása
 - 4. Az egyes tételekre vonatkozó észrevételek
 - 5. Eltérés az EAA szerinti mezőgazdasági ágazat és a nemzeti számlák központi keretrendszere szerinti mezőgazdasági ágazat között
- II. Termékekhez kapcsolódó gazdasági műveletek
 - A. Általános szabályok
 - 1. Elszámolási időszak
 - 2. Egységek
 - 3. A számbavétel időpontja
 - B. Kibocsátás
 - 1. Általános megjegyzések a kibocsátás ESA 2010- és EAA-beli fogalmáról
 - 2. A mezőgazdasági tevékenység kibocsátása: mennyiségek
 - 3. El nem választható, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek kibocsátása
 - 4. A mezőgazdasági ágazat kibocsátása

- 5. A kibocsátás értékelése
- C. Folyó termelőfelhasználás
 - 1. Fogalommeghatározás
 - 2. A folyó termelőfelhasználás elemei
 - 3. A folyó termelőfelhasználás értékelése
- D. Bruttó felhalmozás
 - 1. Bruttó állóeszköz-felhalmozás
 - 2. Készletváltozás
 - 3. Állatállomány elszámolása bruttó állóeszköz-felhalmozásként vagy készletváltozásként
- III. Jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek és egyéb folyamatok
 - A. Fogalommeghatározás
 - B. Általános szabályok
 - 1. Elszámolási időszak
 - 2. Egységek
 - 3. A jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek számbavételének időpontja
 - 4. Általános megjegyzések a hozzáadott értékről
 - C. Munkavállalói jövedelem
 - D. Termelési és importadók
 - 1. Termékadók
 - 2. A hozzáadottérték-adó kezelése
 - 3. A hozzáadottérték-adó kezelése
 - E. Támogatások
 - 1. Terméktámogatások
 - 2. Egyéb termelési támogatások
 - F. Tulajdonosi jövedelem
 - 1. Fogalommeghatározás
 - 2. Kamatok
 - 3. Bérleti díjak (Földbérleti díj és felszín alatti kincsek utáni bérleti díj)
 - 4. A biztosításkötvény-tulajdonosok befektetési jövedelme (az EAA nem tartalmazza)
 - G. Tőketranszferek
 - 1. Beruházási támogatások
 - 2. Egyéb tőketranszferek
 - H. Állóeszközök értékcsökkenése
- IV. Mezőgazdasági munkaerő-ráfordítás
- V. A mezőgazdasági jövedelem mutatói

- A. A jövedelem és az egyenlegező tételek meghatározása
 - B. A vállalati alapokon szervezett egységek jövedelmének kezelése
 - C. A mezőgazdasági jövedelem mutatóinak meghatározása
 - D. A jövedelemmutatók összesítése az Unióra
 - E. A jövedelemmutatók deflálása
 - VI. Az EAA értékelése változatlan árakon
 - A. Ár- és volumenmérések
 - B. Az EAA változatlan árakon történő összeállításának alapelvei és módszere
 - 1. Az indexképlet megválasztása
 - 2. Bázisév
 - 3. Sorozatok bemutatása egy adott referenciaévre
 - 4. A hozzáadott érték kiszámítása rögzített éves árakon
 - 5. Termékadók és -támogatások lebontása volumen- és árösszetevőkre
-

↓ 2022/590 1. cikkének 4. pontja
és az I. melléklet 1. pontja

- VII. Regionális mezőgazdasági számlarendszer (REAA)
 - A. Általános elvek
 - 1. Bevezető
 - 2. Regionális gazdaság, regionális terület
 - 3. Alapegység a REAA összeállításában
 - 4. A REAA összeállításának módszerei
 - 5. A rezidensi státusz és a terület fogalma
 - 6. Mezőgazdasági ágazat és jellemző egységek
 - B. Termékekhez kapcsolódó gazdasági műveletek
 - 1. Kibocsátás
 - 2. Folyó termelőfelhasználás
 - 3. Bruttó felhalmozás
 - C. Jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek és egyéb folyamatok
 - 1. Általános szabályok
 - 2. Hozzáadott érték
 - 3. Állóeszközök értékcsökkenése
 - 4. Támogatások
 - 5. Adók
 - 6. Munkavállalói jövedelem

7. Nettó működési eredmény
 8. Kamatok, bérleti díjak
 9. Mezőgazdasági vállalkozói jövedelem: általános számítási szabályok
- D. A végrehajtás rövid áttekintése
1. Bevezető
 2. A regionális mezőgazdaság meghatározása
 3. A mezőgazdasági kibocsátás mérése
 4. El nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek
 5. Folyó termelőfelhasználás
-

↓ 2019/280 1. cikk és I. melléklet
3. pont

ELŐSZÓ

A számlák európai rendszerének átdolgozása (ESA 2010)¹ az EAA esetében alkalmazott alapvető módszertan átdolgozásához vezetett az ESA-val való összhang biztosítása érdekében, hogy lehetővé váljon az EAA összehangolása mind a tagállamok között, mind pedig a nemzeti számlák központi keretrendszerével, továbbá annak biztosítása céljából, hogy az elvégzendő változtatások megvalósíthatók lehessenek. E kézikönyv kialakításában a megfontolások szerepet játszottak, mivel – az EAA összeállításához szükséges fogalmak, alapelvek és alapszabályok mellett – a mezőgazdaság területén fennálló egyedi jellemzőkhöz való esetleges adaptációra is kitér.

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1. cikk és az
I. melléklet 1. pont b) alpont
→₂ 2019/280 1. cikk és az
I. melléklet 4. pont a) alpont
→₃ 2019/280 1. cikk és az
I. melléklet 4. pont b) alpont
→₄ 2019/280 1. cikk és az
I. melléklet 4. pont c) alpont

I. A SZÁMLÁK ÁLTALÁNOS JELLEMZŐI

A. BEVEZETÉS

- 1.01. Az integrált gazdasági számlák rendszerének szisztematikus, összevethető és a lehető legteljesebb áttekintést kell nyújtania a gazdasági tevékenységekről, amely elemzések, előrejelzések és politikai intézkedések alapjául szolgálhat. A rendszer

¹ A nemzeti és regionális számlák európai rendszere – ESA 2010, Luxembourg, 2013.

által lefedett hatalmas számú és rendkívül változatos gazdasági műveleteket és egységeket általános kritériumok szerint kell osztályozni, továbbá világosan és egyszerűen, számlák és táblázatok koherens rendszerében kell megadni.

- 1.02. Az Integrált Nemzeti Számlák Európai Rendszerét – amely az Egyesült Nemzetek Szervezete által kidolgozott Nemzeti Számlák Átdolgozott Rendszeréből (→₁ SNA 2008 ←) →₂² ← származik – az Európai Unió egyedi szükségletei nyomán hozták létre. Azokat a fogalmakat, meghatározásokat, elszámolási szabályokat és azokat az egységes osztályozási rendszereket rögzíti, amelyeket a tagállamoknak kell alkalmazniuk.
- 1.03. Az ország gazdasága nagyszámú egység tevékenységének az összessége, amelyek a termelés, pénzügyek, biztosítás, elosztás és fogyasztás céljából számos különböző típusú gazdasági műveletben vesznek részt. A nemzeti számlákban alkalmazott egységeket és az egységek csoportjait a vizsgált gazdasági modellekre vonatkoztatva kell meghatározni. →₃ Az ESA 2010 rendszert két egységtípusnak és a nemzetgazdaság felosztása két megfelelő módjának a használata jellemzi. ←
- 1.04. A jövedelem- és tőkeáramlás, a pénzügyi tranzakciók és a befektetett pénzügyi eszközök elemzéséhez elengedhetetlen azoknak az egységeknek a kiválasztása, amelyek megfelelően jellemzik a gazdasági szereplők (szervezeti egységek) közötti kölcsönhatást. A termelési folyamat elemzéséhez elengedhetetlen azoknak az egységeknek a kiválasztása, amelyek ábrázolják a műszaki-gazdasági jellegű összefüggéseket (azaz a szakosodott telephelyek és a homogén szakosodott egységek).
- 1.05. Így a gazdaság két különböző módon osztható fel:
 - i. szervezeti szektorokra vagy alszektorokra, amelyek szervezeti egységek csoportjait képviselik;
 - ii. „ágazatokra”, amelyek a szakosodott telephelyek csoportjait (ágazat), vagy a homogén szakosodott egységek csoportjait (homogén ágazat) fogják át.
- 1.06. Az EAA legfőbb célja a termelés folyamatának és az általa képzett elsődleges jövedelmeknek az elemzése. Ezért a számlák az ágazati koncepción alapulnak.
- 1.07. Az EAA olyan szatellit számlákból áll, amelyek a mezőgazdasági ágazat egyedi jellegéhez igazított kiegészítő információkkal és fogalmakkal szolgálnak. Bár felépítésükben nagyon közel állnak a nemzeti számlákhoz, összeállításuk mégis megfelelő szabályok és módszerek kidolgozását igényli.
- 1.08. Megkülönböztetést kell tenni a mezőgazdasági termelés által előállított jövedelem és a mezőgazdasággal foglalkozó háztartások jövedelme között, amely utóbbi a mezőgazdasági tevékenységből származó jövedelmen kívül a mezőgazdasággal foglalkozó háztartások esetében esetlegesen fennálló egyéb forrásokból (tulajdon, társadalmi juttatások stb.) származó jövedelmet is tartalmazza. →₄ Ezt a két jövedelmtípust (a mezőgazdasági termelés által előállított jövedelem és a mezőgazdasággal foglalkozó háztartások összjövedelme) két különböző célból mérik, ami a gazdaság felosztásának két különböző módját kívánja meg: az első az

² Nemzeti Számlák Rendszere, 2008. Az Egyesült Nemzetek Szervezete, az Európai Bizottság, a Nemzetközi Valutaalap, az OECD és a Világbank közös kiadványa.

EAA esetében a termelőegységeken alapul, amelyek meghatározása valamely tevékenységi ágazatra való hivatkozással történik, míg a második a háztartásokon (vagyis a szervezeti egységeken) alapul, amelyek fő jövedelemforrása az önálló mezőgazdasági tevékenység. ←

B. AZ ALAPEGYSÉG ÉS A MEZŐGAZDASÁGI ÁGAZAT

1. Alapegység

↓ 2019/280 1.cikk és a
I. melléklet 4. pont d) alpont
(kiigazított szöveg)

- 1.09. A termelési folyamatban, valamint az áruk és szolgáltatások felhasználásában végbemenő gazdasági folyamatok elemzéséhez ki kell választani azokat az egységeket, amelyek a műszaki-gazdasági jellegű összefüggéseket hangsúlyozzák. E követelmény azt jelenti, hogy az intézményi egységeket általában kisebb és homogénebb egységekre kell felosztani a termelés jellege alapján. A szakosodott telephelyek (LKAU) ennek a követelménynek hivatottak eleget tenni működési szemléletű megközelítésben (ESA 2010, 2.147. pont) ☒³ ☒.
-

↓ 2019/280 1.cikk és a
I. melléklet 4. pont e) alpont
(kiigazított szöveg)

- 1.10. A szakosodott telephely a szakosodott egységnek az a része, amely megfelel a telephelynek. A szakosodott telephely megnevezése az SNA 2008-ban és az ISIC Rev. 4-ben: szakosodott telephely. A szakosodott egység magában foglalja azon termelő szervezeti egység valamennyi részét, amely hozzájárul a NACE Rev. 2. (gazdasági tevékenységek referenciaosztályozása, lásd az 1.55. ☒ pontot ☒) valamely szakágazati szintjéhez (négy számjegy) tartozó tevékenység végzéséhez, és megfelel a szervezeti egység egy vagy több működési alrészlegének. Az intézményi egység információs rendszerének képesnek kell lennie arra, hogy minden egyes szakosodott telephelyre kimutassa vagy kiszámítsa legalább a termelés, a folyó termelőfelhasználás, a munkavállalói jövedelem, a működési eredmény értékét, a foglalkoztatottak létszámát és a bruttó állóeszköz-felhalmozás mértékét. (ESA 2010, 2.148. pont). A telephely földrajzilag meghatározott területen elhelyezkedő, javakat vagy szolgáltatásokat előállító gazdasági egység, vagy annak egy része.

³ Meg kell jegyezni, hogy bár az ESA ☒ 2010 ☒ elsőbbséget ad a szakosodott telephelyeknek, a termelési folyamat elemzéséhez legjobban illeszkedő egység a homogén szakosodott egység (HSZE). Ez az egység a felhasználás és kibocsátás elemzésére szolgál, mivel pontosan megfelel a tevékenység típusának. A szervezeti egységek így annyi HSZE-re vannak felosztva, ahány tevékenység van (a kiegészítő tevékenységeken kívül). E HSZE-k csoportosítása által lehetséges a gazdaság felbontása „tisztá” (homogén) ágazatokra. A HSZE-k általában nem figyelhetők meg közvetlenül. Ezért a homogén ágazatok számlái nem hozhatók létre a HSZE-k csoportjai alapján. Az ESA e számlák összeállítására vonatkozó módszert ír le. Ebbe beletartozik a másodlagos termelés és a tevékenységi ágazatok megfelelő költségeinek elszámolása a megfelelő homogén ágazatokra. (ESA 2010, 2.153–2.156., 9.52–9.63.).

↓ 2019/280 1. cikk és a
I. melléklet 4. pont f) alpont

- 1.11. Bár egy szakosodott telephely termelői minőségében megfelelhet egy szervezeti egységnek, vagy egy szervezeti egység valamely részének, de soha nem tarthat két külön szervezeti egységhez. Mivel a gyakorlatban az árutermelő és szolgáltató szervezeti egységek többsége párhuzamosan több különböző tevékenységet végez (egyet főtevékenységként, míg egy vagy több másikat másodlagos tevékenységként), ezért azok azonos számú szakosodott telephelyre oszthatók fel, amennyiben a szükséges információk rendelkezésre állnak. A kisegítő tevékenységek (beszerzés, értékesítés, marketing, számvitel, fuvarozás, raktározás, karbantartás stb.; lásd az 1.27. pontot) viszont nem eredményezhetik szakosodott telephely létrejöttét, kivéve, ha azokat az általuk szolgáltatásokkal ellátott szakosodott telephelytől eltérő régióban, külön telephelyen hajtják végre (ESA 2010, 3.13. pont).
-

↓ 2019/280 1.cikk és a
I. melléklet 4. pont g) alpont

- 1.12. Alapvetően annyi szakosodott telephelyet kell nyilvántartani, amennyi a másodlagos tevékenységek száma, ugyanakkor megtörténhet, hogy a statisztikai (számviteli) információk nem teszik lehetővé a szakosodott telephely másodlagos tevékenységeinek vagy az ilyen tevékenységek egyes részeinek elkülönítését a főtevékenységtől. Ha az árukat és szolgáltatásokat előállító intézményi egység fő tevékenysége mellett egy vagy több másodlagos tevékenységet is folytat, akkor ezzel azonos számú szakosodott egységre kerül felosztásra, és a másodlagos tevékenységek a fő tevékenységtől eltérő tevékenységi tételbe sorolandók. A kisegítő tevékenységeket nem kell elkülöníteni a fő vagy a másodlagos tevékenységektől. Ugyanakkor az osztályozási rendszer valamely adott kategóriájába tartozó szakosodott telephely előállíthat az általa végzett másodlagos tevékenységhez kapcsolódóan a homogén csoportjába nem tartozó olyan terméket is, amelyet a rendelkezésre álló számviteli adatok alapján nem lehet külön kimutatni. Emiatt egy szakosodott egység egy vagy több másodlagos tevékenységet folytathat. (ESA 2010, 2.149. pont).
-

↓ 2019/280 1.cikk és a
I. melléklet 4. pont h) alpont

- 1.13. Tevékenység végzéséről akkor beszélhetünk, amikor az olyan erőforrásokat, mint például a berendezéseket, a munkaerőt, a gyártástechnológiát, az információs hálózatokat, illetve a termékeket egymással úgy kombináljuk, hogy meghatározott áruk vagy szolgáltatások létrejöttét eredményezze. A tevékenységet a termékek (árúk és szolgáltatások) felhasználása, a termelési folyamat és a termékkibocsátás jellemzi. A szakosodott telephely főtevékenysége az a tevékenység, amely esetében a hozzáadott érték meghaladja az egységen belül végzett minden más tevékenység hozzáadott értékét. A főtevékenység osztályozásának meghatározása a NACE Rev.2-re hivatkozva történik, először az osztályozás legmagasabb szintjén, majd mind részletesebb szintekre ereszkedve (ESA 2010, 3.10. pont).

↓ 138/2004/EK → ₁ 2019/280 1.cikk és a I. melléklet 4. pont i) alpont
--

2. *A mezőgazdasági ágazat*

- 1.14. Egy ágazatot az azonos típusú tevékenységet végző összes szakosodott telephely egy csoportba rendezésével lehet létrehozni. Ez lehetővé teszi a gazdasági ágazatokra történő felbontását. Ezeknek az ágazatoknak az osztályozása az így összesorolt egységek főtevékenységétől függ. →₁ Az osztályozás legrészletesebb szintjén – az ESA 2010 (2.150. pont) által meghatározottak szerint – egy „ágazat” a NACE Rev.2-nek egyazon szakágazatába (4 számjeggyel jelölt szint) tartozó és ezért a NACE Rev.2-ben meghatározott tevékenységnek megfelelő főtevékenységet végző összes szakosodott telephelyet magába foglalja. ←
- 1.15. Bár a mezőgazdasági ágazatot korábban úgy határozták meg, mint a homogén mezőgazdasági termelőegységek egy csoportját, mégis a szakosodott telephelyet választották az EAA leírásának alapegységéül azért, hogy i. az EAA-t a mezőgazdaság gazdasági helyzetéből kiindulva lehessen megközelíteni, azaz teljes egészében figyelembe lehessen venni bizonyos (el nem különíthető) másodlagos nem mezőgazdasági tevékenységek létét a mezőgazdasági egységek teljes termelőtevékenységének mérésénél, továbbá azért, hogy ii. fennmaradjon a konzisztencia a nemzeti számlarendszer többi részével. Ez elmozdulást jelent a homogén termelési egységen és a homogén ágazaton alapuló analitikus szemlélet irányából a szakosodott telephely és az „ágazat” fogalmán alapuló statisztikai szemlélet felé.
- 1.16. Az el nem különíthető, másodlagos nem mezőgazdasági tevékenységek olyan tevékenységek, amelyek költségei nem figyelhetők meg az adott mezőgazdasági tevékenység költségeitől függetlenül. Ilyen például a mezőgazdasági termékek feldolgozása a gazdaságban, az erdészet, a fakitermelés, az idegenforgalom. A mezőgazdasági ágazat kibocsátása így kétfajta tevékenységből származik:
- i. mezőgazdasági egységek által végzett mezőgazdasági tevékenységek (fő- vagy másodlagos);

↓ 2019/280 1.cikk és a I. melléklet 4. pont j) alpont
--

- ii. mezőgazdasági egységek nem mezőgazdasági, el nem különíthető másodlagos tevékenységei.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
→₁ 2019/280 1.cikk és a I. melléklet 4. pont k) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és a I. melléklet 4. pont l) alpont
→₃ 2019/280 1.cikk és a I. melléklet 4. pont m) alpont

- 1.17. A mezőgazdasági üzem – amely a mezőgazdaság statisztikai tanulmányozásához (cenzus, mezőgazdasági üzemszerkezeti összeírások) jelenleg használt egység – az a szakosodott telephely, amely leginkább megfelel a mezőgazdasági ágazatnak (annak ellenére, hogy bizonyos egyéb egységeket, mint például a bor- vagy olívaolaj-termelő szövetkezeteket, vagy szerződéses munkát végző egységeket stb. is ide kell számítani). Ettől függetlenül meg kell jegyezni, hogy a mezőgazdasági üzemekben végezhető számos mezőgazdasági tevékenység eredményeképpen ezek speciális típusú szakosodott telephelyek. →₁ Az ESA ☒ 2010 ☒ -szabályzatnak az egységekre és azok csoportjára történő szigorú alkalmazásának azt kell eredményeznie, hogy azokban az esetekben, ahol több, a NACE Rev. 2. négy számjegyű szakágazata szerinti tevékenységet végeznek ugyanabban a mezőgazdasági üzemben, a mezőgazdasági üzem több különálló szakosodott telephelyre oszlik, és rendelkezésre állnak az 1.10. pont alapján kért információk. A mezőgazdasági üzem elfogadása a nemzeti számlákban és az EAA-ban a mezőgazdasági ágazat szakosodott telephelyeként a statisztikai megközelítésen alapul. ←
- 1.18. Ennélfogva a mezőgazdasági ágazat számlái lényegében hasonlóak a mezőgazdasági üzemek számláihoz (termelési és jövedelemkeletkezési számlák). A félreérthetőség elkerülése érdekében azonban meg kell jegyezni, hogy a mezőgazdasági számlák nem azon gazdasági egységek számlái, amelyek főtevékenysége mezőgazdasági jellegű: először is, ezekbe nem tartozik bele e gazdaságok összes, nem mezőgazdasági tevékenysége (amelyeket el lehet különíteni a mezőgazdasági tevékenységektől, azok nem tartoznak ide). Magukban foglalják továbbá olyan gazdasági egységek mezőgazdasági tevékenységeit, amelyek főtevékenysége nem mezőgazdasági jellegű. Ennek eredményeképpen a mezőgazdasági üzem elfogadása az EAA alapegységeként nem változtat azon a tényen, hogy a mezőgazdasági számlák a mezőgazdasági ágazat számlái.
- 1.19. →₂ Mivel az ESA 2010 szerint a nemzetgazdasági ágazat magában foglalja olyan egységek csoportját, amelyek főtevékenységként ugyanazon vagy hasonló típusú tevékenységet végeznek, a mezőgazdasági ágazat EAA-beli meghatározása az adott nemzetgazdasági ágazatban jellemző tevékenységek és egységek azonosításától függ. ← A mezőgazdasági tevékenységek és egységek ennek eredményeképpen történő kiválasztása bizonyos eltérésekhez vezethet az EAA mezőgazdasági ágazat számlái és a nemzetgazdasági számlák között (lásd az 1.90. ☒ pontot ☒).

- 1.20. ➔₃ A mezőgazdasági ágazatot az összes olyan helyi szintű szakosodott egység csoportjaként kell kezelni, amelyek fő- vagy másodlagos tevékenységként az alábbi gazdasági tevékenységeket végzik (a mezőgazdasági ágazat pontos meghatározásához lásd az 1.60–1.65. ☒ pontot ☒): ←
- növénytermesztés; árutermelő kertészet; kertészet (beleértve a bor és az olívaolaj termelését az ugyanazon egység által termesztett szőlőből és olajbogyóból),
 - állattenyésztés,
 - az állattenyésztéshez kapcsolódó növénytermesztés,
 - szerződéses mezőgazdasági munka,
 - vadgazdálkodás; csapdával való vadászat, vadszaporítás és kapcsolódó tevékenységek.
- 1.21. A mezőgazdasági üzemek mellett a mezőgazdasági ágazat tartalmaz termelők csoportjaiból (például szövetkezetek) álló egységeket is, amelyek bort és olívaolajat állítanak elő, valamint olyan szakosított egységeket, amelyek gépeket, anyagokat és munkaerőt bocsátanak rendelkezésre szerződéses munka elvégzéséhez.
- 1.22. Azokat a szakosított egységeket, amelyek gépeket, berendezéseket és személyzetet bocsátanak rendelkezésre szerződéses munka elvégzéséhez a mezőgazdasági termelési szakaszban (üzleti vállalkozások, amelyek részt vesznek a szerződéses munkában vagy mezőgazdasági üzemek, amelyek megbízottként szolgáltatásokat nyújtanak) a mezőgazdasági ágazat részeként kell kezelni. Szigorúbb értelmezésben ezeknek az egységeknek – amelyeket a mezőgazdasági ágazatba kell sorolni – olyan munkát kell végezniük, amely: a) része a mezőgazdasági termelési folyamatnak, b) kapcsolódik a mezőgazdasági termékek előállításához, c) általában a gazdaságok végzik, valamint d) ténylegesen teljes mértékben a gépeket, anyagokat és munkaerőt rendelkezésre bocsátó szakosított egység hatja végre.

↓ 212/2008/EK 1. cikk és a melléklet 3. pontja (kiigazított szöveg)

- 1.23. Ha azonban a szerződéses munkát nem teljes mértékben a szakosított egység hajtja végre (például ha a gazdálkodók gépeket bérelnek, de saját dolgozóikat alkalmaznak), ezt a tevékenységet a NACE Rev. 2. szerinti 77. fejezet (bérbeadás, lízing) alatt kell elszámolni; ebben az esetben a gazdálkodók mellett szerződéses viszonyban dolgozó vállalkozásoknak kifizetett összegeket az „egyéb áruk és szolgáltatások” néven kell elszámolni a „folyó termelőfelhasználás” alatt (lásd a 2.109. ☒ pontot ☒).

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont n) alpont [Az
egész 1.24. pont helyébe új szöveg
lépett, így nincs szükség a
nyilakra.]

- 1.24. →₁ Mivel az EAA célja a mezőgazdasági tevékenységből (amely a tagállamokban szinte kizárólag árutermelő tevékenység) származó bevétel felhalmozásának mérése, leírása és elemzése, az a döntés született, hogy ki kell hagyni azokat a mezőgazdasági tevékenységeket, amelyek csupán szabadidős⁴ tevékenységet jelentenek. Ezzel szemben az önellátást szolgáló gazdálkodást folytató egységek szerepelnek az EAA-ban. Meg kell jegyezni, hogy a mezőgazdasági üzemek saját végső fogyasztására szánt mezőgazdasági kibocsátást el kell számolni az EAA-ban. ←
3. *El nem különíthető, másodlagos nem mezőgazdasági tevékenységek*
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont o) alpont

- 1.25. A szakosodott telephely használata a mezőgazdasági ágazat alapegységeként maga után vonja olyan nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek elszámolását, amelyeket nem lehet elkülöníteni a mezőgazdasági főtevékenységtől.
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont p) alpont

- 1.26. A szakosodott telephelyek el nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységei olyan, az EAA-ban meghatározott, a mezőgazdasági termeléshez szorosan kapcsolódó tevékenységek, amelyek esetében a kibocsátás, a folyó termelőfelhasználás, a munkavállalói jövedelem, a munkaerő-ráfordítás vagy a bruttó állóeszköz-felhalmozás bármelyikére vonatkozó információk a statisztikai megfigyelési időszak alatt nem különíthetők el a fő mezőgazdasági tevékenységre vonatkozó információktól.
-

↓ 138/2004/EK

- 1.27. Ezek az el nem választható, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek az alábbi főbb jellemzőkkel rendelkeznek:
- céljuk az értékesítés vagy árucseré (az elszámolási időszakban, vagy azt követően, raktározás után), a termelő általi saját végsőfogyasztás, vagy

⁴ Ezek olyan kis, saját fogyasztásra és nem értékesítésre termelő egységek, amelyek mezőgazdasági tevékenységeket folytatnak, anélkül, hogy gazdaságilag e tevékenységektől függnének.

természetbeni ellentételezés (beleértve az alkalmazottaknak kifizetett természetbeni ellentételezést),

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont q) alpont
(kiigazított szöveg)

- nem lehetnek kiegészítő tevékenységek. A kiegészítő tevékenységek viszont nincsenek külön egység formájában elválasztva az intézményi egység egészétől, és nincsenek elkülönítve azoktól a fő-, illetve másodlagos tevékenységektől, amelyek segítése a feladatuk. Ennek megfelelően a kiegészítő tevékenységeket azokhoz a szakosodott telephelyekhez kell rendelni, amelyet kiszolgálják, kivéve, ha azokat külön egységekben és a telephelytől eltérő régióban hajtják végre. A kiegészítő tevékenységek ugyanabban az iparágban maradnak, mint az általuk kiszolgált szakosodott telephely. A kiegészítő tevékenységek kiegészítő tevékenységek (☒ például ☒ értékesítés, marketing, raktározás, saját számlás szállítás; lásd ESA 2010, 3.12. és 3.13. pont, valamint SNA 2008, 5.35–5.44. pont), amelyeket valamely gazdasági egység hajt végre annak érdekében, hogy megteremtse a fő- és másodlagos tevékenységek végrehajtásához szükséges feltételeket. A kiegészítő tevékenységek kibocsátása tipikusan a különböző termelő tevékenységek ráfordításaként jelenik meg,
-

↓ 2022/590 1. cikk 4. pontja és az
I. melléklet 2. pontja

- megegyezés alapján ezek a tevékenységek nem foglalják magukban a nem mezőgazdasági termékek (mint például épületek vagy gépek) saját számlára történő bruttó állóeszköz-felhalmozását. Ezen, a nem mezőgazdasági termékek saját végső használatra történő bruttó állóeszköz-felhalmozása elkülöníthető tevékenységnek tekintendő, és az azonosítható szakosodott telephely termeléseként kell elszámolni. Az alkalmazottak részére természetbeni díjazásként nyújtott elszállásolási szolgáltatásokat hasonlóképpen kell kezelni (a jövedelmek keletkezése számlán természetbeni díjazásként kell elszámolni),
-

↓ 138/2004/EK (kiigazított
szöveg)

- jellemzőnek kell lenniük a gazdaságokra, ☒ azaz ☒ jelentős gazdasági súllyal kell rendelkezniük nagyszámú gazdaság esetében,
- a mezőgazdasági „szerződéses munka” nem nevezhető nem mezőgazdasági tevékenységnek, mivel a mezőgazdasági ágazat jellemző tevékenysége (mezőgazdasági szolgáltatások).

1.28. Az egyedi nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységnek csak az a része tartozik ide, amely nem elkülöníthető. Ennek eredményképpen egy adott, nem mezőgazdasági tevékenység bekerül a mezőgazdasági ágazatba, ha azt lehetetlen elkülöníteni a szakosodott telephely mezőgazdasági főtevékenységétől, azonban azt abból ki kell hagyni, ha elkülöníthető a mezőgazdasági főtevékenységtől, amely

utóbbi esetben egy nem mezőgazdasági szakosodott telephely jön létre. A nem elkülöníthető nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek kiválasztási kritériuma nem annyira a termék jellege, inkább a tevékenység típusa⁵. Például valamely gazdaság által nyújtott agrárturisztikai szolgáltatások csak abban az esetben tartoznak ide, ha azokat nem lehet elválasztani a gazdaság mezőgazdasági tevékenységeitől. Valószínűleg nem ez a helyzet áll fenn, ha e tevékenységek volumene megnő. Így a mezőgazdasági ágazat kibocsátásában elszámolt nem mezőgazdasági termékek a földrajzi helytől függően és időben is változhatnak.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont r) alpont
(kiigazított szöveg)

1.29. Az el nem választható, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységeknek két fő típusa különböztethető meg:

1. Tevékenységek, amelyek mezőgazdasági tevékenység folytatását jelentik, és amelyek mezőgazdasági termékeket használnak fel. Ez a tevékenységtípus a legtöbb tagállamban megtalálható. A mezőgazdasági termékek feldolgozása e csoportba tartozó jellegzetes tevékenység:

Mezőgazdasági termékek feldolgozása

- tej feldolgozása vajjá, tejszínné, sajttá, joghurtta és egyéb tejtermékké,
- gyümölcsök és zöldségek feldolgozása gyümölcslevekké, élelmiszerkonzervekké, alkoholtartalmú italokká és egyéb termékekké,
- szőlő, must és bor feldolgozása alkoholtartalmú termékekké (például habzóborrá, mint például a pezsgő, és szeszes italokká, mint például a konyak),
- növényi anyagok/textíliák/gyapjú fonása,
- foie gras, pástétom és egyéb feldolgozott húskészítmények előállítás,
- egyéb mezőgazdasági termékek feldolgozása,

Mezőgazdasági termékek osztályozása és csomagolása, például tojás és burgonya.

2. A mezőgazdasági üzemet és annak mezőgazdasági termelőeszközeit (berendezések, létesítmények, épületek, munkaerő) bevonó tevékenységek. Alapvetően az alábbi tevékenységek tartoznak ide:

- agrárturizmus – kemping, vendéglátás, szállodák, különböző szálláshelytípusok stb.,
- gazdaságok boltjai – nem a gazdaságból származó termékeket érintő kiskereskedelmi tevékenységek. A nyers vagy feldolgozott

⁵ Megjegyzendő azonban, hogy egyes másodlagos tevékenységek, például épületek és lakások bérlése, mindig a mezőgazdasági tevékenységtől elválaszthatónak tekintendők.

mezőgazdasági termékek közvetlen értékesítését az érintett termékek kibocsátásánál kell elszámolni,

- sportolási lehetőség és vidéki szabadidős tevékenységek – a föld használata olyan tevékenységekre, mint például golf, lovaglás, vadászat, horgászat stb.
- harmadik fél számára nyújtott szolgáltatások – például mezőgazdasági gépek bérbeadása és javítása, öntözési projektek, mezőgazdasági tanácsadói szolgáltatások, terméktárolás, gazdasági épületek karbantartása, mezőgazdasági termékekkel kapcsolatos kereskedelmi szolgáltatások, mezőgazdasági termékek szállítása stb. Ezen szolgáltatásokat csak akkor számolják el másodlagos tevékenységként, ha azokat harmadik fél részére végzik. Ha elvégzésük saját részre történik, akkor kiegészítő tevékenységnek minősülnek, amelyek nem szerepelnek a számlákban (lásd az 1.27. pontot .
- tájvédelmi szolgáltatások – fűnyírás, sövénynyírás, hóeltakarítás, zöld területek és hasonló jellegű területek kijelölése, telepítése és karbantartása,
- haltenyésztés,
- a föld és a mezőgazdasági termelőeszközök használatával járó egyéb tevékenységek. Ezen egyéb tevékenységek magukban foglalják a K+F-et, amennyiben azt nem különálló szakosodott telephelyek végzik, és ha lehetséges azokat felbecsülni.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)

- 1.30. A nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek felsorolása (lásd a 1.29. pontot) azonban csak tájékoztató jellegű, és nem minden országra vonatkozik. Ellenkezőleg, minden országnak a saját mezőgazdasága jellemzői alapján magának kell összeállítania a saját jegyzékét az el nem választható, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységekről. A jegyzéket a nemzeti számlákkal foglalkozó szervezeti egységekkel együttműködésben kell elkészíteni annak biztosítása érdekében, hogy az EAA összeegyeztethető legyen a nemzeti számlák alkalmazásában kialakított mezőgazdasági ágazati számlákkal és e nem mezőgazdasági tevékenységek számláival (azaz annak biztosítása érdekében, hogy egyetlen tevékenységet sem hagynak ki vagy számolnak el duplán).
- 1.31. A nem mezőgazdasági egységek másodlagos mezőgazdasági tevékenységei elhanyagolhatók és megegyezés alapján nulla értéken számolják el azokat. Valamely nem mezőgazdasági egység által végzett mezőgazdasági termelést a számviteli adatok tekintetében valójában mindig elkülöníthetőnek kell tekinteni, a termékek és a mezőgazdasági termelőeszközök egyedi tulajdonságai, valamint az eredményül kapott EAA összeállításához alkalmazott adatforrások és módszerek (lásd az I. fejezet E. szakaszát és a II. fejezet B. és C. szakaszát) miatt. Annak érdekében, hogy az EAA az ágazati koncepción alapuljon, az összes mezőgazdaságitermék-kibocsátást – kivéve a nem mezőgazdasági szakosodott telephelyek másodlagos tevékenységeiből származó termékeket – mérni kell. Mivel az említett másodlagos tevékenységek megegyezés alapján nullának tekintendők, az összes mezőgazdasági

kibocsátást elszámolják (kivéve azon egységek kibocsátását, amelyek esetében a mezőgazdasági tevékenység csupán szabadidős tevékenységet jelent; lásd az 1.24. pontot).

- 1.32. A mezőgazdasági üzemek által előállított nem mezőgazdasági áruk és szolgáltatások nem szerepelnek az EAA -ban, kivéve, ha azok nem elkülöníthető másodlagos tevékenységek eredményei. Például, ha az egységeken belül számos, vertikálisan integrált termelési folyamat található (például baromfi vágását, csomagolását és vákuumcsomagolását; burgonya vagy egyéb zöldségfajták osztályozását, mosását és előcsomagolását; vetőmagok osztályozását, előkészítését és értékesítését végző vállalkozások; tárolóhelyet biztosító és a termékek értékesítését végző szövetkezetek, stb.), a mezőgazdasági ágazat tevékenységüknek csak azon részét tartalmazza, amely kapcsolódik a az 1.62. és 1.63. pontban meghatározott mezőgazdasági termeléshez , valamint az el nem elkülöníthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységekhez.

C. A KIBOCSÁTÁS MÉRÉSE

↓ 2019/280 1. cikk és az I. melléklet 4. pont s) alpont (kiigazított szöveg)
→₁ 2019/280 1. cikk és az I. melléklet 1. pont a) alpont

- 1.33. Az ESA 2010 értelmében egy ágazat kibocsátása az ágazat összes egysége által a kérdéses elszámolási időszak alatt megtermelt összes terméket jelenti, az ugyanazon elszámolási időszakon belül ugyanazon egység által előállított és felhasznált áruk és szolgáltatások kivételével. A mezőgazdasági kibocsátás mérése az ESA 2010 e szabályának adaptációján alapul, a mezőgazdasági egységek által felhasznált kibocsátás egy részének a mezőgazdasági kibocsátásba való felvételével (lásd a 2.032–2.036. pontot). Ennélfogva az EAA-ban a mezőgazdasági kibocsátás az ágazat összes egységének össztermelése (kivéve az ugyanazon egység általi folyó termelőfelhasználásra szánt kibocsátást), plusz az ugyanazon egység által folyó termelőfelhasználásként használt kibocsátás, feltéve, hogy ez a kibocsátás két különböző alaptevékenységre vonatkozik (mint például az állati takarmánynak szánt növényi termékek), és megfelel bizonyos (a 2.055. pontban megállapított) kritériumoknak.
- 1.34. Az ESA 2010 szabályzatot a mezőgazdasági ágazat különleges jellege miatt adaptálták:
- a mezőgazdasági termelésnek az a része, amely ugyanannál az egységnél folyó termelőfelhasználás céljára szolgál, a mezőgazdaságban nagyobb, mint a gazdaság bármely másik szektorában,
 - a gazdaság sokféle, egymással szoros kapcsolatban lévő mezőgazdasági tevékenységet végez (az egyik tevékenység a másik tevékenység alapjaként vagy folytatásaként szolgál, mint például a gabonafélék és takarmánynövények termesztése állati takarmányokhoz; szoros kapcsolat áll fenn a termelési tényezők, például a berendezések és gépek használatában). A mezőgazdasági üzem változó tartalma – anélkül, hogy kérdésessé tenné szakosodott telephelyként való jellemzését – igen speciálissá teszi a helyzetet a gazdaság egyéb területeinek szakosodott telephelyeivel szemben (lásd az 1.17.

☒ pontot ☒). A gazdaság ágazatokra való lebontásában a számlák célja részben az, hogy tükrözzék a termelési folyamaton belüli részfolyamatokat: a gazdasági érték létrejöttét, átalakulását, kereskedelmét és továbbadását. A mezőgazdasági üzemben végzett különféle tevékenységeket nem lehetne teljes egészében figyelembe venni kizárólag a mezőgazdasági üzemet elhagyó kibocsátás mérésével.

- 1.35. Az ESA ☒ 2010 ☒ szabályzat ezen adaptációja bizonyos termékek, mint például a gazdaságon belül takarmánynak szánt mezőgazdasági termékek, a bortermeléshez felhasznált szőlő, az olívaolaj-előállításához felhasznált olajbogyók, valamint az el nem választható, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek folyó termelőfelhasználásaként felhasználni kívánt mezőgazdasági termékek, különleges bánásmódot igényelnek.
- 1.36. Élő állatok gazdaságok közötti kereskedelme és az élő állatok behozatala különleges bánásmódot igényel, mivel ezeket befejezetlen termelésként tartják számon (lásd a II. fejezetet).

D. A SZÁMLÁK SORRENDJE

1. Számlák sorrendje az →₁ ESA 2010 ←-ben előírtak szerint

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont t) alpont
(kiigazított szöveg)

- 1.37. Az EAA egymással kölcsönösen összefüggő számlák sorozatán alapul. A ESA 2010-ben a számlák teljes sorozatát a folyó gazdasági műveletek számlái, a felhalmozási számlák és a vagyonmérlegek alkotják (ESA 2010, 1.113., ☒ 1.114. és ☒ 1.115. pont). Ezek a különböző számlák teszik lehetővé a gazdasági műveletek és a gazdasági ciklus különleges aspektusaihoz (például a termeléshez) kapcsolódó egyéb folyamatok rendezett keretek között történő elszámolását. Ezek a gazdasági műveletek a jövedelem keletkezésétől a jövedelem eszközök formájában történő felhalmozásán keresztül annak elosztásáig és újraelosztásáig terjednek. A belőlük levont egyenlegező tételeket használjuk fel azután a gazdasági teljesítmény mérésére szolgáló aggregátumként.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont u) alpont

- 1.38. A folyószámlák a jövedelem termelésével és a kapcsolódó keletkezésével, elosztásával és újraelosztásával, valamint e jövedelem végső fogyasztás formájában történő felhasználásával foglalkoznak. Ezek a számlák teszik lehetővé a „megtakarítások” kiszámítását, amelyek a felhalmozás nélkülözhetetlen alkotóelemei. A felhalmozási számlák biztosítják az egységek eszköz- és forrásváltozásában szerepet játszó összetevők elemzését és teszik lehetővé a nettó vagyon változásainak (az eszközök és a források egyenlege) elszámolását. A vagyonmérlegek a különböző egységek teljes eszköz- és forrásállományát mutatják be az elszámolási időszak elején, illetve végén azok nettó vagyonával együtt. Az egyes eszköz- és forrástételekkel összefüggésben a felhalmozási számlákon nyilvántartott folyamatok a vagyonmérleg-számlákon is megjelennek (ESA 2010, 8.02–8.09. pont és a 8.1. táblázat).

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont v) alpont

- 1.39. A számláknak a fentiekben részletezett sorozata csak az egységekre, a gazdasági szektorokra és alszektorokra, valamint a teljes gazdaságra alkalmazható. A ESA 2010 azzal a feltételezéssel él, hogy egy szakosodott telephely és egy „ágazat” vonatkozásában nincs értelme a számlák teljes sorozatát összeállítani, mivel egy ilyen egységnek ritkán áll módjában az áruk vagy az eszközök megtartása saját név alatt, vagy az hogy, jövedelemhez jusson, és azt elossa.

↓ 138/2004/EK (kiigazított
szöveg)
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

2. Az EAA számlák sorrendje

- 1.40. Mivel az EAA az ágazati koncepción alapul, a számláknak az →₁ ESA 2010 ← szerinti sorát a folyó gazdasági műveletek számláinak első két számlájára kell korlátozni, azaz:
- a termelési számlára és
 - a jövedelmek keletkezése számlára,
 - amelyek egyenlegező tételei a hozzáadott érték, illetve a működési eredmény (☒ lásd ☒ az 1. és 2. táblázatot).
- 1.41. Mindazonáltal általános az a nézet, hogy a mezőgazdaság sajátos jellege miatt legalább részben biztosítani kell egyéb számlák összeállításának lehetőségét, amennyiben a vonatkozó folyamatok egyértelműen hozzájuk rendelhetők. A kérdéses számlák (☒ lásd ☒ a 3. és 4. táblázatot) a következők:
- a vállalkozói jövedelemszámla (a folyó gazdasági műveletek számláinak egyike), valamint
 - a tőkeszámla (a felhalmozási számlák egyike).
- 1.42. Jelenleg vizsgálják a számlasorozat kiterjesztésének kérdését, hogy a felhalmozási számlák közé tartozó „Egyéb eszközváltozás” számla magába foglaljon bizonyos tételeket (folyamatokat) (vagyis bizonyos tételeket az „Az eszközök egyéb volumenváltozása” alatt és az átértékelési számlát), valamint a vagyonszerzés későbbi esetleges figyelembevételét.
- 1.43. Az →₁ ESA 2010 ← által meghatározott táblázatok és számviteli szerkezet alapján az EAA számláinak sorozata az 1–4. táblázatban feltüntetettek szerint ábrázolható.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont w) alpont
(kiigazított szöveg)

A. Folyó fizetési mérleg

1: táblázat: Termelési számla

Felhasználás			Források		
P.2	Folyó termelőfelhasználás	50	P.1	Kibocsátás	100
B.1g	Bruttó hozzáadott érték	50			
P.51c	Állóeszközök értékcsökkenése	10			
B.1n	Nettó hozzáadott érték	40			

2. táblázat: Jövedelmek keletkezése számla

Felhasználás			Források		
D.1	Munkavállalói jövedelem	10	B.1n	Nettó hozzáadott érték	40
D.29	Egyéb termelési adók	5			
D.39	Egyéb termelési támogatások	- 10			
B.2n/B.3n	Nettó működési eredmény/nettó vegyes jövedelem	35			

3. táblázat: Vállalkozójövedelem-számla

Felhasználás			Források		
D.4	Tulajdonosi jövedelem	10	B.2n/B.3n	Nettó működési eredmény/nettó vegyes jövedelem	35
D.41	Kamat	5			
D.45	Bérleti díj	5	D.4	Tulajdonosi jövedelem	1

			D.41	Interest	1
			D.42	Felosztott társasági jövedelem	
			D.43	Közvetlen külföldi tőkebefektetés újrabefektetett jövedelme	
			D.44	Egyéb befektetési jövedelem	
			D.45	Bérleti díj	
B.4n	Vállalkozói jövedelem, nettó	26			
B. Felhalmozási számlák					
4.táblázat: Tőkeszámla					
Eszközváltozás			A kötelezettségek és a nettó vagyon változásai		
B.101	A nettó vagyon változása megtakarítás és tőketranszferek miatt		B.8n	Nettó megtakarítás	
			D.9r	Tőketranszferek, kapott	10
			D.92r	Beruházási támogatások (kapott)	5
			D.99r	Egyéb tőketranszferek (kapott)	5
			D.9p	Tőketranszferek, fizetendő	
			D.91p	Tőkeadók, fizetendő	
			D.99p	Egyéb tőketranszferek (fizetendő)	

P.51g	Bruttó állóeszköz-felhalmozás	100	<i>B.101</i>	<i>A nettó vagyon változása megtakarítás és tőketranszferek miatt</i>	
P.511	Állóeszközök beszerzésének és eladásának egyenlege (bruttó állóeszköz-felhalmozás állóeszközökben)	89			
P.511a	Bruttó állóeszköz-felhalmozás – ültetvények	10			
P.511b	Bruttó állóeszköz-felhalmozás – állatállomány	15			
P.511c	Bruttó állóeszköz-felhalmozás – gépek és berendezések	20			
P.511d	Bruttó állóeszköz-felhalmozás – szállítóeszközök	20			
P.511e	Bruttó állóeszköz-felhalmozás – gazdasági épületek	20			
P.511f	Bruttó állóeszköz-felhalmozás – egyéb munkálatok, kivéve a terület-közművesítést (egyéb épületek, szerkezetek stb.)	0			
P.511g	A földterületek jelentős fejlesztése	4			
P.511h	Kutatás és fejlesztés	0			
P.511i	Egyéb bruttó állóeszköz-felhalmozás (☒ például ☒ számítógépes programok, termelési jogok)	0			

P.512	Nem termelt eszközök tulajdonjog-átruházásának költségei (föld stb.)	1			
P.51c	Állóeszközök értékcsökkenése	10			
P.52	Készletváltozás	5			
P.53	<i>Értéktárgyak beszerzésének és eladásának egyenlege</i>				
NSZ	<i>Nem termelt eszközök beszerzésének és eladásának egyenlege (föld stb.)</i>				
B.9	<i>Nettó hitelnyújtás (+)/nettó hitelfelvétel (-)</i>				
K.1	<i>Eszközök megjelenése a gazdaságban</i>				
K.2	<i>Nem termelt eszközök kikerülése a gazdaságból</i>				

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 4. pont x) alpont (kiigazított szöveg)

1.44. Szem előtt kell tartani, hogy a 3. és 4. táblázatban dőlt betűvel szedett gazdasági műveletek és állományok olyan tételek, amelyek:

- az EAA szempontjából nem jelentősek az ágazati koncepció használata miatt és a számlák sorozata nem teljes. A szóban forgó címszavak a következők: D.42 Felosztott társasági jövedelem, D.43 Közvetlen külföldi tőkebefektetés újrabefektetett jövedelme, D.44 Egyéb befektetésből származó jövedelem, D.45 Bérleti díj a 3. táblázat Források oszlopában, valamint az alábbi tételek: B.8n Nettó megtakarítás, B.101 Nettó értékváltozás megtakarítás és tőketranszfer miatt és B.9 Nettó hitelnyújtás (+)/Nettó hitelfelvétel (-) a 4. táblázatban, vagy

- nincsenek nyilvántartva vagy megbízható információk hiányában, vagy azért, mert jelenleg kevésbé érdekesek az EAA szempontjából. A szóban forgó címszavak a következők: D.9p Tőkefinanszírozások, fizetendő; D.91p Tőkeadók, fizetendő és D.99p Egyéb tőkefinanszírozások, fizetendő; P.53 Értéktárgyak beszerzésének és eladásának egyenlege, NP Nem termelt eszközök beszerzésének és eladásának egyenlege (föld és egyéb nem termelt eszközök); K.1 Eszközök megjelenése a gazdaságban; K.2 Nem termelt eszközök kikerülése a gazdaságból, a 4. táblázatban. Ezek közül néhányat (☒ például ☒ D.91, K.1, K.2) későbbi időpontban lehet elszámolni az EAA-ban.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
→₁ 2019/280 1. ikk és az I. melléklet 4. pont y) alpont

- 1.45. A termelési számlán tartják nyilván a termelési folyamathoz kapcsolódó gazdasági műveleteket. A kibocsátás a „Források” alatt, a folyó termelőfelhasználás pedig a „Felhasználás” alatt szerepel. A hozzáadott érték, azaz az egyenlegező tétel kiszámítható az értékcsökkenés előtt vagy után (bruttó vagy nettó hozzáadott érték). Mivel a kibocsátás értékelése alapján, a folyó termelőfelhasználás értékelése pedig beszerzési áron történik, a hozzáadott érték tartalmazza a terméktámogatások és -adók egyenlegét.
- 1.46. A jövedelmek keletkezése számla a termelési folyamatból származó jövedelem kialakulását és annak a „munkaerő” mint állóeszköz és az államháztartás (adók és támogatások formájában) közötti eloszlását foglalja magában. A működési eredmény, azaz az egyenlegező tétel megfelel az egységek által a saját termelőeszközök használatával előállított jövedelemnek. →₁ A háztartások jogi személyiséggel nem rendelkező vállalkozásai esetében e számla egyenlegező tétele implicit módon tartalmazza a tulajdonos vagy családtagjai által végzett munka ellenértékét is. Ez az önálló vállalkozói tevékenységből származó jövedelem a bérek és fizetések jellemzőivel, valamint a vállalkozóként végzett munka miatti nyereség jellemzőivel rendelkezik. Ezt a jövedelmet, amely szigorúan véve sem nem bér, sem nem csak nyereség, „vegyes jövedelemnek” nevezzük (ESA 2010, 8.19. pont). ←
- 1.47. A vállalkozói jövedelemszámla lehetővé teszi a jövedelem mérését, amely hasonló az üzleti könyvelésben szokásosan alkalmazott, osztalék és társasági adó levonása előtti folyó nyereség fogalmához.
- 1.48. A tőkeszámla lehetővé teszi annak meghatározását, hogy a nem pénzügyi eszközök beszerzésének és eladásának egyenlegét milyen mértékben finanszírozták megtakarításból illetve tőkefinanszírozással. Ez a számla megmutatja a hitelnyújtást és a hitelfelvételt. A mezőgazdaságra nem lehet létrehozni egy teljes tőkeszámlát, mert bár egyes gazdasági folyamatok egyértelműen hozzárendelhetők ehhez az ágazathoz, más tételek (☒ például ☒ nettó megtakarítás, a folyószámlák sorozatának egyenlege) nem számíthatók ki ágazati alapon. Mindazonáltal az ágazatban a nem pénzügyi eszközök értékében (beszerzések, elidegenítések és értékcsökkenések miatt) bekövetkező változások, valamint az ágazat által kapott tőkefinanszírozások közül a lehető legtöbb elszámolásával értékes információk nyerhetők az ágazat gazdasági helyzetéről és vagyonmérlegéről (továbbá a termelési folyamat által létrehozott jövedelemre vonatkozó információk is nyerhetők).

E. ADATFORRÁSOK ÉS SZÁMÍTÁSI MÓDSZEREK AZ EAA ÖSSZEÁLLÍTÁSÁHOZ

- 1.49. Az EAA egyik fő jellemzője a „mennyiség \times ár” képlet átvétele a termékek nagy többsége kibocsátásának méréséhez. Ezt a megközelítést elsősorban az üzleti számlák reprezentatív mintáin alapuló mezőgazdasági számlák összeállításának bonyolultsága tette szükségessé.
- 1.50. A növénytermesztés értékelése általában alapozható a forrásokra, azaz a termelt (betakarított) mennyiségek becslése a növényi kultúrával befedett területek és a termés hozamok becslésére, vagy a felhasználásra, azaz a felhasználói ágazat által megvásárolt mezőgazdasági termékek mennyiségére, a nettó kivitelre (kivitel mínusz behozatal) vonatkozó becslésekre, amelyhez hozzáadódnak bizonyos, a mezőgazdasági ágazat folyó termelőfelhasználásához használt mennyiségek, a termelői készletek változásai, valamint a saját célú felhasználás (amelynek nagy része saját végső fogyasztás). Ez utóbbi megközelítés különösen olyan esetekben bizonyul indokoltnak, amikor az adott mezőgazdasági termékek vásárlói könnyen azonosíthatók, és a felhasználás másik négy összetevője korlátozott (például olyan termékeknél, amelyek csak előzetes feldolgozás után használhatók fel, mint a cukorrépa, a dohány stb.). Ettől függetlenül az adatok következetességének és megbízhatóságának ellenőrzése érdekében tényleges mérleg is szükséges.
- 1.51. Az állattenyésztés mérésének legfontosabb adatforrásai a vágási statisztikák, az élő állatok kivitele és behozatala és az állatállományok mérete. Az állati eredetű termékek (főként tej) kibocsátását az egyedi felhasználási formák miatt általában a felhasználói ágazatoknak (tejüzemeknek, csomagolóknak) történő eladások segítségével becslik.
- 1.52. A számítási módszerek részletesebb leírása a II. fejezetben található.
- 1.53. A legtöbb köztes áru alapvetően csak a mezőgazdaságban használható fel (vetőmagok és ültetési anyagok, műtrágyák, peszticidek stb.). Ebben az esetben a mezőgazdasági beszerzések a szóban forgó közbülső árukat beszállító ágazatok értékesítéseire vonatkozó adatokon alapulnak (a külkereskedelem levonása után).
- 1.54. E szabály alkalmazása azonban nem mentes bizonyos kockázatoktól. Valójában az elsősorban a mezőgazdaságban használt köztes fogyasztási áruk termelői általi értékesítések nem feltétlenül felelnek meg e termékek agrárágazatban történő beszerzésének mértékével, mivel a műtrágyákat, peszticideket stb. más célokra is vásárolhatják (kereskedelmi egységek készletei, egyéb egységek – például közparkok és háztartások stb. – általi felhasználás).

F. OSZTÁLYOZÁS

1. Általános

↓ 212/2008/EK 1. cikk és a melléklet 4. pontja (kiigazított szöveg)

- 1.55. Az EAA szerves részét képezi \boxtimes az ESA 2010-nek \boxtimes , ennél fogva összeállítása során az Eurostat által készített gazdasági tevékenységek általános besorolását, vagyis a NACE Rev. 2. rendszert alkalmazzák. A NACE Rev. 2. a tevékenységek 2006-ban összeállított négy szintű nomenklatúrája. Tulajdonképpen az Eurostat által

először 1970-ben „A tevékenységek általános osztályozási rendszere az Európai Közösségekben” címen közzétett dokumentum átdolgozott változata.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
→₁ 212/2008/EK 1. cikk és a melléklet 1. pontja
→₂ 212/2008 1. cikk és a melléklet 2. pontja

- 1.56. A →₁ NACE Rev. 2. ← az →₂ ISIC Rev. 4.⁶ ← részletesebb változata, amelyet kifejezetten az európai körülményekhez alakítottak. Ezenkívül a →₁ NACE Rev. 2 ← közvetlenül kapcsolódik „A termékek tevékenység szerinti statisztikai osztályozása az (CPA) ☒ Unióban ☒ ” című dokumentumhoz, amely viszont az Egyesült Nemzetek Szervezetének Központi Termékosztályozásán (CPC) alapul.
-

↓ 212/2008/EK 1. cikk és a melléklet 5. pontja (kiigazított szöveg)

- 1.57. A NACE Rev. 2. azokat a tevékenységeket osztályozza, amelyeket az ágazatok meghatározására használnak a nemzeti számlákon. A ☒ következő ☒ négy szintű kódrendszerre épül:
- első szint, mely betűkódokkal meghatározott osztályokból áll (nemzetgazdasági ágak);
 - második szint, amely két számjegyből álló numerikus kódokkal meghatározott rovatokból áll (ágazatok);
 - harmadik szint, mely három számjegyből álló numerikus kódokkal meghatározott osztályokból áll (alágazatok); valamint
 - a negyedik szint négy számjegyből álló numerikus kódokkal meghatározott osztályokból áll (szakágazatok).
-

↓ 138/2004/EK

- 1.58. Általában a gazdasági tevékenységek minden egyes osztályozási szintje meghatározható annak jellemző termékeivel és szolgáltatásaival. Ennélfogva a CPA használatos a mezőgazdasági ágazat különböző gazdasági tevékenységei részletes leírására, ahol a további két számjegy hozzáadásával történő megkülönböztetés lehetővé teszi az egyes címszavak részletesebb meghatározását.

⁶ →₂ ISIC Rev. 4 ←: az Egyesült Nemzetek gazdasági tevékenységek nemzetközi ágazati osztályozási rendszere.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont z) alpont

- 1.59. Az ESA 2010 értelmében az ágazat az azonos vagy hasonló főtevékenységgel foglalkozó szakosodott telephelyeket foglalja magában. A legrészletesebb osztályozási szinten az ágazat magában foglalja az összes, a NACE Rev. 2. azonos szakágazatába (négy számjegy) sorolt szakosodott telephelyet, amely az e nomenklatúra szerinti azonos tevékenységet folytatja (ESA 2010, 2.150. pont). Ennélfogva a mezőgazdasági ágazat területének meghatározásához az alábbiak pontos megállapítása szükséges:
- a mezőgazdaság jellemző tevékenységei,
 - az EAA jellemző egységei.
-

↓ 138/2004/EK

2. *A mezőgazdaság jellemző tevékenységeinek meghatározása*

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont aa) alpont

- 1.60. A mezőgazdasági ágazat – az EAA-ban foglaltak szerint – elvileg megfelel a NACE Rev. 2 01-es ágazatának, az 1.62–1.65. pontban található különbségekkel
-

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1. cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont
→₂ 212/2008/EK 1. cikk és a
melléklet 1. pontja

- 1.61. Az EAA a nemzeti számlák keretrendszerében létező szatellit számla, amelynek az alapfogalmai, alapelvei és szabályai az →₁ ESA 2010 ← rendszeren alapulnak. Ez utóbbi azonban csak általános keretrendszert nyújt a gazdaság egészére, és a mezőgazdaság egyedi követelményeinek megfelelően kell átdolgozni. Ezek a különleges követelmények elsősorban az EAA egyedi céljaiból, az adatforrások hozzáférhetőségéből, valamint a mezőgazdasági egységek és azok gazdasági tevékenységei egyedi jellegéből erednek. A szatellit számlák egyedi jellege szükségessé teszi az EAA jellemző mezőgazdasági tevékenységei jegyzékének összeállítását, amelynek egyértelműen a →₂ NACE Rev. 2. ← osztályozásán kell alapulnia.
-

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a
melléklet 6. pontja

- 1.62. nemzeti számlák alkalmazásában a mezőgazdasági ágazat a meghatározás szerint magában foglalja az összes olyan egységet, amely – kizárólag vagy egyéb másodlagos gazdasági tevékenységekkel együtt – a NACE Rev. 2 01-es

„Növénytermesztés, állattenyésztés, vadgazdálkodás és kapcsolódó szolgáltatások” elnevezésű ágazatához tartozik. A 01-es ágazat az alábbi alágazatokból áll⁷:

- 01.1 alágazat: Nem évelő növény termesztése;
- 01.2 alágazat: Évelő növény termesztése;
- 01.3 alágazat: Növényi szaporítóanyag termesztése;
- 01.4 alágazat: Állattenyésztés;
- 01.5 alágazat: Vegyes gazdálkodás;
- 01.6 alágazat: Mezőgazdasági-, betakarítást követő szolgáltatás;
- 01.7 alágazat: Vadgazdálkodás, vadgazdálkodási szolgáltatás.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont bb) alpont

1.63. Az EAA jellemző mezőgazdasági tevékenységeinek jegyzéke megfelel a fenti hét tevékenységi alágazatnak (01.1–01.7.), de az alábbi eltérésekkel:

- a bor és az olívaolaj (kizárólag az ugyanazon egység által termesztett szőlőből és olajbogyóból) termelésének felvétele,
- egyes, a NACE Rev. 2. által mezőgazdasági szolgáltatásnak tekintett tevékenységek kizárása (például öntözőrendszerek működtetése – csak a mezőgazdasági szerződéses munka figyelembevételével).

↓ 138/2004/EK

3. *A mezőgazdaság jellemző egységeinek meghatározása*

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a
melléklet 8. pontja

1.64. Minden olyan egységet fel kell tüntetni, amely az EAA szerinti mezőgazdasági ágazat valamely jellemző tevékenységét folytatja. A szóban forgó egységek a NACE Rev. 2. alábbi alágazataiba sorolt tevékenységeket folytatják:

- 01.1 és 01.2 alágazat: Nem évelő és évelő növények termesztése,
- vetőmagok előállítása: csak a vetőmag-szaporítást végző egységek,
- 01.3 alágazat: Növényi szaporítóanyag termesztése,
- 01.4 alágazat: Állattenyésztés,
- 01.5 alágazat: Vegyes gazdálkodás,
- 01.6 alágazat: Mezőgazdasági-, betakarítást követő szolgáltatás,

⁷ Lásd a „magyarító megjegyzéseket” is: Eurostat: NACE Rev. 2, A gazdasági tevékenységek statisztikai osztályozása az Európai Közösségben, 2. témakör, E sorozat, Luxembourg, 2007.

- kivéve azokat az egységeket, amelyek a szerződéses munkától eltérő mezőgazdasági szolgáltatási tevékenységeket folytatnak (azaz olyan egységek, amelyek öntözőrendszereket üzemeltetnek vagy szaporítási célú vetőmagfeldolgozást végeznek),
 - 01.7 alágazat: Vadgazdálkodás, vadgazdálkodási szolgáltatás
-

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)

1.65. A jegyzékből látható, hogy a mezőgazdasági üzemeken kívül az alábbiak a mezőgazdaság jellemző egységei: bor- és olívaolaj-termelők társulása, valamint a szerződéses mezőgazdasági munkát végző szakosodott egységek (lásd az 1.20. és 1.21. pontot). Nem hagyható figyelmen kívül, hogy azok az egységek, amelyek esetében a mezőgazdasági tevékenység csak szabadidős tevékenységet jelent, nem tartoznak a mezőgazdaság jellemző egységei közé (lásd az 1.24. pontot).

4. Az egyes tételekre vonatkozó észrevételek

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 10. pontja (kiigazított szöveg)

a) 01.1., 01.2. és 01.3. alágazat: Nem évelő és évelő növények termesztése, növényi szaporítóanyag termesztése

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 11. pontja (kiigazított szöveg)

1.66. A 01.1., 01.2. és 01.3. alágazatok szisztematikus bontást tartalmaznak, amely lehetővé teszi a tagállamokban végzett összes növénytermesztési tevékenység osztályozását.

↓ 138/2004/EK

1.67. Az elszámolhatóság érdekében a takarmánynövények termelésének valamelyik gazdasági tevékenység részének kell lennie.

↓ 138/2004/EK

1.68. Az EAA nomenklatúrájában a mezőgazdasági vetőmagok a „Vetőmagok” alá tartoznak, ez alól kivételt képeznek a gabonafélék (beleértve a rizst), az olajos magvak, a fehérjenövények és a különböző burgonyafélék vetőmagjai, amelyeket az

egyes megfelelő gabonafélék vagy olajos magvak fajtáinál, fehérjenövényeknél és burgonyafajtáknál jegyeztek be⁸. A vetőmagtermelés valójában többféle termelési tevékenységet takar: kutatás (azaz az első generációs vetőmag-prototípusok előállítás), szaporítás (amelyet mezőgazdasági üzemek végeznek szerződéses formában) és tanúsítás (azaz a szakosodott termelési egységek által végzett osztályozás és csomagolás). Ezek közül csak a vetőmagok szaporítása jellemző mezőgazdasági tevékenység, mivel a kutatási és a tanúsítási tevékenységeket kutató- és termelő üzemek végzik, és ezek nem részei a hagyományos mezőgazdasági tevékenységnek (azaz a természeti erőforrások növénytermesztés és állattenyésztés céljából való felhasználásának). Ebből kifolyólag a vetőmagok előállítása az EAA-ban csak a szaporított vetőmagokra vonatkozik. A vetőmagok folyó termelőfelhasználása i. a szaporítási célból vásárolt első generációs vetőmagokra; valamint ii. a mezőgazdasági termelők által növénytermesztés céljából vásárolt minősített vetőmagokra vonatkozik.

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 13. pontja

- 1.69. NACE Rev. 2⁹ által elfogadott egyezmény nyomán, ha a saját termelésű mezőgazdasági termékek előállítása ugyanazon termelési egység által történik, akkor azokat a mezőgazdasághoz kell besorolni. A CPA például a szőlőmustot, a bort és az olívaolajat élelmiszeripari terméként kezeli. A NACE Rev. 2. a bor és az olívaolaj előállítását a C. „Feldolgozóipar” ágba (11.02 „Szőlőbor termelése” és 10.41 „Olajgyártása” szakágazat) sorolja. Csupán a borszőlő és az olajbogyó termesztése tartozik a mezőgazdaság alá (01.21-es szakágazat: „Szőlőtermesztés” és 01.26-os szakágazat: „Olajtartalmú gyümölcs termesztése”). Ugyanakkor az említett egyezmény nyomán az ugyanazon termelési egység által szőlőből és olajbogyóból előállított bort és olívaolajat a mezőgazdasághoz kell besorolni.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)

- 1.70. Az EAA-ban a mezőgazdasági üzemekkel szoros kapcsolatban álló egységek által végzett bortermelés is jellemző mezőgazdasági tevékenységnek tekintendő. A mezőgazdasági üzemekkel szoros kapcsolatban álló egységek közé tartoznak a termelői csoportok (☒ például ☒ szőlőtermesztők szövetkezetei) is. Felvételüket a mezőgazdasági ágazatba e szervezetek jellege indokolja, mivel ezek a történelem folyamán a mezőgazdasági üzemek „kiterjesztését” jelentették (a termelés és az értékesítés tekintetében kölcsönös alapokon), és mivel ezek általában a mezőgazdasági üzemek tulajdonában vannak. Ezzel szemben az agrár-élelmiszeripari

⁸ Az általános szabálytól való eltérés oka, hogy ezekben a különleges esetekben a vetőmagok jelentős részét az adott gabonából, olajos magból, fehérjenövényből vagy burgonyából betakarított normál termésből nyerik, míg a többi esetben a vetőmagokat szakosodott gazdaságokban állítják elő.

⁹ Lásd a NACE Rev. 2. „bevezető iránymutatását”: A gazdasági tevékenységek statisztikai osztályozása az Európai Közösségben, 2. témakör, E. sorozat, Luxembourg, 2007.

ágazat vállalkozásai által végzett bortermelés (olívaolaj-termelés) nem tartozik az EAA-ba (a tisztán ipari jellege miatt).

- 1.71. A szőlőmust előállítása a jellemző tevékenységek jegyzékén együtt szerepel a bortermeléssel, mivel a szőlőmust nyers állapotában értékesíthető vagy exportálható, illetve az értékesítést vagy kivittet megelőzően hozzáadható a készletekhez, akár fogyasztási, akár borkészítési céllal, valamely későbbi elszámolási időszakban.
- 1.72. Mivel a bor, az olívaolaj és a szőlőmust (ez utóbbi csak akkor, ha az elszámolási időszak során nem forr ki borrá) mind az ugyanannál az egységnél termesztett szőlő, illetve olajbogyó feldolgozásában testet öltő mezőgazdasági termelés eredménye, ezért sem a szőlőmust és bor előállítására szánt szőlő, sem pedig az olívaolaj készítésére szolgáló olajbogyó (mint kiindulási terméket) nem képezi a termelés részét. Ezeket a tételeket egységen belüli felhasználásként kell kezelni, amely nem mérhető az ágazat kibocsátásaként (lásd a 2.052. pontot). A szőlőmustot, amiből az elszámolási időszak során nem készítenek bort, beleszámítjuk az adott időszak termelésébe soroljuk. A borrá erjedés alatt ezt mint folyó termelőfelhasználást (ágazaton belüli felhasználást) kell elszámolni, amit a megegyező értékű készletcsökkenés egyenlít ki. A mustfeldolgozás eredményeként kapott bort a termelés egyik elemeként a megfelelő soron kell elszámolni.
- 1.73. Az ültetvények (☒) például (☒) szőlőültetvények és gyümölcsösök) állóeszközök, és létesítésüket a kibocsátás alatt kell elszámolni. A saját célra szánt ültetvények létrehozása a „Saját számlára termelt állóeszközök” alá tartozik. Ha az ültetvények létrehozását szakosodott egységek végzik szerződéses alapon, akkor a vonatkozó érték az „Értékesítés”.

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 14. pontja

b) 01.4 alágazat: Állattenyésztés

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
→₁ 212/2008/EK 1. cikk és a melléklet 16. pontja
→₂ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 4. pont cc) alpont

- 1.74. A növénytermelési tevékenységekhez (lásd az 1.66. pontot) hasonlóan ez az alágazat a tagállamokban tenyésztett összes élő állat és előállított állati termék szisztematikus bontását tartalmazza.
- 1.75. A lótenyésztés az EAA szerinti jellemző tevékenység, függetlenül az állat végső rendeltetésétől (tenyésztés, húsipari termékek előállítása vagy szolgáltatások). →₁ Azonban meg kell jegyezni, hogy a versenylovistállók és lovasiskolák vezetése nem tartozik a jellemző mezőgazdasági tevékenységek közé (a sport-, szórakoztató-, és szabadidős tevékenységek közé tartozik: 93-as ágazat) (lásd a 2.210. ☒ pontot ☒). ← →₂ Ennélfogva a mezőgazdasági termelők ilyen tevékenységekből keletkező folyamatait ki kell hagyni az EAA-ból. ← Emellett a mezőgazdasági termelési folyamatban nem szereplő versenylovakat és háttérlovakat

is ki kell hagyni az EAA-ból. Hasonló módon kell kezelni a bikaviadalokhoz tenyésztett bikákat is.

- 1.76. A gazdasági számlákon a melléktermékeket¹⁰ – amelyek automatikusan keletkeznek bizonyos mezőgazdasági termékek előállításánál során – nem ugyanazon címszó alatt számolják el, mint magát a terméket. Elkülönítve jelennek meg a termelési tevékenységek egyes alágazatainak a végén, fajok szerinti lebontásban. A növénytermesztésben például ide tartozik a szalma, a répalevél és káposztalevél, a borsó- és babhüvely, stb.; a borkészítésben a seprő és a borkő; az olívaolaj előállításánál során az olyan hulladékok, mint az olajpogácsa; valamint az állattenyésztés esetében az elhullott vagy leölt vadak bőre, szőre és prémje, valamint a viasz, a trágya és trágyalé. Általánosságban elmondható, hogy e termékek egyike sem a termelés elsődleges célja, ami magyarázatot ad arra, miért olyan ritka az ezekre a termékekre vonatkozó megbízható statisztikai adat. Magában a mezőgazdaságban ezeket a termékeket elsősorban állati takarmányként vagy talajjavítóként használják. Alkalmanként azonban ezeket a melléktermékeket a mezőgazdaságtól eltérő nemzetgazdasági ágazatoknak adják el, amely esetben a kibocsátás értékét fel kell tüntetni az EAA-ban.

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 17. pontja

- c) 01.6 alágazat: Mezőgazdasági-, betakarítást követő szolgáltatás

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 18. pontja

- 1.77. A 01.6 alágazat tevékenységei két csoportba sorolhatók:
- szerződéses formában a termelési szakaszban végzett mezőgazdasági szolgáltatások (azaz mezőgazdasági szerződéses munka),
 - „egyéb” mezőgazdálkodási szolgáltatások (öntözőrendszerek működtetése, szaporítási célú vetőmag-feldolgozás, stb.).

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 19. pontja

- 1.78. A második kategóriába tartozó mezőgazdasági szolgáltatási tevékenységek nem kezelhetők jellemző EAA-tevékenységekként (még akkor sem, ha azokat a nemzeti számlák mezőgazdasági számláin számolják el), mivel nem hagyományos vagy jellegzetes mezőgazdasági tevékenységek.

¹⁰ A másodlagos termék olyan termék, amely műszakilag kapcsolódik más termékek előállításához. Lehet kizárólagos, ha olyan egyéb termékekhez kapcsolódik, amelyek ugyanabba az alágazatba tartoznak, de a termelése kizárólagos erre az alágazatra vonatkozólag, vagy lehet általános, ha olyan egyéb termékekhez kapcsolódik, de a termelése nem korlátozódik egyetlen alágazatra.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
→₁ 212/2008/EK 1. cikk és a melléklet 20. pontja

Mezőgazdasági szerződéses munka

- 1.79. A gazdasági szakosodási folyamat részeként a mezőgazdasági üzemek és a mezőgazdasággal foglalkozó háztartások már régóta nem maguk végeznek bizonyos feladatokat, amelyeket az egyre növekvő számú szakosodott, saját termelési egységgel rendelkező szakmák vettek át. A feladatok ilyen megosztása főleg a mezőgazdasági termékek feldolgozását érinti (újabb szektorok által végzett vágási tevékenység és húsfeldolgozás, gabonafélék őrlése, kenyér, vaj és sajt gyártása, valamint vetőmag-feldolgozás), valamint – egy későbbi szakaszban – bizonyos értékesítési műveleteket. Különösen ez a helyzet a mezőgazdaságot érintő lényeges strukturális változások, a nagy teljesítményű gépek növekvő használata, valamint a növénytermesztéshez és az állattenyésztéshez közvetlenül hozzájáruló mezőgazdasági tevékenységek esetében, amelyeket egyre nagyobb mértékben helyeznek ki szakosodott egységekhez.
- 1.80. E tevékenységek közül említést érdemel a talaj műtrágyázása, mésztrágyázása, felszántása, bevetése, gyomirtása, kártevő-mentesítése, növényvédelme, a szénabetakarítás, a cséplés és a birkanyírás.
- 1.81. Mindezen tevékenységek jellemző tulajdonsága, hogy általában szükségesek a mezőgazdasági termékek termelési folyamatának részeként és e termékek előállításához kapcsolódnak.
- 1.82. Azokat a tevékenységeket, amelyek nem kapcsolódnak közvetlenül a mezőgazdasági termékek előállításához – azaz, amelyek nem a mezőgazdasági termelési szakaszban zajlanak le (példa a másik nemzetgazdasági ágazathoz tartozó, nem mezőgazdasági tevékenységre a harmadik fél részére történő szállítás és a tej szállítása tejüzemekbe) –, nem lehet feltüntetni az EAA rendszerében (kivéve, ha a mezőgazdasági főtevékenységtől el nem különíthető tevékenységekről van szó; lásd az 1.12. pontot).
- 1.83. Szem előtt kell tartani, hogy ez a besorolás csak akkor alkalmazandó, ha a szóban forgó tevékenységeket kizárólag a szakosodott egység részére hajtják végre. →₁ Azonban ha a mezőgazdasági termelő kezelő nélkül vagy a szükséges kezelőszemélyzetnek csak egy részével együtt bérel egy gépet azzal az eredménnyel, hogy továbbra is saját maga végzi el a tevékenységet a gépek segítségével, akkor ez a tevékenység a NACE Rev. 2. 77-es ágazatába tartozik. ← Ez főként az egyszerűbb, viszonylag kevés javítást igénylő gépek esetében, és főleg a csúcsidején idején fordul elő, amikor a gépek iránt a legnagyobb a kereslet (lásd a 1.23. ☒ pontot ☒).
- 1.84. A mezőgazdasági termelési szakaszban végrehajtott szerződéses munkákat főleg drága gépekkel és berendezésekkel hajtják végre. Ilyen munkát az alábbiak végezhetnek:
- a) szakvállalkozók, akiknek ez a főtevékenységük (valódi értelemben vett vállalkozók);
 - b) mezőgazdasági üzemek

A gazdálkodók által végzett szerződéses munka általában az alábbi formákban történik:

- a mezőgazdasági termelők kiegészítő jövedelmét tekintve a legrugalmasabb forma a szomszédoknak alkalmanként nyújtott segítség. Ebbe a kategóriába beletartozik az állatállomány elhelyezése, és – főként sertés és baromfi esetében – az állat díjazás fejében történő tartása (különösen a hízalás). Elhelyezés nyújtható egy másik mezőgazdasági termelő tulajdonát képező állatállománynak, vagy az állatállomány lehet egy ipari vállalkozás, általában beszállító (☒ például ☒ takarmánynövények termelője vagy kereskedője) vagy vásárló (☒ például ☒ vágóhíd) tulajdona,
 - többé-kevésbé autonóm összevont géppark formájában, amely a szomszédok közötti kölcsönös segítségnyújtás szisztematikus formáját jelenti. A gépek magas költségei és az egyes gazdaságok általi alacsony kihasználtságuk arra ösztönözték az ilyen gépeket birtokló gazdaságokat, hogy összevont gépparkokat hozzanak létre, amelyeket egyéb gazdaságok rendelkezésére bocsátanak, a szükséges személyzettel együtt. Egyre nagyobb mértékben jellemző, hogy a mezőgazdasági termelők fő mezőgazdasági jövedelme olyan személyeknek végzett szerződéses munkából származik, akik számára a mezőgazdaság csak másodlagos tevékenység, vagy akik egyes esetekben csupán a föld tulajdonosai,
 - mezőgazdasági gépellátó szövetkezetek¹¹. Ezek nagyméretű szövetkezetek fizetett alkalmazottakkal; hasonlóak a szakvállalkozókhoz;
- c) valamely későbbi termelési szakaszban érdekelt vállalkozások, amelyek gyümölcs vagy zöldség betakarítását végzik, majd azokat maguk dolgozzák fel (☒ például ☒ szerződéses munkaként zöldborsókonzervet gyártó konzervgyárak);
- d) egy korábbi termelési fázisban résztvevő gazdasági egységek. Ide tartoznak a mezőgazdasági gépek szerződéses munkát végző forgalmazói. Bár egyéb esetek – az EAA szempontjából – nem túl valószínűek, elméletileg lehetséges, hogy például a peszticidek gyártója saját maga alkalmazza a terméket. Azonban ha ezt a legmodernebb technológiával hajtják végre, nem feltétlenül minősül szerződéses munkának a mezőgazdasági termelési szakaszban, és biztosan nem minősül annak, ha az adott munkát a mezőgazdasági termelő egyébként nem végzi rendszeresen (☒ például ☒ légi permetezés paraziták ellen).
- 1.85. Azokban az esetekben, amikor valamilyen tevékenységről el kell dönteni, hogy szerződéses munkának tekintendő-e (tehát olyan munkának, amit a mezőgazdasági termelési folyamat összefüggéseiben rendszerint maguk a mezőgazdasági üzemek végeznek el), nem tévesztendő szem elől, hogy nemcsak a tevékenység jellege fontos, hanem azok a sajátos összefüggések is, melyek keretében végrehajtására sor kerül, tehát a „mezőgazdasági termelési folyamat”.

¹¹ A berendezések és a gépek a szövetkezet tulajdonát képezik, ellentétben az összevont gépparkkal, ahol általában az egyes gazdaságok a tulajdonosok.

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 21. pontja
→₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 1. pont a) alpont

- 1.86. A gazdaságokban díjazás fejében végzett állattartás (föld rendelkezésre bocsátása az állatállomány számára) szerződéses mezőgazdasági munka, mivel része a mezőgazdasági termelési folyamatnak. Nem tartozik ide azonban a hátaslovak magáncélú tenyésztése és gondozása, mivel ezek a tevékenységek nem árutermelésre irányulnak, hanem az →₁ ESA 2010 ← értelmében vett valódi szolgáltatást jelentenek (NACE Rev. 2. R. szakasz nemzetgazdasági ág[?]).
-

↓ 138/2004/EK

- 1.87. Nincsen jelentősége annak, hogy a szerződéses munkát végzőnek milyen jellegű ellenszolgáltatást fizetnek. Semmi esetre sem kell rögzített összegű díjazásnak (azaz szigorú értelemben vett bérnek) lennie; az ellentételezés történhet nyereségrészesedés formájában vagy vegyes formában (például az ellentételezésért borjak hízlalását vállaló gazda általában kap egy fix összeget borjanként, valamint részesedést a nettó nyereségből). Az ellenszolgáltatás lehet a kibocsátás egy meghatározott része is.
- 1.88. Mindenesetre a munkát mindig önálló gazdasági egységnek kell végeznie: a birtok fizetett munkavállalói által végzett munka nem tartozik ebbe a kategóriába. A gazdaság szempontjából az ilyen munka díjazása (például a fizetett marhapásztor munkája) bérköltség és a „Munkavállalói jövedelem” rovatban jelenik meg. Ezzel ellentétben a szerződéses alapon fejest végző gazdasági egység munkája az EAA-ben egyrészt kibocsátásként (szolgáltatás értékesítése), másrészt folyó termelőfelhasználásként (szolgáltatás megvásárlása a gazdaság részéről) kerül nyilvántartásra.
-

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 22. pontja

- d) 01.7 alágazat: Vadgazdálkodás, vadgazdálkodási szolgáltatás
-

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 23. pontja

- 1.89. Ez a tevékenységi csoport az alábbi tevékenységeket foglalja magában: i. állatok vadászata és csapdával való befogása üzleti alapon; ii. állatok befogása (halott vagy élő) élelmezési célra, szőrmeért vagy bőrért, kutatási célra, állatkertek számára vagy háziállatnak; iii. vadászati vagy csapdával való befogási tevékenységből származó szőrme, vagy hullók vagy madarak bőrének az előállítás. Meg kell jegyezni, hogy a vágóhidakról és a sportként vagy szabadidős tevékenységként űzött vadászból származó irha és a bőr kikészítése nem tartozik a mezőgazdaság jellemző tevékenységei közé. Továbbá a „vadgazdálkodás” alágazat nem tartalmazza

a vadak gazdaságokban történő tenyésztését, amelyet a 01.49 „Egyéb állat tenyésztése” szakágazat alatt kell elszámolni.

↓ 138/2004/EK

5. *Eltérés az EAA szerinti mezőgazdasági ágazat és a nemzeti számlák központi keretrendszer szerinti mezőgazdasági ágazat között*

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 4. pont dd) alpont
(kiigazított szöveg)

1.90. Az EAA szerinti – az 1.62–1.65. pontban meghatározott – mezőgazdasági ágazat bizonyos tekintetben különbözik a nemzeti számlák alkalmazásában meghatározott ☒ mezőgazdasági ☒ ágazattól. A különbségek mind a jellemző tevékenységek, mind a jellemző egységek meghatározását érintik. Ezek a következőképpen foglalhatók össze:

EAA szerinti mezőgazdasági ágazat = NSZ mezőgazdasági ágazat (NACE Rev. 2. 01-es ágazat)

- szerződéses munkától eltérő, kapcsolódó mezőgazdasági szolgáltatásokat nyújtó egységek termelése (☒ például ☒ öntözőrendszerek működtetése)
- azon egységek, amelyek esetében a mezőgazdasági tevékenység csak szabadidős tevékenységet jelent, és amelyek szerepelnek a nemzeti számlákban, ☒ lásd ☒ ESA 2010, 3.08. pont
- + bort és olívaolajat termelő egységek termelése (kizárólag az ugyanazon egység által termesztett szőlő és olajbogyó [termelők, szövetkezetek csoportja stb.] felhasználásával)
- + azon egységek elkülöníthető másodlagos mezőgazdasági tevékenységei, amelyek főtevékenysége nem mezőgazdasági (lásd az 1.18. ☒ pontot ☒)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

II. TERMÉKEKHEZ KAPCSOLÓDÓ GAZDASÁGI MŰVELETEK

2.001. A termékekhez kapcsolódó gazdasági műveletek a termékek eredetéről és felhasználásáról adnak számot. A termékek alatt a termelés határán belül létrehozott árukat és szolgáltatásokat értjük. A termékekhez kapcsolódó gazdasági műveletek az →₁ ESA 2010 ← által meghatározott főbb kategóriái a következők: kibocsátás, folyó termelőfelhasználás, végső fogyasztási kiadás, tényleges végső fogyasztás, bruttó felhalmozás, áru- és szolgáltatásexport, valamint termékek és szolgáltatások importja.

2.002. Az 1.40. és 1.41. pontban említettek szerint az EAA-ban csak a kibocsátást, a folyó termelőfelhasználást és a bruttó felhalmozást lehet figyelembe venni. A kibocsátás a termelési számlán forrásként, a folyó tőkefelhasználás pedig felhasználásként van

elszámolva. A bruttó tőkefelhalmozást a tőkeszámlán számolják el felhasználásként (eszközváltozásként).

A. ÁLTALÁNOS SZABÁLYOK

1. Elszámolási időszak

2.003. Az EAA esetében az elszámolási időszak a naptári év.

2. Egységek

a) Mennyiség

2.004. A mennyiségeket általában 1 000 t-s (a szőlőmust és bor esetében 10 000 hl-es) egységben kell megadni egy tizedesjegy pontossággal. Állatok esetében az élősúlyt kell alapul venni.

b) Árak

2.005. Az EAA rendszerében az árakat tonnánként (bor és szőlőmust esetében 10 hl-re) kell feltüntetni.

↓ 2022/590 1.cikk 4. pontja és az I. melléklet 3. pontja

2.006. Az EAA rendszerében az árakat vagy a legközelebbi egész számra, vagy egy, illetve két tizedesjegyre kerekítve kell elszámolni, a rendelkezésre álló áradat statisztikai megbízhatóságától függően. Az EAA összeállításához felhasználásra és kibocsátásra vonatkozó árinformációk szükségesek.

↓ 138/2004/EK

c) Értékek

2.007. Az értékeket a nemzeti pénznem millió egységeiben kell feltüntetni.

3. Számbavétel időpontja

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont a) alpont

2.008. Az ESA 2010 (1.101–1.105. pont) a gazdasági folyamatokat (különösen a termékekkel kapcsolatos gazdasági műveleteket és a jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveleteket) az eredményszemlélet alapján számolja el, azaz akkor, amikor a gazdasági érték, a követelések és a igények keletkeznek, átalakulnak, törlik azokat vagy megszűnnek, és nem a kifizetés tényleges napján.

↓ 138/2004/EK

a) Kibocsátás

2.009. A kibocsátást annak keletkezésekor kell értékelni és számba venni. Ezért az előállításakor kell elszámolni és nem akkor, amikor a vásárló kifizeti.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont b) alpont
(kiigazított szöveg)

2.010. Az ESA 2010-ben a termelést folytonos folyamatként kezelik, amelyben az árukat és szolgáltatásokat egyéb árukká és szolgáltatásokká alakítják át. Ez a folyamat a termékektől függően különböző hosszúságú időtartamokat vehet igénybe, és ezen időtartamok túlnyúlhatnak az elszámolási időszakon. A termelés e jellemzése – az eredményszemlélet elvével kombinálva – így azt eredményezi, hogy a kibocsátást befejezetlen termelés formájában számolják el. Ezért az ESA 2010 (3.54. pontja) szerint a mezőgazdasági termékek kibocsátását úgy kell számba venni, mintha annak előállítása az egész termelési időszak alatt folyamatos lenne (és nem csupán akkor, amikor a termést betakarítják vagy az állatokat levágják). A fejlődésben levő növényeket, lábon álló faanyagot, emberi fogyasztásra tenyésztett hal- vagy állatállományt a termelés folyamatában lévő, befejezetlen termelési készletként kell kezelni, és akkor kell késztermékkészletté átminősíteni, amikor a termelés befejeződött. A kibocsátás kizárja a művelés alatt nem álló biológiai erőforrások bármilyen változását, ☒ például ☒ a vadon élő állatok, madarak és halak tenyésztése vagy erdők művelés nélküli növekedése esetén, de magában foglalja a vadon élő állatok, madarak és halak fogásait.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont c) alpont

2.011. A kibocsátás befejezetlen termelésként való elszámolása egyrészt kívánatos, másrészt szükséges a gazdasági elemzéshez, amennyiben a termelési folyamat az elszámolási időszakon túlnyúló időszak alatt megy végbe. Ennek segítségével megőrizhető a költségek és a kibocsátás nyilvántartásának konzisztenciája annak érdekében, hogy a hozzáadott értékről sokatmondó adatok állhassanak rendelkezésre. Mivel az EAA a naptári évre épül, a befejezetlen termelés elszámolása értelmezhető úgy, hogy az csak azokra a termékekre vonatkozik, amelyek termelési folyamata még nem fejeződött be a naptári év végeztével (továbbá olyan esetekben is, amikor az általános árszínvonal igen gyors változásokon megy keresztül az elszámolási időszak során).

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
→₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont d) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont e) alpont

- 2.012. Azonban olyan gazdaságokban előállított termékek esetén, amelyek termelési ciklusa rövidebb az elszámolási időszaknál, szükségtelen lenne a kibocsátás befejezetlen termelésként való elszámolása. A kibocsátásnak a késztermékfázisban, vagyis a betakarítás időpontjában (növénytermesztés esetén) történő számbavételével valójában megőrizhető a kibocsátás és a termelési költségek közti konzisztencia megfelelő foka. Ez a helyzet áll fenn a legtöbb olyan mezőgazdasági kibocsátás esetében, amelyek termelési ciklusa egy évnél rövidebb. Nem szükséges az sem, hogy a rövidciklusú növénytermesztést befejezetlen termelésként számolják el, amelynek a termelési folyamata átnyúlik a második naptári évbe (lásd a 2.173. ☒ pontot ☒). Ezekben az esetekben a lábon álló növények nem minősülnek befejezetlentermelés-készletnek.
- 2.013. A gyakorlatban csak a hosszú termelési ciklussal rendelkező termékekre vonatkozik a befejezetlen termelés formájában történő elszámolás. Ilyen termékek különösen az állatállományok, az olyan növényi termékek, mint például a bor (amelynek az érlelése a termelési folyamat szerves részét képezi), valamint az ültetvények. Az Unióban az árak normál trendje általában nem túlzottan jelentős, és ez nem lehet ok egyes termékek befejezetlen termelésként történő elszámolására (bár ez megtörténhet bizonyos kivételes esetekben, lásd a 2.173. ☒ pontot ☒).
- 2.014. Amikor egy befejezetlen termelésként elszámolt, hosszú termelési ciklussal rendelkező terméket betakarítanak (növénytermesztés esetében) vagy levágnak (állatok esetében), a termelési folyamat véget ér, és a befejezetlen termelés késztermék-készletté minősül át, amely készen áll az értékesítésre vagy egyéb célra történő felhasználásra. →₁ A termelési folyamat alatt az egyes években befejezetlen termelés alatt kibocsátásként elszámolandó értéket úgy kapjuk meg, ha a késztermék értékét az egyes időszakokban fellépő költségek arányában osztjuk fel (SNA 2008, 6.112. pont). ←
- 2.015. Állatok: az állattenyésztéshez általában egy adott hosszúságú időszak szükséges, amely több elszámolási időszakot is felölelhet, mielőtt a folyamat véget ér. A születés idejétől kezdve lehetséges és helyénvaló is bejegyzést készíteni a termelés minden egyes szakaszáról, azaz az egyes állatok minden egyes korcsoportjáról (a termelési folyamat születést megelőző része azonban nem számolható el, mivel az nem különíthető el a szülőállat tartásához igénybe vett szolgáltatásoktól).
- 2.016. Az igavonó állatokra vonatkozó termelési folyamat hivatalosan véget ér a születésükkor; ettől kezdve állóeszközként számolják el azokat. Az állatok természetesen ekkor még nem állnak készen tervezett felhasználásukra, de az egyes fajtaváltozatok olyan eltérőek, hogy egy bizonyos életkor meghatározása az összes esetre igen önkényes lenne. A születés pillanatát gyakorlati okokból választották, különösen mivel a későbbi felhasználásuk már ebben a szakaszban eldőlt.
- 2.017. Nem mindig ez az eset áll fenn a szarvasmarha, a sertés, a juh és egyéb állatok esetében, amelyek tartása történhet tenyésztési vagy vágási céllal. →₂ Amennyiben

lehetséges különbséget tenni a fiatal egyedek között a jövőbeli felhasználásuk alapján, a termelési tényezőként használni kívánt egyedeket a születésüktől kezdve bruttó állóeszköz-felhalmozásként kell elszámolni (sajátszámlás bruttó állóeszköz-felhalmozásként, amelyet keletkezésekor kell nyilvántartásba venni, azaz az állatok befejezetlen termelésnek számítanak, a növekedésüket pedig termeléseként számolják el, lásd ESA 2010, 3.134. pont). Egyéb esetekben az állatok befejezetlen termeléseként szerepelnek a készletekben, amíg el nem érik a megfelelő kort és meg nem kezdődik a termelési tényezőként történő felhasználásuk (például mint tejelő tehenek, tenyésztési vagy egyéb termelési célokra, mint például gyapjútermelésre használt állatok). Ekkor állóeszköz címen számolják el azokat. Azokat az állatokat, amelyeket a vágás előtt eltávolítanak a tenyészállományból szintén készletként, és nem állóeszközként kell elszámolni.

- 2.018. A baromfitenyésztés különleges kezelést igényel, ha két elszámolási időszakra terjed ki. Az időszak végén inkubátorban keltetett tojásokat a csirkék kibocsátásának kell tekinteni, és az EAA rendszerében a baromfi-kibocsátás alatt kell elszámolni (befejezetlen termelés formájában) (lásd a 2.048. pontot).
- 2.019. Bor: a kibocsátást befejezetlen termeléseként kell elszámolni, mivel a bor érlelése a termelési folyamat részét képezi, és több elszámolási időszakon át tarthat. Hasonlóképpen az erjedő szőlőmustot – amely bár már nem nyers must, de még nem is bor – a termelési folyamat végén az inkubátorban keltetett tojásokkal megegyező módon kell kezelni, és az EAA rendszerében befejezetlen termelés formájában lévő borként kell feltüntetni.
- 2.020. Ültetvényeken termesztett eszközök: a sajátszámlás bruttó állóeszköz-felhalmozásra szánt árukat (az állatállomány kivételével), mint például az újratermő ültetvényeket bruttó állóeszköz-felhasználásként kell elszámolni az érintett eszközök termelésének idején.
- b) folyó termelőfelhasználás
- 2.021. Az árukat és szolgáltatásokat akkor kell elszámolni, amikor bekerülnek a termelési folyamatba, tehát akkor, amikor valóban fel is használják azokat, és nem akkor, amikor megvásárolják, vagy raktárra kerülnek.
- 2.022. Adott elszámolási időszakra vonatkoztatva az áruk felhasználása a gyakorlatban olyan áruvásárlásnak vagy árubeszerzésnek felel meg, amihez a nyitókészletet hozzá kell adni, az időszak végén meglévő zárókészletet pedig le kell vonni¹².
- 2.023. A szolgáltatások elszámolása a vásárlás idején történik. Mivel a szolgáltatások nem tárolhatók, a vásárlás ideje egyben a fogyasztás ideje is.
- 2.024. Az alábbi szolgáltatások kivételt képeznek e szabály alól:
- árubeszerzéssel kapcsolatos szolgáltatásokat, mint például a kereskedelmi és szállítási szolgáltatások, folyó termelőfelhasználásként kell elszámolni az adott áruk felhasználásának időpontjában (lásd a 2.112. pontot),
 - állandónak tekintett szolgáltatások, mint például a biztosítási szolgáltatások. Ezeket arányosan kell elszámolni az elszámolási időszak végén, az adott évre vagy az év egy részére esedékes befizetések arányában. Ennek megfelelően az

¹² A készletek elszámolásának időpontjával kapcsolatban lásd a 2.029., 2.030. és 2.031. pontot.

elszámolt összegek nem feltétlenül egyeznek meg az érintett időszak alatt kifizetett biztosítási díjakkal.

c) Bruttó állóeszköz-felhalmozás

- 2.025. A bruttó állóeszköz-felhalmozást az érintett állóeszközök tulajdonjogának az azokat termelési célra felhasználni kívánó egységre való átruházása idején kell elszámolni. Mindazonáltal ezen alapelv alól van két kivétel: először is, a pénzügyi lízing útján szerzett eszközöket úgy kell elszámolni, mintha a felhasználó az áruk tulajdonosává válna, amikor azokat használatra a rendelkezésére bocsátják (☒ lásd a ☒ 2.123. pontot). Másodszor, a saját számlás bruttó állóeszköz-felhalmozást az érintett eszközök előállításának idején kell elszámolni (kivéve a szarvasmarha, sertés, juh és egyéb állatok esetén, amelyeknél a jövőbeni felhasználást nem lehet egyértelműen megállapítani, mivel ezek az állatok a készletekben befejezetlen termelésként szerepelnek, ☒ lásd a ☒ 2.017. pontot).
- 2.026. Ennek megfelelően gyümölcsösök és szőlőültetvények (saját létrehozású állóeszközök) telepítései – amennyiben az elszámolási időszak végéig nem fejeződik be az összes szükséges munkálat – az elszámolási év során felhasznált anyagok és nyújtott szolgáltatások értékét az időszak végén bruttó állóeszköz-felhalmozásként kell elszámolni.
- 2.027. A föld vásárlását vagy eladását, valamint a kapcsolódó költségeket a tulajdon átruházásakor kell elszámolni. Azonban a nettó termőföldvásárlás nem szerepel a bruttó állóeszköz-felhalmozásban, mivel a termőföld nem termelt eszköz. A nettó termőföld- (és egyéb nem termelt tárgyi eszközök) vásárlást a tőkeszámlán (nem pénzügyi eszközök beszerzése számla) kell elszámolni.

d) Készletváltozások

- 2.028. A készletváltozás megfelel a készletekhez az elszámolási időszak alatt hozzáadott, és az abból kivont áruk közötti különbségnek.
- 2.029. A készletekhez hozzáadott áruk vagy a termelési folyamat későbbi pontján történő felhasználásra szánt áruk (input készletek), amely esetben a tulajdon átruházásának időpontjában kell őket elszámolni, vagy magából a nemzetgazdasági ágazatból származó, jövőbeni felhasználásra szánt áruk, ☒ például ☒ eladással vagy az egység állótökéjébe való átvitelrel (kibocsátási készletek), amely esetben készletekként kell elszámolni őket, amikor a termelésük véget ér.
- 2.030. Az ágazatból származó befejezetlen termékek (befejezetlen termelésként elszámolva) esetében valamely elszámolási időszak alatt felhasznált anyagok és nyújtott szolgáltatások értékét szintén készletként számolják el az adott időszak végén (kivéve a rövidciklusú, lábon álló növényeket, lásd a 2.012. ☒ pontot ☒); ennek eredményeképpen az elszámolási időszak alatt felhasznált anyagok és nyújtott szolgáltatások egy részét anélkül számolják el, hogy a készletek értékében ellentételező növekedés lenne).
- 2.031. A készletekből kivont áruk – az input készletek esetében – termelési folyamatba belépő áruk, vagy – az output készletek esetében – a nemzetgazdasági ágazatot elhagyó, eladandó vagy más célt szolgáló áruk. Az első esetben az árukat a termelési folyamatban történő tényleges folyó termelőfelhasználásuk idején le kell vonni az ágazat készleteiből; a második esetben az értékesítésük vagy egyéb felhasználásuk idején kell levonni őket a készletekből.

B. KIBOCSÁTÁS

↓ 2019/280 1. cikk és az I. melléklet 5. pont f) alpont (kiigazított szöveg)

(☒ lásd ☒ ESA 2010, 3.07–3.54. pont)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1. cikk és az I. melléklet 1. pont a) alpont

1. *Általános megjegyzések a kibocsátás* →₁ *ESA 2010* ←- és *EAA-beli fogalmáról*

↓ 2019/280 1. cikk és az I. melléklet 5. pont g) alpont

2.032. A kibocsátás az elszámolási időszak alatt megtermelt termékek összessége (ESA 2010, 3.14. pont). Fontos megőrizni a „kibocsátás” és a „termelés” kifejezések közötti különbséget: míg a kibocsátás az ebből származó árukat és szolgáltatásokat jelenti, addig a termelés a folyamatra utal.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
→₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 1. pont a) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont h) alpont
→₃ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont i) alpont

2.033. Az →₁ *ESA 2010* ← szerint a kibocsátás egyaránt magában foglalja i. azon árukat és szolgáltatásokat, amelyeket ugyanazon szervezeti egységhez tartozó egyik szakosodott telephely biztosít egy másik szakosodott telephelynek; ii. azon árukat, amelyeket egy szakosodott telephely állított elő és ugyanott készleten marad a termelési időszak végéig, függetlenül annak későbbi felhasználási módjától. Azokat az árukat és szolgáltatásokat azonban, amelyeket ugyanazon elszámolási időszakban ugyanazon szakosodott telephelyen termeltek és használtak fel, nem tartják külön nyilván. →₂ Ezek ezért nem részei az adott szakosodott telephely kibocsátásának és folyó termelőfelhasználásának. ←

2.034. A kibocsátás EAA-ban alkalmazott fogalma – amely a „teljes kibocsátás” fogalmához kapcsolódik – az →₁ *ESA 2010* ← adaptációján alapul, mivel egyes, ugyanazon elszámolási időszakban, ugyanazon mezőgazdasági egység által termelt és felhasznált árukat és szolgáltatásokat az általános mezőgazdasági tevékenység kibocsátásában számolják el. Ezen áruk és szolgáltatások azonosításának kritériumait a mezőgazdasági ágazat kibocsátásában való feltüntetéséhez a 2.055. pont állapítja meg. Az →₁ *ESA 2010* ← és az EAA-ban elfogadott módszer közötti különbséget az egységen belüli felhasználás ezen elemei jelentik, amelyek értéke mind a

kibocsátásban, mind a folyó termelőfelhasználásban szerepel. A hozzáadott érték így ugyanaz marad, az alkalmazott módszertől függetlenül.

2.035. Az 1.34. pontban említetteknek megfelelően az ESA 2010 ilyen kiigazítása a mezőgazdasági tevékenység és a mezőgazdasági üzemek (mint szakosodott telephelyek) különleges jellegén alapul. Továbbá lehetővé teszi az alábbiakat:

- javítja a mezőgazdasági számlák gazdasági elemzésének hatásfokát, különösen a technikai együttthatók és hozzáadottérték-hányad (a kibocsátás és a folyó termelőfelhasználás közötti arány) meghatározását,
- javítja a technikai együttthatók és a hozzáadott-érték-hányadok gazdasági tevékenység alágazatai és országok közötti összehasonlításának hatásfokát. Valójában az ugyanazon egységen belül felhasznált kibocsátás legtöbbször csak néhány egyedi termékre korlátozódik (mint például gabonafélék, fehérje- vagy olajtartalmú termékek, takarmánynövények és tej az állatállomány takarmányozásához), és az egységen belüli felhasználás szintje lényegesen változó értéket mutat a gazdasági ágazattól és az országtól függően.
- erősíti a termelési, a működési és a vállalkozójövedelem-számlák közötti összefüggést: a termékekkel folytatott gazdasági műveletek (kibocsátás, folyó termelőfelhasználás stb.) és a jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek közötti szükséges összefüggést (munkavállalói jövedelem, támogatások, adók, bérleti díjak, kamatok stb.) megerősítették a közös agrárpolitika 1992. évi reformja óta, így a támogatások (amelyek némelyike ágazaton belüli felhasználásban szereplő termékekre vonatkozik) jelenleg fontos szerepet játszanak a mezőgazdasági jövedelem kialakításában és alakulásában.

2.036. ➔₃ Bár ezt nem az ESA 2010 javasolta, az EAA által átvett szabályt a mezőgazdaság különleges jellege miatt az SNA és a FAO módszertani kézikönyve¹³ írta elő. ← Végezetül az EAA lehetővé teszi az alapegység (szakosodott telephely vagy homogén szakosodott egység) megválasztásából eredő, kibocsátásmérések közötti különbségek lényeges csökkentését.

2. *A mezőgazdasági tevékenység kibocsátása: mennyiségek*

2.037. Az EAA összeállítása során a kibocsátást a mennyiség alapján progresszív módon kell lebontani.

Az erőforrások és a mezőgazdasági termékek felhasználásának sematikus ábrázolása

¹³ FAO (1996) Élelmiszeripari és mezőgazdasági számlák rendszere, Egyesült Nemzetek Szervezete, Róma.

Bruttó kibocsátás (1q)							
Veszteségek (2q)	Hasznosítható kibocsátás (3q)					Nyitókészlet (NYK) (4q)	
Összes rendelkezésre álló erőforrás (5q)							
Egységen belüli felhasználás (6q)	Termelők általi feldolgozás (7q)	Saját végső fogyasztás (8q)	Értékesítés összesen (9q)	S (*) (10q)	Zárókészlet (ZK) (11q)		
					ZK-NYK (**) (12q)		

(*) S = Saját előállítású állóeszközök.
(**) ZK-NYK = Készletek állományváltozása. A fenti táblázat feltételezése szerint a zárókészlet nagyobb a nyitókészletnél.

2.038. ☒ Attól függően, hogy a bázisként használt betakarítási értékek magukban foglalják-e a szántóföldi, betakarítási és gazdálkodási veszteségeket, vagy sem, a ☒ progresszív számítás kiindulópontja:

- bruttó kibocsátás (1 q), vagy
- hasznosítható kibocsátás (3 q).

a) Bruttó kibocsátás

Bruttó kibocsátás: (1 q)

2.039. Ez jelenti a kiindulópontot azon országok számára, amelyek hivatalos betakarítási statisztikai tartalmazzák a veszteségeket. Az ágazati koncepcióval összhangban az ágazaton belüli mezőgazdasági egységek mezőgazdasági tevékenységei által előállított összes terméket (az 1.62. és 1.63. pontban említettek értelmében) mérni kell. Az 1.31. pontban elfogadott egyezménynek (azaz, hogy a nem mezőgazdasági egységek másodlagos mezőgazdasági tevékenységeinek a kibocsátását nem létező, mivel a feltételezés szerint minden mezőgazdasági tevékenység elválasztható, és így a saját mezőgazdasági szakosodott telephely főtevékenységét alkotja) megfelelően az összes mezőgazdasági kibocsátást el kell számolni, kivéve azon egységek által előállított kibocsátást, amelyek esetében a mezőgazdasági tevékenység csak szabadidős célokat szolgál (lásd az 1.24. ☒ pontot ☒).

b) Veszteségek

Veszteségek: (2 q)

2.040. Ez a tétel a készleten lévő áruk szokásos veszteségeire vonatkozik (lásd a 2.041. ☒ pontot ☒). Ide tartoznak a szántóföldi, a betakarítási és a gazdálkodással kapcsolatos egyéb (a termékek romlandó jellegéből, az időjárási hatásokból – mint például fagy, aszály stb. – eredő) veszteségek. Az értékesítés különböző fázisaiban – azaz a gazdaságból történő elszállítás, a kereskedőknél való tárolás, és a feldolgozóiparban a feldolgozás vagy kezelés során – történő veszteségek itt nem tüntethetők fel. Ezzel szemben elszámolhatók itt a termelők által eladásra felkínált, de el nem adott és így megromlott termékek (különösen gyümölcsök és zöldségek).

A veszteségek típusai

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont j) alpont

2.041. Az ESA 2010 alapján három veszteségtípus jelentkezhet a termelőknél: készleten lévő termékek szokásos veszteségei (ESA 2010, 3.147. pont), kivételes veszteségek a

készletekben (ESA 2010, 6.13. e) pont), valamint katasztrófák miatti veszteségek (ESA 2010, 6.08. és 6.09. pont).

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
→₁ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 1. pontja

A három veszteségtípus elszámolása

- 2.042. A készleten lévő áruk veszteségeinek elszámolásához megkülönböztetést kell tenni egyrészt a szokásos veszteségek, másrészt a kivételes, valamint a katasztrófa okozta veszteségek között. A veszteségek elszámolása azonban a kibocsátás kiszámításának módszerétől és az egyes országok alapvető statisztikai adatainak típusától is függ.
- 2.043. Ha a kibocsátást a nyitókészlet és a zárókészlet, az értékesítés, és esetenként egyéb felhasználási módok (mint például a saját előállítású állóeszköz) adatai alapján számítják, a szokásos veszteségeket már a készletváltozásból levonják, és ezek újbóli elszámolása a „veszteségek” tétel alatt kettős elkönyvelést eredményez. Ezzel szemben ha a kibocsátás számítása nem a készletadatokon, hanem olyan megalapozott számításokon alapul, mint például a tényleges születésszám, az érintett elszámolási időszakban a termelés során fellépő szokásos veszteségeket el kell számolni, csakúgy, mint a tartásra vagy hízlatásra importált vagy korábbi időszakok alatt született állatokat.
- 2.044. A készleten lévő áruk kivételes vagy katasztrófa okozta veszteségeit a felhalmozási számlákon, nevezetesen az „eszközök egyéb volumenváltozásai” számlán kell elszámolni. A kibocsátás ily módon tartalmazza e veszteségek teljes értékét.
- 2.045. Az állóeszközök (mint például tejelő tehenek, tenyészállatok stb.) veszteségeit (akár szokásos, akár kivételes vagy katasztrófa okozta) az „eszközök egyéb volumenváltozásai” számlán kell elszámolni. Ezek a veszteségek nincsenek befolyással a kibocsátás értékére. Hangsúlyozni kell, hogy a már termő ültetvényeket érintő veszteségeket vagy „értékcsökkenésként”, vagy „eszközök egyéb volumenváltozásaiként” kell elszámolni, a veszteség típusától függően.
- c) Hasznosítható kibocsátás
- Hasznosítható kibocsátás: $(3 q) = (1 q) - (2 q) = \text{bruttó kibocsátás} - \text{a veszteségek (a termelői szakaszban)}$
- 2.046. Azon országok esetében, amelyek elszámolási időszaki betakarítási statisztikái nem tartalmazzák a veszteségeket, ez az első tétel, amelyet meg kell adni. Ez képezi az elszámolási időszak rendelkezésre álló termelését, amelyet vagy értékesítenek, termelőeszközként használnak fel, a termelő maga dolgozza fel, saját háztartásában felhasználja, tárolja vagy esetleg saját előállítású állóeszközként használja.
- d) Nyitókészlet
- Nyitókészlet: $(4 q)$
- 2.047. Ide tartoznak a mezőgazdasági üzemben az elszámolási év kezdetekor meglévő (azaz a termelők által birtokolt) saját termékek kész- vagy félkész készletei. Ennélfogva a különböző értékesítési fázisban lévő készleteket és az intervenciós készleteket nem

itt kell elszámolni (lásd a 2.202. ☒ pontot ☒, valamint az állatállomány kezelésére vonatkozóan).

2.048. A „baromfiállomány” nyitókészleténél kell elszámolni az elszámolási időszak kezdetekor inkubátorban keltetett tojásokat is, mivel azok félkész baromfiterméknek tekintendők (lásd a 2.018. ☒ pontot ☒).

e) Összes rendelkezésre álló erőforrás

Összes rendelkezésre álló erőforrás: (5 q) = hasznosítható kibocsátás plusz a nyitókészlet (3 q plusz 4 q)

f) Egységen belüli felhasználás

Egységen belüli felhasználás: (6 q)

2.049. Az egységen belüli felhasználás alatt azokat a termékeket kell elszámolni, amelyeket a mezőgazdasági egységen (szakosodott telephelyen) belül állítottak elő, és az egység azokat ugyanazon elszámolási időszakon belül felhasználja a termelési folyamat ráfordításaként.

2.050. Minden, a mezőgazdasági egység által más mezőgazdasági termelőegységeknek értékesített mezőgazdasági terméket (kivéve az állatállományt; lásd a 2.067 és 2.209. pontot) értékesítésként, majd folyó termelőfelhasználásként kell elszámolni. Ide tartoznak a kezelésnek és feldolgozásnak alávetett áruk, valamint azok melléktermékei (☒ például ☒ a fölözött tejből visszamaradt anyagok, a korpa, az olajpogácsa, a cukorrépapép és -fej, valamint a vetőmagok kezelés utáni maradékanyagai).

Egységen belüli felhasználás osztályozása

2.051. Az egységen belüli felhasználás az érintett termékek felhasználása szerint bontható fel.

2.052. Termékek, amelyeket a nemzetgazdasági ágazaton belül ugyanaz a mezőgazdasági tevékenység használ fel (azaz a →₁ NACE Rev. 2. ← ugyanazon négy számjegyű tevékenységi szakágazata):

- vetőmag (gabonafélék, zöldségek, virágok stb.): újrafelhasználás ugyanazon növény termesztésében,
- borszőlő és szőlőmust: felhasználás a bortermelésben,
- olajbogyó: felhasználás az olívaolaj előállításában,
- tej: felhasználás az állatállomány takarmányozásában.



2.053. Termékek, amelyeket az ágazaton belül eltérő mezőgazdasági tevékenység használ fel (azaz a →₁ NACE Rev. 2. ← eltérő, négy számjegyű tevékenységi szakágazata):

Ide főleg állatok takarmányozására használt növényi termékek tartoznak, valamint egyéb tevékenységek termelési folyamatában felhasznált állati melléktermékek (a növénytermesztésben a talaj termőképességét növelő elemként használt hígtrágya és trágya). A takarmányozásban használt növényi termékek aszerint csoportosíthatók, hogy rendes körülmények között milyen mértékben értékesíthetők (ez általában becsléssel kapott eredmény):

- rendes körülmények között forgalomba hozható, takarmányozásra használt termékek: gabonafélék (búza, rozs, árpa, zab, kukorica, cirok, rizs és egyéb

- gabonamagvak); fehérjenövények; különböző burgonyafélék; olajos magvak (repcemag, napraforgómag, szójabab és egyéb olajos magvak),
- rendes körülmények között forgalomba nem hozható, takarmányozásra használt termékek:
 - egyéves takarmánynövények: gumós növények (cukorrépa, takarmányrépa, karórépa, takarmány-tarlórépa, takarmány-sárgarépa, takarmánykáposzta/fodroskáposzta és egyéb gumós növények); takarmánykukorica és egyéb zöldsztakarmányok (zölden, szárítva vagy tartósítva),
 - évelő takarmánynövények: valamely gazdasági tevékenységből állandó vagy időszakos jelleggel nyert takarmánytermékek (zölden, szárítva vagy tartósítva),
 - takarmány-melléktermékek (szalma, pelyva, növényi levelek és hulladékok, valamint egyéb takarmány-melléktermékek).

Az ágazati kibocsátásba beleszámítandó egységen belüli felhasználás meghatározása

2.054. Az egységen belüli felhasználásban részt vevő mezőgazdasági termékek csak akkor szerepelnek az ágazat kibocsátásának mérésében, ha megfelelnek bizonyos követelményeknek. Az egységen belüli felhasználás elszámolására vonatkozó korlátozó kritériumok meghatározása két követelménynek is megfelel: először is egy módszertani követelménynek, mivel az ESA  2010  szabály szövegétől való eltérés után felmerült annak szükségessége, hogy legalább szellemiségében kövessék azt (két eltérő tevékenység bevonásával); másodsor pedig egy gyakorlati követelménynek, mivel a kidolgozandó kritériumoknak pontos és összevethető keretrendszerként kellett szolgálniuk annak meghatározásához, milyen típusú egységen belüli felhasználást kell elszámolni ahhoz, hogy ez a kibocsátásmérő módszer megvalósítható legyen.

2.055. E kritériumok a következők:

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 25. pontja

1. A két végzett tevékenységnek a NACE Rev. 2. két különböző, négy számjegyű szintjébe kell tartoznia (01 ágazat: Növénytermesztés, állattenyésztés, vadgazdálkodás és kapcsolódó szolgáltatások). E kritérium alkalmazása így például eleve kizárja az ugyanazon gazdaságban termesztett és növénytermesztés céljára (ugyanazon elszámolási időszakban) felhasznált vetőmag figyelembevételét.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)

2. A mezőgazdasági terméknek jelentős gazdasági értéket kell képviselnie számos gazda számára.
3. Az árakra és mennyiségekre vonatkozó adatoknak könnyen hozzáférhetőnek kell lenniük. Ezt a kritériumot egyes forgalomba nem hozható termékek nehezen tudják teljesíteni.

- 2.056. Az egységen belül felhasznált termékeknek a kibocsátás mérésébe történő felvételéhez szükséges kiválasztási kritériumok meghatározásával összhangban (lásd a 2.055. pontot) az ágazatkibocsátásban csak az állatok takarmányaként (akár értékesíthető, akár nem) felhasznált növényi termékeket lehet elszámolni.
- 2.057. Ha ezeket a termékeket elszámolják az ágazat kibocsátásában, akkor folyó termelőfelhasználásként is el kell számolni azokat, ezáltal eleget téve annak az alapelvnek, hogy az előállított, majd a referenciaéven belül egyéb termelési tevékenységhez felhasznált összes mennyiséget számításba kell venni (lásd a 2.055. pontot). Amennyiben a kibocsátásból a folyó termelőfelhasználásba való átmenet tovább tart, mint a referenciaévi, a megfelelő kibocsátás-mennyiségeket a referenciaévi alatt az érintett termék „zárókészleteként” kell elszámolni.
- 2.058. Az állati melléktermékek a mennyiségeikre és különösen az áraikra vonatkozó adatok el nem érhetőségével kapcsolatos gyakorlati nehézségek miatt nem szerepelhetnek az egységen belüli felhasználásban.
- g) Termelői feldolgozás
Termelői feldolgozás: (7 q)
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont k) alpont
(kiigazított szöveg)

- 2.059. A termelők általi feldolgozás alatt a mezőgazdasági termelők által további feldolgozásra termelt mennyiségeket kell elszámolni (például vaj vagy sajt előállításához termelt tej, almamust vagy almabor előállításához feldolgozott alma), de csak azon feldolgozási tevékenységek keretén belül, amelyek elkülöníthetők a mezőgazdasági főtevékenységtől (a számviteli bizonylatok alapján, lásd az 1.26. pontot). Csak a nyersanyagokat (például nyerstej, alma) kell elszámolni, a belőlük előállított feldolgozott termékeket (például vaj, almamust és almabor) nem. Más szóval e helyen nem kell figyelembe venni a mezőgazdasági termékek feldolgozásába befektetett munkát.
-

↓ 138/2004/EK (kiigazított
szöveg)
→₁ 212/2008/EK 1.cikk és a
melléklet 26. pontja

- 2.060. Amennyiben ezek a feldolgozási tevékenységek el nem különíthető, nem mezőgazdasági tevékenységek, e feldolgozási tevékenységek termékeit a mezőgazdasági ágazat kibocsátásának értékében kell elszámolni (lásd az 1.25. pontot). Az ezen feldolgozási tevékenységek által folyó termelőfelhasználásként felhasznált alapvető mezőgazdasági termékeket sem kibocsátásként, sem folyó termelőfelhasználásként nem számolják el. Ez a szabály abból a tényből ered, hogy a két tevékenység (a mezőgazdasági termékek előállítása és az ilyen termékek feldolgozása) nem különíthető el egymástól a számviteli bizonylatok alapján. Ennek megfelelően e két típusú tevékenység költségeit együtt számolják el, és a kibocsátásukat a feldolgozott termékek kibocsátásaként mérik fel.

h) Saját végső fogyasztás

Saját végső fogyasztás: (8 q)

2.061. Ez magában foglalja az alábbiakat:

- i. a mezőgazdasági termelők által előállított és a háztartásaik által elfogyasztott termékek;
- ii. a mezőgazdasági egységből (üzemből) származó, és természetbeni fizetségként a gazdaság dolgozóinak kifizetett díjazás formájában vagy egyéb termékekre cserélve felhasznált termékek.

2.062. ➔₁ A mezőgazdasági egység által elkülöníthető módon feldolgozott (azaz nem mezőgazdasági szakosodott telephelyet létrehozásával) és a mezőgazdasági termelő háztartása által elfogyasztott mezőgazdasági termékeket a „Feldolgozóipar” nemzetgazdasági ágazat (a NACE Rev. 2. C. nemzetgazdasági ágazat) alatt saját végső fogyasztásként kell elszámolni. ◀ Ezzel szemben az el nem különíthető módon feldolgozott mezőgazdasági termékek mezőgazdasággal foglalkozó háztartások általi fogyasztását (azaz az el nem különíthető, nem mezőgazdasági tevékenységek kibocsátását) e tevékenységek saját végső fogyasztásaként kell elszámolni (lásd a 2.080. pontot), és fel kell tüntetni a mezőgazdasági ágazat kibocsátásában.

↓ 212/2008/EK 1.cikk és a melléklet 27. pontja

2.063. A saját tulajdonú lakóegység imputált bérleti díját nem itt kell elszámolni, hanem az „Saját tulajdonú, bérelt ingatlan bérbeadása, üzemeltetése” (NACE Rev. 2. 68.20-as szakágazat) alatt. A szálláshely bérlete nem mezőgazdasági tevékenység, amelyet mindig a mezőgazdasági tevékenységtől elkülöníthetőnek kell tekinteni.

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)
➔₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont l) alpont

i. Értékesítés

Értékesítés: (9 q)

2.064. Ide tartozik a mezőgazdasági termékek mezőgazdasági egységek általi értékesítése más egységek számára (mezőgazdasági egységek vagy egyéb ágazatok egységei), beleértve a tároló- és intervenciók központokat is, az állóeszközök elidegenítését kivéve. A kategória az ágazaton kívüli belföldi értékesítésre, az egyéb mezőgazdasági egységeknek történő értékesítésre, valamint a külföldi értékesítésre osztható fel.

2.065. Következésképpen az adott egység tekintetében az értékesítés megfelel az egység kibocsátásának piaci értékesítéséből származó árbevétellel. ➔₁ Meg kell említeni, hogy az állóeszközként osztályozott állatok értékesítését, amelyek a termelő állományból kerültek kivételre (kivétel vagy vágás) nem értékesítésként kell elszámolni. ◀ Az állóeszközként osztályozott és a termelőállományból kivett állatokat az értékesítésük előtt készletbe kell venni, de ezeknek az állatoknak az

(vágásra vagy kivitelre történő) értékesítése a számlákon készletcsökkentésként jelenik meg, amely csak a tőkeszámlán látható. A hozzá tartozó kibocsátást ekkor már a saját számlás állóeszközök¹⁴ részeként beszámítják, majd a termelési számlán elszámolják.

- 2.066. Készletként nyilvántartott állatok: a készletként nyilvántartott állatok eladása más gazdaságoknak a 2.064. pontban adott meghatározással összhangban értékesítésnek minősül. Ez az értékesítés ellentételezhető a készletből történő levonással, ha az állatállományt az elszámolási időszak kezdetekor készletként tartják nyilván (ellenkező esetben csak az értékesítést számolják el).
- 2.067. Az állatállomány beszerzése készletnövekedést jelent, ha az elszámolási időszakon belül nem értékesítik újra a termékeket. A beszerzett állatállományt azonban nem lehet folyó termelőfelhasználásként kezelni, mivel – a meghatározás szerint – a folyó termelőfelhasználásként elszámolt árak a termelési folyamat során eltűnnek (vagy legalábbis lényeges átalakuláson mennek keresztül). Ezeket az állatokat befejezetlen termelésnek kell tekinteni, mivel az állattenyésztés folyamata még nem ért teljesen véget (a folyamat a levágáskor fejeződik be). A beszerzéseket ezért befejezetlen termelés (termék) készletnövekedésként kell elszámolni, és így „negatív” értékesítésként kell elszámolni, nem pedig folyó termelőfelhasználásként. Rezidens gazdaságok közötti kereskedés esetében az értékesítések és a hozzá tartozó vásárlások ellensúlyozzák egymást (a tulajdon átruházásának költségeit kivéve)¹⁵. Tekintetbe véve a mezőgazdasági egységek közötti élőállat-kereskedelem e különleges kezelését az „állatállomány és állati termékek” alatt nem számolható el folyó termelőfelhasználás¹⁶.
- 2.068. Állóeszközként besorolt állatállomány: az állóeszközként besorolt állatállomány mezőgazdasági egységek közötti kereskedelmét nem a fentiekben meghatározott értékesítésként, hanem eszközök kereskedelmeként kell elszámolni (a tőkeszámlán a mezőgazdaság bruttó állóeszköz-felhalmozásaként elszámolva). Rezidens gazdaságok közötti kereskedés esetében az értékesítések és a hozzá tartozó vásárlások ellensúlyozzák egymást (az átruházás költségeit kivéve).
- 2.069. Az élő (nem azonnali vágásra szánt) állatok behozatalának elszámolása: a rezidens gazdaságok közötti kereskedelemhez hasonlóan a készletként kezelt (az azonnali vágásra szánt állatok kivételével) és az elszámolási időszak alatt a mezőgazdasági egységek által importált állatállományt a befejezetlen termelés készleteiként kell elszámolni, ezért az értékét le kell vonni az értékesítésből. Másrészt az állóeszközként besorolt és e minőségében importált állatállomány (mint például a tenyészállatok) nem vonható le az értékesítésből.
- 2.070. Ettől függetlenül, mivel a gyakorlatban a rendelkezésre álló EU-adatok alapján gyakran nehezen lehet különbséget tenni az állatok különböző kategóriái (az állóeszközként, valamint a készletként osztályozott állatok) között, minden

¹⁴ Az ezekre az állatokra vonatkozó kibocsátást a saját előállítású állóeszközök (= bejegyzések az eladott eszközök nélkül) és az értékesítés (= eladások) összeadásával kell kiszámítani.

¹⁵ A kereskedelem felértékelésekor a tulajdonjog átruházásának költségeit (kereskedelmi árresek és szállítási költségek) a beszerzés értékében tüntetik fel. Ha a kereskedés rezidens gazdaságok között történik, az értékesítések és a vásárlások ellensúlyozzák egymást, kivéve az átruházás költségeit, amelyeket kibocsátás kiszámítása során „negatív értékesítésként” kell kezelni.

¹⁶ Ugyanez vonatkozik az egyéb, készletjellegű mezőgazdasági termékekre is.

behozatalt készletek felállítását célzó állatállományként kell kezelni, és az összes importált állat (kivéve az azonnali vágásra szánt állatok) értékét le kell vonni az értékesítésből. Ez az elszámolási módszer garantálja, hogy az élő állatok külkereskedelme az állati eredetű termékek előállítására vonatkozó statisztikákban hasonló legyen a bruttó belföldi termelés kiszámítására elfogadott módszerhez.

j) Sajátszámlás állóeszköz-felhalmozás

Sajátszámlás állóeszköz-felhalmozás: (10 q)

2.071. Ezek csupán a következőket foglalják magukban:

- mezőgazdasági egységek által ültetvények – mint például gyümölcsösök, szőlőültetvények, bogyógyümölcs-ültetvények és komlóültetvények – saját kivitelezésű létrehozása érdekében végzett munka (☒) például (☒) munkaerő, gépek és egyéb termelőeszközök használata, beleértve a szaporító anyagot is). Általánosságban a gyümölcs- és szőlőültetvények stb. saját kivitelezésű létrehozásában végzett munka számos különálló munkaműveletből áll, amelyeket nem lehet adott mennyiségekbe összevonni,
- mezőgazdasági egységekben tenyésztett és az állóeszköz-állományba felvett állatok (lásd a 2.161. ☒ pontot (☒)). Ezeket az állatokat a rendszeresen nyújtott kibocsátás miatt tartják (főleg a tenyészállat-állomány, a tejelőállat-állomány, az igavonó állatok, a juhok és egyéb, a gyapjúkért tenyésztett állatok; lásd a 2.203. pontot).

k) Záróállomány

Záróállomány: (11 q)

2.072. Ide tartoznak az ágazat üzemei (azaz a termelők) által birtokolt késztermék- vagy befejezetlen termelőkészletei a referenciaév végén. A különböző értékesítési fázisokban lévő készletek (különösen a kereskedők és a feldolgozó vállalatok tartalékai), valamint az intervenciós készletek itt nem tüntethetők fel.

2.073. Azok a termékeket, amelyeket csak átmenetileg vesznek fel a készletbe, és egy későbbi időpontban felhasználják azokat az ágazaton belül (például takarmányozásra szánt gabonafélék, vetőmagok és ültetési anyagok stb.), szintén itt kell elszámolni, mivel a készletbe vétel időpontjában nem ismert a termék végső felhasználási módja.

l) Teljes felhasználás

Teljes felhasználás: (12 q) (az egységen belüli felhasználás nélkül) = (7 q) + (8 q) + (9 q) + (10 q) + (11 q) = a termelői feldolgozás, a saját végső fogyasztás, az értékesítés, a sajátszámlás állóeszköz-felhalmozás és a záróállomány összege.

2.074. Ez az érték a 7 q–11 q oszlopok összege.

m) Készletváltozás

Készletváltozás: (12 q) = (11 q) mínusz (4 q) = készletnövekedés (H) mínusz készletcsökkenés (K)

2.075. Az ágazat készletének (kivéve a különböző értékesítési szakaszokban lévő készleteket) a referenciaév alatti állományváltozásának mérése a készletnövekedések és az készletcsökkenések közötti különbség, vagy a záró- és nyitókészlet közötti különbség kiszámításával történik. Az utóbbi esetben az egyéb volumenváltozásokat és az eszköztartási nyereségeket (a veszteségek utáni nettó értéket) le kell vonni az értékek kiszámítása során (lásd a 2.180. pontot és utána).

n) A mezőgazdasági tevékenység kibocsátása

A mezőgazdasági tevékenységek kibocsátása = (6 q, állati takarmányok) + (7 q) + (8 q) + (9 q) + (10 q) + (12 q)

2.076. A kibocsátás fogalmával, valamint az egységen belüli felhasználás (lásd a 2.049. pontot és utána), a mezőgazdasági termékek feldolgozása (lásd a 2.059. és 2.060. pontot), és a saját végső fogyasztás (lásd a 2.061., 2.062. és 2.063. pontot) elszámolására vonatkozó szabályokkal összhangban a mezőgazdasági tevékenységek kibocsátása az alábbiak szerint ábrázolható:

Források s	Felhasználás	A mezőgazdasági ágazat mezőgazdasági kibocsátása
Bruttó kibocsátás	Értékesítés (összesen, a mezőgazdasági üzemek közötti átlakkereskedelmet kivéve)	X
	Készletváltozás (a termelőknél)	X
– Veszteségek	Saját számlás állóeszköz-felhalmozás (újratermő ültetvények, árutermelő állatok)	X
	Saját végső fogyasztás (mezőgazdasági termékeké)	X
= Hasznosítható kibocsátás	Termelői feldolgozás (mezőgazdasági termékeké, elválasztható tevékenységek)	X
	Egységen belüli felhasználás: – ugyanazon tevékenységhez: (vetőmagok, tej az állatállomány takarmányozásához, borszőlő, olajbogyó olívaolajhoz, keltetőtojások)	
	– különálló tevékenységhez: az állatok takarmányozásában felhasznált növényi termékek: (gabonafélék, olajos magvak, takarmánynövények, akár értékesíthetők, akár nem stb.)	X
	a növénytermesztéshez használt állati melléktermékek (trágyalé, trágya)	

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont m) alpont

- 2.077. A mezőgazdasági tevékenység kibocsátásának mérésére vonatkozó „teljes kibocsátás” fogalom magában foglalja a mezőgazdasági áruk és szolgáltatások mezőgazdasági egységek közötti kereskedelmét, valamint az állati takarmányozásra használt termékek egységen belüli felhasználását is (legyen az akár értékesíthető, akár nem értékesíthető).
-

↓ 138/2004/EK

3. *El nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek kibocsátása*
- 2.078. Megkülönböztetést kell tenni az „el nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek” két típusa között (lásd az 1.29. pontot):
- „mezőgazdasági termékek feldolgozása”: ebbe a csoportba olyan tevékenységek tartoznak, amelyek a mezőgazdasági tevékenység kiterjesztését képezik, és amelyekben mezőgazdasági termékek szerepelnek. A mezőgazdasági termékek feldolgozása ebbe az első csoportba tartozó jellegzetes tevékenység,
 - „egyéb el nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek”: ebbe a csoportba olyan tevékenységek tartoznak, amelyek a mezőgazdasági üzemet és annak mezőgazdasági termelőeszközeit veszik igénybe. Ezek a tevékenységek kevésbé egységesek, mint az első csoportba tartozók.
- 2.079. Általában ezek a tevékenységek számos termékfajtára (árúk és szolgáltatások) vonatkoznak, amelyek mennyiségeit nem lehet összeadni.
- 2.080. Az e tevékenységek által előállított termékeket értékesítésre, barterekre, természetbeni fizetésnek, saját végső fogyasztásra (lásd a 2.062. pontot) vagy készletbe vételre szánják.
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont n) alpont

- 2.081. Az ESA 2010 szerint a 3.82. Kutatás és fejlesztés (K+F) az ismeretek bővítése érdekében szisztematikusan végzett kreatív munka és ezen ismeretek felhasználása az új termékek felfedezése vagy kifejlesztése céljából, ideértve a meglévő termékek jobb kiviteleit vagy új termékek kifejlesztését, a meglévő termékek jobb kiviteleit vagy minőségét, illetve új vagy hatékonyabb termelési folyamatok felfedezését vagy kifejlesztését is. A főtevékenységgel összefüggő, jelentős méretű K+F-et a szakosodott telephely másodlagos tevékenységeként kell számba venni. Amennyiben lehetséges, a K+F számára olyan különálló szakosodott telephelyet vesznek figyelembe, amelyet nem rendeltek mezőgazdasági ágazathoz. A K+F tevékenységgel is foglalkozó egységek esetében, ha azok nem rendelhetők különálló szakosodott telephelyhez, és amennyiben lehetséges a mezőgazdasági tevékenységekre fordított K+F kiadások becslése, e becsléseket „egyéb el nem különíthető nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységekként” és bruttó állóeszköz-felhalmozásként kell nyilvántartásba venni (saját előállítás).

↓ 138/2004/EK

4. *A mezőgazdasági ágazat kibocsátása*

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont o) alpont

2.082. A mezőgazdasági ágazat kibocsátásának meghatározásával (lásd az 1.16. pontot) összhangban a mezőgazdasági ágazat kibocsátása a mezőgazdasági termékek kibocsátásának (lásd a 2.076. és a 2.077. pontot) és az el nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek által előállított áruknek és szolgáltatásoknak (lásd a 2.078–2.081. pontot) az összegéből áll össze.

↓ 138/2004/EK

5. *A kibocsátás értékének megállapítása*

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont p) alpont

2.083. A kibocsátás értékét az alapáron állapítják meg. Az alapár az az ár, amelyet a termelő a vásárlótól kap a létrehozott termék vagy szolgáltatás egy egységéért, vagyis a kibocsátás csökkentve minden, az egységhez kapcsolódó olyan adóval (vagyis termékadóval), amely a termelés vagy az értékesítés következménye, növelve minden, az egységhez kapcsolódó, a termelés vagy az értékesítés következményeként kapott támogatással (vagyis terméktámogatással). Nem tartozik bele semmilyen szállítási díj, amelyet a termelő külön kiszámláz. Nem tartalmazza továbbá a pénzügyi és nem pénzügyi eszközök eszköztartási nyereségét és veszteségét (lásd ESA 2010, 3.44. pont).

↓ 138/2004/EK (kiigazított
szöveg)
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont q) alpont

2.084. A kibocsátás elemeit, mint például az értékesítés, a természetbeni fizetség, a készletnövekedés és az egységen belül felhasznált termékek, alapáron kell értékelni. Hasonlóképpen, a saját végső felhasználásra szánt kibocsátást (azaz a saját számlás állóeszköz-felhalmozást és a saját végső fogyasztást) a forgalomban lévő hasonló termékek alapárán kell értékelni. A befejezetlen termelés és növekményeinek értékelése a késztermék folyó alapárának arányában történik. Ha ez utóbbi nem becsülhető meg előzetesen, a számításnak a ténylegesen felmerült költségek várható működési eredménynek vagy vegyes jövedelemnek megfelelő összeggel növelt értékén kell alapulnia.

- 2.085. Az EAA-nak a „nettó” elszámolási rendszer (lásd a 3.033. és 3.035–3.043. pontot) szerinti összeállításakor a termelő által kiszámlázott hozzáadottérték-adó nem szerepel az alapár megállapításában.
- 2.086. ➔₁ A termelőnek kifizetett ár az SNA 2008 6.51–6.54. által meghatározott termelői árnak (mezőgazdasági üzemi ár) felel meg (a kiszámlázott hozzáadottérték-adó nélkül). ← Az alapár a termelői árból úgy kapható meg, hogy hozzáadjuk a terméktámogatások termékadókkal (kivéve a hozzáadottérték-adót) csökkentett értékét. Amennyiben valamely adott termékre vonatkozó adó vagy támogatás felosztásával kapcsolatos problémák megnehezítik az alapár kiszámítását, a kibocsátás közvetlenül, az alapáron is kiszámítható. Ebben az esetben az közvetlenül a termelői ár (a számlázott hozzáadottérték-adó nélküli) értékéből kapható meg a termékadók (a hozzáadottérték-adó kivételével) értékének levonása és a terméktámogatások értékének hozzáadása után.
- 2.087. A kibocsátás alapáron történő értékelése szükségessé teszi a különbségtételt egyrészt a termékadók (a hozzáadottérték-adót kivéve) és a terméktámogatások (lásd a 3.072. és 3.053. pontot), másrészt az egyéb termelési adók és támogatások között ☒ (lásd a 3.044. és a 3.058. pontot) ☒. A termékadókat és -támogatásokat nem számolják el az ágazat működési számláján (e számla csak az egyéb termelési adókat és támogatásokat tartalmazza, lásd a 3.055. pontot).
- 2.088. Egy, a termelők által átvett tétel ára nem feltétlenül mindig ugyanaz; változhat – többek között – a szállítás típusától függően is. Például a közvetlenül a termelő által exportált áruk szerkezete – a minőség tekintetében – eltérő lehet a nemzeti fogyasztásra szánt értékesítés vagy más mezőgazdasági egységeknek történő belföldi értékesítés szerkezetétől. Ezeket az árukat következőképpen eltérő áron kínálják. Megemlítendő, hogy amennyiben valamely termelési egység közvetlenül exportálja a kibocsátását, a kivitel monetáris ellenértékének beérkezését vagy kifizetését figyelembe kell venni az EAA rendszerében.
- 2.089. Ezek az általános értékelési alapelvek bizonyos termékek – mint például az idényjellegű termékek és a bor – esetében egyedi alkalmazást igényelnek. Ezek magyarázata a készletváltozások értékelésével foglalkozó szakaszban (lásd a 2.186–2.201. pontot) található.

C. FOLYÓ TERMELŐFELHASZNÁLÁS

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont r) alpont
(kiigazított szöveg)

(☒ lásd ☒ ESA 2010, 3.88–3.92. pont)

↓ 138/2004/EK

1. Fogalommeghatározás

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont s) alpont

2.090. A folyó termelőfelhasználás azon áruk és szolgáltatások értékét jelenti, amelyeket a termelési folyamat során ráfordításként felhasználnak, kivéve azokat az állóeszközöket, amelyek felhasználását állóeszközök értékcsökkenéseként kell elszámolni. A termelési folyamat során az árukat és szolgáltatásokat vagy átalakítják, vagy teljesen felhasználják (lásd ESA 2010, 3.88. pont). A tételek különböző kategóriáinak részletes osztályozásában a folyó termelőfelhasználás a mezőgazdaságnak a ráfordítások kapcsán kialakuló, a gazdaság más ágazataival való kapcsolódását mutatja meg. A folyó termelőfelhasználást továbbá a tényezőintenzitások (azaz két termelési tényező aránya, például a folyó termelőfelhasználás és a munkaerő-ráfordítás) számításának egyik tételeként is használják.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont t) alpont

2.091. A folyó termelőfelhasználásba nem tartoznak bele a gazdaságban megtermelt vagy importált, új vagy meglévő beszerzett állóeszközök: ezeket bruttó állóeszköz-felhalmozásként kell elszámolni (lásd a 2.110. c)–f) pontot). Ez azokat a tételeket érinti, amelyek nem mezőgazdasági állóeszközök, mint például épületek, gépek és berendezések, illetve mezőgazdasági állóeszközök, mint például ültetvények vagy nem hústermelésre szánt haszonállatok. A nem termelt eszközök, mint például a termőföld, szintén nem számolhatók el folyó termelőfelhasználásként. A közös műveletekhez használt, alacsony értékű szerszámok, például fűrészek, kalapácsok, csavarhúzó, dugókulcsok, csavarkulcsok és egyéb kéziszerszámok, kis eszközök, például zsebszámológépek folyó termelőfelhasználásként kerülnek rögzítésre.

↓ 138/2004/EK

2.092. A folyó termelőfelhasználásba beletartoznak a kisegítő tevékenységekben felhasznált áruk és szolgáltatások (például a beszerzések és értékesítések adminisztrációja, marketing, könyvelés, szállítás, raktározás, karbantartás stb.). Az ilyen áruk és szolgáltatások felhasználása nem különíthető el a szakosodott telephely

főtevékenységében (vagy másodlagos tevékenységében) felhasznált áruk és szolgáltatások felhasználásától.

- 2.093. A folyó termelőfelhasználásba beletartozik továbbá az olyan árukkal és szolgáltatásokkal kapcsolatos összes költség, amelyek miközben az alkalmazottak számára is kedvezőek, elsősorban a munkaadó javát szolgálják¹⁷ (például a feladataik elvégzése során felmerülő utazási, különélési, költözési és reprezentációs költségek megtérítése az alkalmazottak számára; munkahelyi kényelem biztosításának költségei).
- 2.094. Az ágazatnak és a szakosodott telephelynek, mint az EAA alapegységének koncepciója alkalmazása céljából az ágazat folyó termelőfelhasználásába beletartoznak a valamely szakosodott telephely által egy másik szakosodott telephelynek (termelési célra) kínált áruk és szolgáltatások, még abban az esetben is, ha ezek az egységek ugyanahhoz a szervezeti egységhez tartoznak.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont u) alpont

- 2.095. A befejezetlentermelés-készletekhez hasonló állatállománnyal (mint például a malacok és keltetőtojások), mezőgazdasági egységek között történő kereskedelmet, valamint az állatállomány-behozatalt nem folyó termelőfelhasználásként (vagy bármely kibocsátástípusként) kell elszámolni (lásd a 2.066–2.070. pontot).

↓ 138/2004/EK

- 2.096. Az ugyanazon mezőgazdasági egységen belül előállított és felhasznált (azaz ugyanazon elszámolási időszakban megtermelt és mezőgazdasági termelési célra felhasznált) árukat és szolgáltatásokat csak akkor lehet folyó termelőfelhasználásként elszámolni, ha az ágazat kibocsátásban is megjelennek (azaz az állatok takarmányozásában felhasznált növényi termékek, v. lásd a 2.049–2.057. pontot és a 2.060. pontot).

↓ 138/2004/EK

2. *A folyó termelőfelhasználás elemei*

a) Vetőmagok és szaporítóanyagok

- 2.097. Ez a kategória foglalja magában a szőlőültetvény-, gyümölcsültetvény-, valamint karácsonyfaültetvény-állományok folyó termelését és karbantartását szolgáló felvásárolt, belföldi és importált vetőmagok és szaporító anyagok összes felhasználását. Ide tartozik különösen a vetőmagok és szaporító anyagok más gazdálkodóktól való közvetlen beszerzése. Azonban az ugyanazon egységen belül

¹⁷ Általában ez az eset áll fenn akkor, ha a termelést a munkaadó ilyen jellegű kiadásai előmozdítják, illetve bizonyos esetekben csak lehetővé teszik.

ugyanazon elszámolási időszak alatt megtermelt és felhasznált vetőmag nem számolható el ez alatt a kategória alatt (lásd a 2.052. pontot).

- 2.098. Meg kell említeni, hogy a szántóföldi növénykultúrák és zöldségvetőmagok folyó termelőfelhasználása főleg i. a termelők által szaporításra megvásárolt első generációs vetőmagoknak; és ii. a mezőgazdasági termelők által növénytermelés céljából megvásárolt minősített vetőmagoknak felel meg.
- b) Energia; kenőanyagok
- 2.099. Ez a kategória foglalja magában a villamos áramot, a gáz- és egyéb szilárd és folyékony tüzelőanyagokat és hajtógázokat. Megjegyzendő, hogy csak a mezőgazdasági üzemekben felhasznált energiát kell feltüntetni, a mezőgazdasági termelők háztartásaiban felhasznált energiát nem.
- c) Műtrágyák és talajjavító szerek
- 2.100. Talajjavító szerek például a mész, a tőzeg, az iszap, a homok és a szintetikus habok.
- d) Növényvédő szerek és peszticidek
- 2.101. Ide tartoznak a gyomirtó szerek, a gombaölő szerek, a peszticidek és egyéb hasonló szeretlen és szerves anyagok (például mérgezett csalétek).
- e) Állategészségügyi költségek
- 2.102. Itt kell elszámolni az állatorvosi díjtól külön számlázott gyógyszereket (a közvetlenül az állatorvos által felírt gyógyszereket az állatorvosi díjjal együtt kell elszámolni), valamint az állategészségügyi költségeket.
- f) Állati takarmány
- 2.103. Ez a kategória foglalja magában az összes felvásárolt belföldi vagy importált – feldolgozott vagy nem feldolgozott – takarmányt, beleértve a közvetlenül más mezőgazdasági termelőktől beszerzett takarmányokat is. Az állati takarmányként felhasznált növényi termékeket, amelyeket ugyanazon elszámolási időszakon belül ugyanazon mezőgazdasági üzemben természetesen és használnak fel, szintén itt kell elszámolni, és egységen belüli felhasználásként kell feltüntetni az „állati takarmányok” valamely alkategóriájában (lásd a 2.057. pontot). Ezeket kibocsátásként is kell elszámolni.
- 2.104. A takarmányok előkészítése és tartósítása kapcsán felmerülő költségeket (például energiaköltségek és a vegyi tartósítószer költségei stb.) le kell bontani költségtípus szerint, és nem vonhatók össze magukkal a takarmányokkal.
- g) Anyagok karbantartása
- 2.105. Ez a pont magában foglalja az alábbiakat:
- áruk és szolgáltatások vásárlása a tárgyi eszközök felhasználható állapotban való tartásához szükséges karbantartáshoz (azaz az egyes károsodott vagy törött alkatrészek rendszeres cseréjéhez) és javításokhoz (lásd a 2.127., 2.128. és–2.129. pontot),
 - növényvédő berendezések beszerzése (kivéve a növényvédő és kártevők elleni készítményeket, lásd a 2.101. pontot), mint például gyújtószerkezetek, jégeső elleni védelem, fagyvédelmi füstölők stb.

h) Épületek karbantartása

2.106. Ide tartoznak a mezőgazdasági termelőknél felmerülő, a mezőgazdasági épületek és egyéb szerkezetek (kivéve a lakáscélú szerkezeteket) karbantartásához kapcsolódó anyagbeszerzések (cement, téglák stb.), bérköltségek és összköltség (lásd a 2.127., 2128. és 2.129. pontot).

i) Mezőgazdasági szolgáltatások

2.107. Ezek a mezőgazdasági szolgáltatások (amelyek gépek és berendezések megfelelő munkaerővel együtt történő kölcsönzését jelentik) a mezőgazdaság szerves részét képezik (lásd az 1.79–1.88. pontot), és folyó termelőfelhasználásként kell azokat elszámolni, valamint a „kibocsátás” alatt is fel kell tüntetni.

↓ 909/2006/EK 1.cikk és az I. melléklet 2. pont

j) Pénzközvetítői szolgáltatás közvetett módon mért díja (FISIM)

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont v) alpont

2.108. Az ESA 2010 megállapodás értelmében a mezőgazdasági nemzetgazdasági iparág által felhasznált, közvetett módon mért pénzügyi közvetítői szolgáltatások értékét (FISIM-értéket) a mezőgazdasági ágazat folyó termelőfelhasználásként kell elszámolni (lásd ESA 2010, 14. fejezet).

↓ 909/2006/EK 1.cikk és az I. melléklet 3. pont

k) Egyéb áruk és szolgáltatások

↓ 138/2004/EK

2.109. Az egyéb áruk és szolgáltatások közé tartoznak:

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont w)i) alpont

- a) nem lakáscélú épületekért és egyéb (tárgyi vagy immateriális) tőkebefektetések használatáért, mint például a gépek és berendezések kezelőszemélyzet nélküli kölcsönzéséért (lásd az 1.23. pontot) vagy számítógépes szoftverek kölcsönzéséért közvetlenül vagy bérleti megállapodás részeként fizetett bérleti díj. Azonban, ha nem különböztethető meg a nem lakáscélú épületek szakosodott telephely általi kölcsönzése és a termőföld kölcsönzése, az egész tételt termőföld kölcsönzésekként kell elszámolni a vállalkozás jövedelemszámláján (lásd a 3.082. pontot);

↓ 138/2004/EK

- b) az alkalmazottak orvosi vizsgálatainak díja;
 - c) mezőgazdasági tanácsadók, földmérők, könyvelők, adótanácsadók, jogászok stb. díjai;
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont w)ii) alpont

- d) piackutatási és hirdetési szolgáltatások vásárlása; alkalmazottak képzésére és hasonló szolgáltatásokra fordított kiadások;
-

↓ 138/2004/EK

- e) szállítási szolgáltatások kiadásai: ide tartozik az alkalmazottaknak a feladataik elvégzése során felmerülő, elsősorban a munkaadó javát szolgáló utazási, különélési, költözési költségek megtérítése, valamint a munkaadó által az alkalmazottak utaztatásáért (kivéve a lakóhely és a munkahely közötti utazást; lásd a 2.093. pontot, a 2.110. b) pontot és a 3.106. pontot), valamint az áruk vásárra és kiállításra való szállításáért független vállalkozásoknak fizetett összegek. Ha azonban a szállítást az alkalmazottak és a munkaadó saját szállítóeszköze biztosítja, a költségeket a megfelelő kategóriák alatt el kell számolni.

mivel az áruk beszerzését beszerzési áron, az értékesítést pedig alapáron kell értékelni (lásd a 2.111. és 2.112., valamint a 2.083. pontot), az áruk szállításának költségeit általában nem tüntetik fel külön. Az értékesítéshez kapcsolódó szállítási költségeket külön számlázottként kell tekinteni. Amennyiben a termelő harmadik felet bíz meg az áruknak a vásárlóhoz történő elszállításával, a szállítási költségek sem folyó termelőfelhasználásként, sem kibocsátásként nem jelennek meg az EAA-ban. Amennyiben a termelő az árukat saját maga szállítja, az nem mezőgazdasági tevékenységnek tekintendő, amely esetben a költségeket a megfelelő módon el kell számolni, amennyiben a tevékenység el nem különíthető. Végül ide tartoznak a harmadik fél számára végzett, szállítással, kereskedelemmel és raktározással kapcsolatos, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek során felmerülő kiadások;

- f) postai és távközlési költségek;
-

↓ 2022/590 1. cikk 4. pontja és az
I. melléklet 4. pontja

- g) a vállalkozás olyan kockázatok, mint például az állatállományt ért veszteség, jégkár, fagykár, tűzkár, szélviharok okozta kár elleni biztosítása érdekében kötött biztosítás bruttó díjába beletartozó szolgáltatások díjazása. A fennmaradó, azaz a nettó díj a fizetett bruttó díj azon összetevője, amely a biztosítótársaságok rendelkezésére áll a kártérítési igények rendezéséhez.

A bruttó díj lebontása a két összetevőre csak annyiban valósítható meg a nemzetgazdaság egészére, amennyiben azt a nemzeti számlákban megtették. A szolgáltatási összetevő felosztása a termelési ágazatok között általában megfelelő bontási kulcsok használatával történik, az input-output táblázatok összeállításával kapcsolatban. Ennélfogva e tétel EAA-ban történő kitöltésekor hivatkozni kell a nemzeti számlákra (a biztosítási szolgáltatásokkal kapcsolatos támogatások elszámolása tekintetében lásd: 3.063. pont, 1. lábjegyzet);

↓ 138/2004/EK

h) fedeztetés díja;

↓ 909/2006/EK 1. cikk és az I. melléklet 4. pont

i) A számlázott banki díjak (de a bankkölcsönök kamata nem tartozik ide)

↓ 138/2004/EK

- j) előfizetések, szakmai szervezetek, mint például mezőgazdasági kamarák, kereskedelmi kamarák és mezőgazdasági szakszervezetek tagsági díjai;
- k) mezőgazdasági szövetkezetek tagdíja;
- l) tejtermék-ellenőrzések, bemutatók és származási bejegyzések költségei;
- m) a mesterséges termékenyítés és a kasztrálás kiadásai;
- n) nem termelt immateriális javak, mint például szabadalmaztatott eszközök, védjegyek, szerzői jogok, tejkvóták és egyéb termelési jogok stb. használatáért fizetett összegek. E nem termelt immateriális javak vásárlását másrésztől a tőkeszámlán kell elszámolni;

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont w)iii) alpont

o) államháztartási szerveknek kereskedelmi vagy szakmai tevékenységek folytatásához szükséges licencek vagy engedélyek megszerzése céljából fizetett összegek, ha az engedélyeket szabályozási célokból alapos vizsgálatnak vetik alá (kivéve, ha a díjak nem állnak arányban az érintett szolgáltatás előnyeivel, lásd a 3.048. e) pontot és az ESA 2010, 4.80. d) pontot);

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 5. pont w)iv) alpont

p) viszonylag egyszerű műveletek végzéséhez használt, alacsony értékű kisebb szerszámok, munkaruha, tartalék alkatrészek és tartós berendezések vásárlása (ESA 2010 3.89. f) (1) pont és SNA 2008, 6.225. pont);

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont w)v) alpont

- q) a nem termelt eszközként nyilvántartott rövid lejáratú szerződések, lízingek és licencek díjai; ez kizárja az ilyen nem termelt eszközök végleges megvásárlását.

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont x) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont y) alpont

- k) A folyó termelőfelhasználásba nem tartozó tételek

2.110. A folyó termelőfelhasználás nem tartalmazza az alábbiakat:

- a) a termelési egységek által az alkalmazottaik számára térítésmentesen vagy csökkentett áron rendelkezésre bocsátott áruk vagy szolgáltatások, amennyiben e kiadás egyértelműen és elsősorban az alkalmazottak javát szolgálja. Ezen áruk és szolgáltatások értéke a munkavállalói jövedelem részét képezi (lásd a 3.108. pontot);
- b) a munkaadó által az alkalmazottaknak készpénzben kifizetett utazási hozzájárulás; ezeket a munkavállalói jövedelem részeként kell tekinteni (az alkalmazott a számára kifizetett összeget a lakóhelye és a munkahelye közötti közlekedésre használja) (lásd a 3.018. c) pontot). Ehhez hasonlóan a munkaadó által közvetlenül valamely közlekedési vállalatnak a munkavállalók kollektív szállításáért (a lakóhelyük és a munkahelyük között) kifizetett összegek is munkavállalói jövedelemnek számítanak. Ezek a szolgáltatások, mint például a lakóhely és a munkahely közötti szállítás vagy parkolási lehetőség biztosítása, rendelkeznek a folyó termelőfelhasználás egyes jellemzőivel. →₁ Ettől függetlenül a munkaadóknak azért van szükségük az ilyen típusú szolgáltatásokra (amelyeket az alkalmazottaknak normál esetben egyébként maguknak kellene fizetniük), hogy magukhoz vonzzák és megtartsák az alkalmazottakat, nem pedig magához a termelési folyamathoz (lásd SNA 2008, 7.51. pont); ←
- c) gazdasági épületek és ingó vagyon (azaz olyan tárgyi eszközök, amelyek szokásos használati ideje meghaladja az egy évet) vásárlása; ezeket a beszerzéseket bruttó állóeszköz-felhalmozásnak kell tekinteni (lásd a 2.162. pontot);
- d) a mezőgazdasági állóeszközök használata utáni pénzügyi lízingkifizetések nem szolgáltatásvásárlásnak minősülnek, hanem olyan gazdasági műveletnek, amelyet részben a kamatok alatt (a vállalkozói jövedelem számlán) és részben tőke-visszatérítésként (a pénzügyi számlán) kell elszámolni (lásd a 2.123. pontot);
- e) az állóeszközök helyreállításának (karbantartás, lásd a 2.105 és 2.106. pontot) kiadásai (tetők, esőcsatornák, elektromos és fűtési létesítmények helyreállítása a gazdasági épületekben), valamint a tárgyi eszközök azon fejlesztésének és

javításának kiadásai, amelyek a szokásos élettartamuk meghosszabbítását vagy termelékenységük növelését szolgálják; ez a kiadás bruttó állóeszköz-felhalmozásnak tekintendő, mivel lényegesen meghaladja azt a mértéket, amely az állóeszközök megfelelő állapotban való tartásához szükséges (lásd a 2.127., 2.128. és –2.129. pontot);

- f) →₁ termőföld, épületek és egyéb meglévő állóeszközök tulajdonjogának megszerzésével kapcsolatos szolgáltatások vásárlása, mint például közvetítói, ügyvédi, földmérői, mérnöki stb. díjak, valamint az ingatlan-nyilvántartásba való bejegyzés költségei (lásd ESA 2010, 3.133. pont). ← Ezeket a bruttó állóeszköz-felhalmozás részének kell tekinteni (lásd a 2.132. és 2.133. pontot);
- g) ugyanazon egységen belül ugyanazon elszámolási időszakban előállított és felhasznált áruk és szolgáltatások (bizonyos termékek kivételével, lásd a 2.056., a 2.103. és 2.107. pontot). Ezeket az árukat és szolgáltatásokat kibocsátásként sem lehet elszámolni;
- h) a „bérleti díj” alatt felsorolt földhasználatért fizetett bérleti díj (lásd a 3.080. pontot);
- i) lakáshasználattal kapcsolatos kiadások; ez végső fogyasztásnak minősül (háztartások számlái) és nem jelenik meg az EAA rendszerében;
- j) tőkejavak kopása, amely az állóeszközök értékcsökkenése alá tartozik (lásd a 3.099. pontot);
- k) nettó biztosítási díjak (lásd a 2.109. g) pontot);
- l) személyi sérülés biztosítási díjai, és a beteg- és balesetbiztosítási rendszerekbe befizetett járulékok; ezek megoszanak a jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek és a végső fogyasztás (háztartások számlái) között;
- m) a felhasznált víz mennyiségétől függetlenül, kizárólag adóként kifizetett vízdíj;
- n) államháztartási szervektől bizonyos körülmények között vásárolt szolgáltatások (lásd a 3.048. e) pontot).

3. *A folyó termelőfelhasználás értékelése*

2.111. A folyó termelőfelhasználásként felhasznált termékeket a termelési folyamatba való felvételük idején a hasonló termékekre és szolgáltatásokra alkalmazandó beszerzési áron kell elszámolni.

2.112. A beszerzési ár az az ár, amelyet a beszerzés pillanatában a vevő ténylegesen fizet a termékért. Ez tartalmazza a termékadók és -támogatások egyenlegét (kivéve a levonható adókat, mint például a termékek hozzáadottérték-adóját). →₂ A beszerzési ár tartalmaz továbbá minden szállítási díjat, amelyet a vevő külön fizet azért, hogy a kívánt időben és helyre szállítsák az adott terméket; a nagy tételben történő vagy szezonon kívüli vásárlás esetén az általános árból vagy díjból adott árkedvezmény levonása után; nem tartalmazza a hitel-megállapodás alapján hozzáadott kamat és szolgáltatás díját; nem tartalmazza a vásárlás időpontjában meghatározott határidőn belül való fizetés elmulasztáskor felmerülő külön költségeket (ESA 2010, 3.06. pont). ←

2.113. A gazdaság egyéb ágazataitól eltérően a mezőgazdaságban jelentősek a folyó termelőfelhasználáshoz kapcsolódó támogatások. Céljuk, hogy csökkentsék a folyó termelőfelhasználás költségét. Amennyiben ezeket a támogatásokat (nem mezőgazdasági) termékekre vonatkozó támogatásként osztályozzák, csökkentik a

folyó termelőfelhasználás értékét, amelyet a beszerzési áron számolnak el (függetlenül attól, hogy a folyó termelőfelhasználást szállítóknak vagy a mezőgazdasági termelőknek fizetik ki).

- 2.114. Ha az árukat vagy szolgáltatásokat közvetlenül a termelési egységek importálják, a beszerzési árak tartalmaznia kell az összes behozatali vámot, nem vonható hozzáadottérték-adót, valamint a pénzügyi kompenzációs összegeket (bevételek vagy kifizetések).
- 2.115. A folyó termelőfelhasználást a levonható hozzáadottérték-adó nélkül kell értékelni. A levonható hozzáadottérték-adót minden, a mezőgazdasági egységek általi vásárlásra ki kell számítani, függetlenül attól, hogy azok normál vagy átalányrendszerű hozzáadottérték-adózást folytatnak. Azon összeg, amely az átalányadózó mezőgazdasági egységek által a normál hozzáadottérték-adó rendszerében levonható lenne, és az átalányadó-térítés közötti különbség a hozzáadottérték-adó túlkompenzációját vagy alulkompenzációját jelenti. Ezt az egyéb termeléstámogatások, illetve az egyéb termelésadók alatt kell elszámolni (lásd a 3.041. és 3.042. pontot).

D. BRUTTÓ FELHALMOZÁS

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont aa) alpont

(lásd ESA 2010, 3.122–3.157. pont)

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont bb) alpont

- 2.116. A bruttó felhalmozás magában foglalja az alábbiakat:
- bruttó állóeszköz-felhalmozás (P.51 g),
 - készletváltozások (P.52),
 - értéktárgyak beszerzésének és átadásának egyenlege (P.53).
-

↓ 138/2004/EK

- 2.117. Mivel az EAA az egységek által a termelési funkciójuk révén létrehozott gazdasági folyamatok ábrázolására szolgáló számlák rendszere, ezért az alábbiakban csak a bruttó állóeszköz-felhalmozás és a készletváltozás szerepel.
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont cc) alpont

- 2.118. A bruttó felhalmozás a mért bruttó állóeszköz-értécsökkenés (P.51c).
- A nettó tőkefelhalmozás (P.51n) a bruttó felhalmozásnak az állóeszközök értécsökkenésével csökkentett összege. Az állóeszköz-felhalmozás az állóeszközök a termelési folyamat során bekövetkező normális mértékű kopásából következő értécsökkenésének az értéke (lásd a 3.099. pontot).

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont dd) alpont

1. Bruttó állóeszköz-felhalmozás

↓ 138/2004/EK

a) Fogalommeghatározás

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ee) alpont

2.119. A bruttó állóeszköz-felhalmozás az állóeszközök rezidens termelők általi, az adott időszakra vonatkozó beszerzésének és eladásának egyenlegéből áll, plusz a termelők vagy a szervezeti egységek termelőtevékenysége által realizált nem termelt eszközök értékének bizonyos növekményei (ESA 2010, 3.125–3.129. pont). Az állóeszközök egy évnél hosszabb ideig a termelésben felhasznált termelt eszközök (lásd ESA 2010, 3.124. pont és 7.1. melléklet).

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

b) A nemzetgazdaság egészére vonatkozó megfontolások

2.120. A nemzetgazdaság bruttó állóeszköz-felhalmozása alatt a referenciaévben előállított és egy évnél hosszabb ideig tartó, a termelési folyamatban termelőeszközként való használatra szánt bruttó hazai termék (GDP) arányát kell érteni (megkülönböztetve a magán- vagy állami háztartások végső fogyasztásától, a kivitelről és a készletváltozástól). Következésképpen azokat a termékeket, amelyeket valamikor a múltban állítottak elő – így tehát szerepelnek a nemzeti termékben – és az elszámolási időszakban valamely más célból használják fel azokat, nem tartoznak bele a nemzetgazdaság bruttó állóeszköz-felhalmozásába. A felhasználási módban bekövetkező változás vagy a tulajdonosváltás nem jelenti azt, hogy ezek a termékek második alkalommal is a hazai termék részévé válnak, és semmi esetre sem változtatja meg a nemzetgazdaság egészének teljes állóeszköz-állományát. Az ilyen jellegű tranzakciók figyelembevétele azonban a homogén ágazatok, az ágazatok vagy szektorok szerinti elemzésekben játszik fontos szerepet.

2.121. Ha a tulajdonosváltás eltérő felhasználási módot (azaz már nem állóeszközként való felhasználást) eredményez, csökken a nemzetgazdaság állóeszköz-állománya. Erre a leggyakoribb példák: háztartások által termelőegységektől megvásárolt használt gépjárművek, használt hajók külföldi értékesítése, valamint ide tartoznak a felbontott és valamely köztes felhasználásba vett tárgyi eszközök is. Mivel az új felhasználási mód ezekben az esetekben a nemzeti termék részét képezi (végső fogyasztás, kivitel vagy bármely más felhasználási mód, a hulladékból előállított termékek típusától függően), a bruttó állóeszköz-felhalmozást ennek eredményeképpen csökkenteni kell. Ez az oka annak, hogy az →₁ ESA 2010 ← a bruttó állóeszköz-felhalmozás kiszámításához a meglévő előállított áruk nettó beszerzéseinek fogalmát alkalmazza:

ez a kategória lehetővé teszi az állóeszköz-elidegenítések, azaz az állóeszköz csökkenéseinek figyelembevételét.

- 2.122. A meglévő áruk nettó beszerzése lehet pozitív érték is, azaz jelenthet növekedést a nemzetgazdaság egészének tőkeeszközeiben. Ez a helyzet áll fenn például, amikor használt, a nemzeti termékben már végső fogyasztásként felsorolt gépjárműveket állóeszközként történő felhasználásra vásárolnak meg. Mivel a meglévő befektetési javak értékesítése meghaladja a vásárlást, a nettó beszerzés a nemzetgazdaság egészét tekintve negatív lesz. Ha azonban a bruttó állóeszköz-felhalmozást lebontják felhasználói ágazatokra, a nettó beszerzés egyes ágazatokra nézve pozitív is lehet.

c) Tulajdonátruházási kritérium

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ff) alpont
(kiigazított szöveg)

- 2.123. A gazdaság ágazatai és területei bruttó állóeszköz-felhalmozásának meghatározása a tulajdon (beszerzés, eladás) kritériumán alapul, és nem az áruk felhasználási módján. Meg kell említeni, hogy a pénzügyi lízing útján szerzett állóeszközöket (kivéve a pusztán bérlet útján szerzetteket) a bérlő eszközeiként kell kezelni (ha a bérlő termelő), és nem a bérbeadó eszközeiként, aki a névleges követeléssel egyenértékű befektetett pénzügyi eszközzel rendelkezik (lásd a 2.110. d) pontot és az ESA 2010 tartós javak kölcsönzése különböző formái közötti megkülönböztetéséről szóló 15. fejezete) ☒¹⁸ ☒.
-

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont gg) alpont

- 2.124. →₁ A tulajdon kritériumának alkalmazása attól a statisztikai rendszertől függ, amely alapján a bruttó állóeszköz-felhalmozás kiszámítása történik. ← Ha a vevőktől származó adatokról van szó, akkor elméletileg nem adódhatnak nehézségek (az összes befektető elszámolásának gyakorlati nehézségétől eltekintve). Azonban gyakran előfordul (és ez különösen igaz a mezőgazdaságra), hogy a tárgyi eszközök előállítótól származó, a kibocsátásukra és az értékesítésükre vonatkozó információk szolgálnak a számítások alapjául. Azokat az eseteket leszámítva, amikor nem teljesen egyértelmű, hogy egy adott termék a tárgyi eszközök kategóriába tartozik-e vagy sem, a tényleges vevőt is nehéz meghatározni, mivel a tárgyi eszközök jellege csak általános jelzést ad a felhasználó kilétéről. A mezőgazdaságban ezért fennáll annak a veszélye, hogy nem csak a mezőgazdasági üzemek által beszerzett, hanem az üzleti

¹⁸ A lízing annyiban különbözik az egyszerű bérleéstől, hogy a lízing esetében a tulajdonjogból eredő kockázatok és előnyök *de facto*, és nem *de jure* szállnak át a bérbeadóról a bérlőre (az eszköz használójára). Az ESA ☒ 2010 ☒ számba veszi a lízing gazdasági helyzetét azáltal, hogy az elszámolása céljából úgy veszi figyelembe, hogy a bérbeadó hitelt nyújt a bérlő részére, amely segítségével ez utóbbi megvásárolhatja a tartós javakat, és annak *de facto* tulajdonosává válhat. A lízinget ezért a befektetési finanszírozás speciális formájának kell tekinteni.

vállalkozások által kezelőszemélyzet nélküli bérbeadásra beszerzett tárgyi eszközöket is elszámolják.

d) Beszerzések

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont hh) alpont

- 2.125. Az állóeszközök beszerzése új vagy meglévő beszerzett (vásárolt, barterügyletekben megszerzett, természetbeni tőketranszferként kapott vagy pénzügyi lízing keretében szerzett) állóeszközökből, a termelő saját használatára előállított és visszatartott állóeszközökből, az állóeszközök és a nem termelt tárgyi eszközök jelentősebb állapotjavításából, a mezőgazdasági eszközök (állatállomány és ültetvények) természetes gyarapodásából, valamint a nem termelt eszközök tulajdon-átruházásával kapcsolatos költségekből tevődik össze (lásd ESA 2010, 3.125. a) pont).
-

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont jj) alpont

- 2.126. →₁ A kezdeti telepítéshez szükséges tartós javak vásárlása vagy saját előállítása állóeszköz-felhalmozást jelent. ← Egy sörgyár vagy bortermelő vállalat palackkészlete (kivéve a nem visszaváltható palackokat) például eszközként elszámolandó árutömeget jelent, bár az egyes palackok értéke elhanyagolható. Ugyanez vonatkozik az éttermek székeire és asztalaira, az edényekre és az evőeszközökre, valamint a vállalkozások szerszámaira. Ezen áruk kezdeti telepítése állóeszköz-felhalmozást jelent: ettől függetlenül ezekben az esetekben nem számítanak értékcsökkenésre, mivel feltételezhető, hogy a telepítés befejezte után az elveszett vagy használhatatlanná vált tételek pótlása érdekében folytatott állandó vásárlás eredményeképpen ugyanezen a szinten maradnak. Az aktuális pótlási vásárlásokat folyó termelőfelhasználásként kell elszámolni. Ez az elméletben egyértelmű szabály a gyakorlatban néha nehezen megvalósítható, mivel a termelésre vagy értékesítésre vonatkozó statisztikai adatok nem adnak világos képet arról, hogy az adott árukat kezdeti telepítésként vagy a meglévő tételek pótlására vásárolták meg.
- 2.127. A meglévő állóeszközökbe a fejlesztésük, újrabeépítésük, átalakításuk, élettartamuk meghosszabbítása vagy termelékenységük növelése érdekében beépített árukat és szolgáltatásokat azon tárgyi eszközökkel együtt kell elszámolni, amelyekbe beépítették azokat. Ezt a munkát új állóeszközök beszerzésének kell tekinteni. Elvben ebbe a kategóriába tartozik az állóeszközökbe beépített összes áru és szolgáltatás, amely jóval túllép az aktuális karbantartás és javítás körén. A folyó karbantartás alatt minden olyan szolgáltatást kell érteni, amelynek – a tárgyi eszközök szokásos élettartamával összevetve – viszonylag rövid időközönkénti biztosítása szükséges ahhoz, hogy az árukat javítható állapotban tartsák. Ide tartozik például a tárgyi eszközök gyorsan elkopó alkatrészeinek cseréje, a külső és belső festés, stb.
- 2.128. Az ilyen jellegű karbantartásokra kifizetett összeg nagysága semmi esetre sem lehet annak a döntésnek a kritériuma, hogy az adott szolgáltatás eszköz létrehozásának vagy folyó karbantartásnak számít, mivel a nagy értékű tételek esetében a folyó

karbantartási szolgáltatások is igen költségesek lehetnek (lásd a 2.110. e) pontot). Szigorú értelemben véve a meglévő állóeszközökön végrehajtott szolgáltatásokat vagy a „folyó karbantartás” vagy a „bruttó állóeszköz-felhalmozás” kategóriába történő kiosztását azon időtartam alapján kell eldönteni, amely a szolgáltatás szükséges megismétléséig eltelik, például azon cserealkatrészek esetében, amelyek általában elkopnak egy éven belül – mint például a tehergépkocsik gumiabroncsai –, folyó karbantartásról van szó, míg a motor cseréje állóeszköz-felhalmozást jelent, és nem a nagyobb érték miatt, hanem azért, mert a motort rendes körülmények között nem évente, hanem csak több év elteltével kell kicserélni. Az ilyen szolgáltatások eszközök kategóriában való elszámolása (azaz állóeszköz-felhalmozásként és nem folyó karbantartásként való kezelése) az értékcsökkenés rendszerén keresztül lehetővé teszi az érték egyenlő elosztását a teljes használati időszakra.

↓ 2019/280 1. cikk és az
I. melléklet 5. pont kk) alpont

- 2.129. Az SNA 2008 meghatározza, hogy az állóeszközök javításait vagy az állóeszközök jellemzőiben bekövetkező változások terjedelmére – azaz a méretükben, formájukban, teljesítményükben, kapacitásukban vagy várható élettartamukban bekövetkező főbb változások –, vagy arra a tényre alapozva kell eldönteni, hogy az adott típusú javítások nem olyan jellegű változtatások, amelyekre a hasonló típusú állóeszközök esetében rutinszerűen, a rendszeres karbantartási és javítási programok keretében szükség lenne (lásd SNA 2008, 10.43. és 10.46. pont).
-

↓ 138/2004/EK

- e) Állóeszköz-átadás
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ll) alpont

- 2.130. Az állóeszközök átadása magában foglalja az állóeszközök tulajdonos általi értékesítését, lebontását, selejtezését vagy megsemmisítését, vagy árucserébe, illetve természetbeni tőke-transzferként való felajánlását (lásd ESA 2010, 3.125. b) pont és 3.126. pont). Ezek az átadási formák általában tulajdonosváltást eredményeznek és közvetlen gazdasági céllal rendelkeznek (ennél fogva a tulajdonosuk által a további gazdasági használat megakadályozása céljából lebontott, leselejtezett vagy megsemmisített állóeszközök nem szerepelnek ezen elidegenítések között) (lásd SNA 2008, 10.38. pont). Egyes esetekben azonban az átadott eszköz ugyanazon szervezeti egységen belül tartható, mint például a mezőgazdasági termelő által levágott és a családja által felhasznált állatok esetében.

↓ 138/2004/EK
 →₁ 2019/280 1.cikk és az
 I. melléklet 5. pont mm) alpont

f) Bruttó állóeszköz-felhalmozás értékelése

2.131. A bruttó állóeszköz-felhalmozást beszerzési áron (a tulajdon átruházásnak költségeivel, a telepítési és egyéb átruházási díjakkal együtt), vagy – ha saját előállítású – a hasonló állóeszközök alapján (az alapár megkapható a felmerülő költségek összegéből) kell értékelni. Az elidegenítéseket az értékesítési áron kell elszámolni, amely megfelel a beszerzési árnak a tulajdon átruházása során felmerülő költségekkel, valamint a telepítési és átruházási díjakkal csökkentett összegével (lásd a 2.130. pontot).

g) Tulajdonátruházás költségei

2.132. Az eszközök tulajdonának átruházási költségei a beszerző félnél bruttó állóeszköz-felhalmozásként jelentkeznek, még akkor is, ha a költségek némelyikét az eladó fizette. Ide tartoznak az eszközök tulajdonba vétele érdekében felmerülő kiadások (telepítési és szállítási díjak stb.), a közvetítói díjak és jutalékok (üg्यvédek, szakértők stb.), valamint az eszközök tulajdonának átruházása során felhasznált közvetítói szolgáltatások után fizetendő adók.

2.133. A beszerző fél bruttó állóeszköz-felhasználása magában foglalja a beszerzett áruk értékét (az átruházási költségek nélkül) plusz a beszerzés során felmerülő összes átruházási költséget. Ezzel szemben az eladó bruttó állóeszköz-felhalmozása csak az eladott áruk értékét tartalmazza (az átruházási költségek nélkül)¹⁹. A nem termelt eszközök (például termőföld vagy szabadalmazott eszközök, például termelési jogok) esetében, amelyek nem szerepelnek a bruttó állóeszköz-felhalmozásban, e költségeket el kell különíteni ezen eszközök beszerzésétől/eladásától, és más címen, a beszerző bruttó állóeszköz-felhalmozásaként kell elszámolni.

h) A bruttó állóeszköz-felhalmozás és az eszközök értékváltozásai

2.134. A mérleg, amely a tulajdonban lévő eszközök és a vállalt kötelezettségek értékeinek részletes jegyzékét tartalmazza, tájékoztatást nyújt az eszközök értékváltozásainak különböző összetevőiről. →₁ A mérlegben meghatározottak szerint (lásd ESA 2010, 7.12. és 7.13. pont) valamely eszköznek az elszámolási időszak kezdete és vége közötti értékváltozása az alábbiak szerint írható le: ←

Az eszközök értéke az elszámolási időszak végén	
– Az eszközök értéke az elszámolási időszak kezdetén =	Bruttó állóeszköz-felhalmozás

¹⁹ E módszer közvetlen folyamatként az „állóeszköz” állatállományok egységek közötti kereskedelmével kapcsolatos költségeket a beszerző bruttó állóeszköz-felhalmozása alatt kell elszámolni.

	–	Értékcsökkenés
	+	Egyéb volumenváltozások
	+	Névleges eszköztartási nyereség (veszteségek nélkül)

2.135. A névleges eszköztartási nyereségek (veszteségek nélküli) megfelelnek a vizsgált időszak alatt felhalmozott, és azon eszközök árváltozásából származó eszköztartási nyereségeknek (veszteségek nélkül), amelyek gazdasági és fizikai (mennyiségi és minőségi) jellemzői az érintett időszak alatt változatlanok maradtak. Ezeket a változásokat az átértékelési számlán kell elszámolni.

2.136. Az eszközök egyéb volumenváltozásai olyan gazdasági folyamatok, amelyek lehetővé teszik a természeti kincsek feltárásának, fokozatos csökkenésének és kimerülésének az elszámolását, valamint az eszközökből származó hasznot esetlegesen módosító kivételes események következményeinek elszámolását. Ami a mezőgazdasági ágazat eszközeit illeti, a volumenváltozások három kategóriába sorolhatók:

- kivételes veszteségek vagy katasztrófa okozta veszteségek (földrengés, háború, aszály, járvány stb.),
- az eszközérték-csökkenés várható leírása (az állóeszközök értékcsökkenésével mérve) és a ténylegesen elhatározott értékcsökkenés (előre nem látható elavulás, károsodás, minőségromlás és balesetek miatt a vártnál nagyobb mértékű értékcsökkenés) közötti árrés,

↓ 2022/590 1.cikk 4. pontja és az I. melléklet 5. pontja

- az állóeszközök osztályozásában vagy szerkezetében fellépő változások: például a mezőgazdasági földterület gazdasági céljának megváltozása, tejelő állomány átállítása hústermelésre (lásd a 2.149. pont, 1. lábjegyzet) vagy magáncélú vagy egyéb gazdasági használatra átalakított mezőgazdasági épületek.

↓ 138/2004/EK

2.137. Ennélfogva a bruttó állóeszköz-felhalmozáson és az értékcsökkenésen (lásd a 3.098–3.106. pontot) kívül az eszközök értékváltozásainak elemzése során más elemeket is figyelembe kell venni.

i) A bruttó állóeszköz-felhalmozás elemei

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont oo) alpont

2.138. Az ESA 2010 több olyan elemtípust különböztet meg, amelyet bruttó állóeszköz-felhalmozásként kell elszámolni (lásd ESA 2010, 3.127. pont):

- lakások,
 - egyéb épületek és szerkezetek, ideértve a földterületek jelentős fejlesztését,
 - gépek és berendezések, úgymint hajók, gépkocsik és számítógépek,
 - fegyverrendszerek,
 - művelés alatt álló biológiai erőforrások, például fák és élő állatok,
 - a nem termelt eszközök (például földterület, szerződések, lízing és engedélyek) tulajdon-átruházásával kapcsolatos költségek,
 - K+F, beleértve a szabadon rendelkezésre álló K+F előállítását,
 - ásványkincsfeltárások és -értékelés,
 - számítógépes szoftverek és adatbázisok,
 - szórakoztató és irodalmi, illetve művészeti alkotások eredeti példányai,
 - egyéb szellemi tulajdon-jogok.
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont pp) alpont

2.139. Az EAA esetében a bruttó állóeszköz-felhalmozás elemeinek a következő típusai különböztethetők meg:

- újratermelő ültetvények,
- állóeszközként besorolt állatok,
- a mezőgazdasági eszközöktől eltérő állóeszközök:
 - gépek és egyéb tárgyi eszközök,
 - fuvareszközök,
 - gazdasági épületek (nem lakáscélú),
 - egyéb szerkezetek, a termőföld minőségének javítása kivételével (egyéb épületek és szerkezetek stb.),
 - egyéb (számítógépes szoftverek stb.),
- a földterületek jelentős fejlesztése,
- a nem termelt eszközök, mint például a termőföld és a termelési jogok tulajdonjogának átruházási költségei.
- K+F, amely magában foglalja a szakosodott egységekből származó kutatást és fejlesztést, valamint a saját termelés céljára végzett kutatást és fejlesztést.

↓ 138/2004/EK

2.140. A mezőgazdasági eszközök esetében a bruttó állóeszköz-felhalmozás két eszköztípust érint (ültetvények és állatok), amelyeket ismételt és folyamatosan olyan termékek előállítására használnak, mint a gyümölcsök, gumi, tej stb.: gyümölcsfák, szőlőültetvények, komlóültetvények, bogyógyümölcs-ültetvények és spárga-ágyások. A karácsonyfa-ültetvények (amelyek csak egy alkalommal szolgálnak végterméket) nem minősülnek állóeszköznek, ahogyan a gabona- és zöldségvetemények sem. Állóeszközként szolgáló állatok például a következők: tenyészállatok, tejelő tehenek, gyapjukért tartott juhok és igavonó állatok (a vágásra szánt állatok, köztük a baromfifélék, nem állóeszközök).

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont qq) alpont

j) Újratermelő ültetvények

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont rr) alpont

2.141. Az ESA 2010 értelmében (3.125. pont) az ültetvények bruttó állóeszköz-felhalmozása megfelel a már termőképes újratermelődő természeti erőforrások (mint például gyümölcsfák) beszerzése és elidegenítése egyenlegének, plusz a még nem termőképes (azaz terméket előállítani még nem képes) természeti erőforrások természetes gyarapodásának összegével az érintett elszámolási időszakban.

↓ 138/2004/EK

- 2.142. A bruttó állóeszköz-felhalmozás e meghatározása megfelel az alábbiaknak:
- az elszámolási időszakban új ültetvényekre (új vagy felújított) fordított kiadások, beleértve az elszámolási időszak alatt a fiatal ültetvények fenntartására fordított összegeket (az első három évben),
 - az ültetvényeknek a termőképességük eléréséig a belső értékükben bekövetkezett növekedés,
 - a már termőképes ültetvények mezőgazdasági egységek közötti cseréjével kapcsolatos tulajdonátruházási költségek.
- 2.143. A bruttó állóeszköz-felhalmozás ültetvényekre vonatkozó felosztásának első két eleme a bruttó állóeszköz-felhalmozás saját előállítású mezőgazdasági kibocsátásának felel meg.
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ss) alpont

2.144. Az ültetvények elidegenítése (amelyet negatív bruttó állóeszköz-felhalmozásként kell elszámolni) két formában történhet: lábon álló ültetvények értékesítése más

(mezőgazdasági) egységeknek, amely esetben az EAA rendszerébe csak a tulajdon átruházásával kapcsolatos költségeket kell felvenni. A másik lehetőség az ültetvények kivágása. Ebben az esetben azonban – az elidegenítés általános meghatározásának megfelelően – a kivágott ültetvényeknek közvetlen gazdasági felhasználással kell rendelkezniük; más szóval egy ellentételező tételt kell bejegyezni áruk és szolgáltatások formájában való felhasználásként (mint például értékesítés faanyagok értékesítésére szakosodott vállalkozásnak²⁰). A második esetben az ültetvények negatív bruttó állóeszköz-felhalmozásként elszámolandó elidegenítésének alacsonyabb összeget kell képviselnie.

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

- 2.145. Következésképpen az esetek többségében (kivéve a 2.144. pontban leírt második esetben) a kivágások értékét nem lehet levonni az ültetvényekbe beruházott értékből. A meglévő ültetvények megújítását szolgáló beruházásokat beruházásként, és nem szokásos karbantartási költségekként kell elszámolni.
- 2.146. Az ültetvények kivágásának kezelését az értékcsökkenés kiszámításával kapcsolatosan kell elemezni. Az →₁ ESA 2010 ← rendszerrel összhangban az ültetvények esetében akkor beszélhetünk az ültetvények értékcsökkenésének megfelelő állóeszköz-értékcsökkenésről, ha az ültetvények már elérték a termőképességet. Ennek megfelelően a kivágások²¹ a következőképpen értelmezhetők:
- az ültetvények szokásos élettartamának végén kivitelezett kivágások az ültetvények eszközök közül való kivonásának felelnek meg. Ezeket a kivágásokat az ültetvények termőideje alatt végig figyelembe kell venni az állóeszköz értékcsökkenésében,
 - a „kivételes” kivágások az ültetvényeknek a szokásos élettartamuk vége előtti kivágását jelentik, amely különböző (gazdasági, stratégiai stb.) okokból történhet. Ezeket a kivágásokat a reál (tényleges) értékcsökkenés és az állóeszköz értékcsökkenésével mért szokásos értékcsökkenés különbségeként kell értelmezni. Ezt az értékcsökkenési többletet az „eszközök egyéb volumenváltozásai” számlán (felhalmozási számlák) kell elszámolni, amely nem szerepel az EAA rendszerében.
- 2.147. Az ültetvények értékében az elszámolási időszak alatt bekövetkezett változás tehát az alábbi négy összetevőből áll (lásd a 2.134. pontot):
- bruttó állóeszköz-felhalmozás, amely megfelel az elszámolási időszak alatti beszerzések és eladások közötti értékkülönbségnek, a 2.141–2.145. pontban meghatározottak szerint,

²⁰ Ebben az esetben az ültetvény kivágásának és a faanyag értékesítésének tevékenysége erdőgazdálkodási tevékenységnek minősül.

²¹ Megjegyzendő, hogy a kivágási szolgáltatás költsége, amely lehet egy kivágásokat vállaló vállalat által kiszámlázott összeg is, a szolgáltatás folyó termelőfelhasználását jelenti.

- állóeszköz értékcsökkenése, amely az ültetvények értékcsökkenését méri a 2.146. pontban meghatározottak szerint,
- a „volumen” egyéb változásai, amelyek az ültetvényeket érintő előre nem látható eseményeket (mint például kivételes kivágások) képezik le, és amelyeket az „eszközök egyéb volumenváltozásai” számlán kell elszámolni (lásd a 2.136. és a 2.146. pontban említett meghatározásokat),
- eszköztartási nyereségek (veszteségek nélkül), amelyek az elszámolási időszakban bekövetkezett árváltozások eredményeképpen bekövetkezett értékváltozást mérik, és amelyeket az →₁ ESA 2010 ← felhalmozási számlák átértékelési számláján kell elszámolni (lásd a 2.135. pontban említett meghatározást).

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont tt) alpont

2.148. A művelés alatt álló növényi eszközökkel, azaz ültetvényekkel kapcsolatos munkát az ilyen típusú mezőgazdasági szerződéses munkára (talaj-előkészítéssel, gépek rendelkezésre bocsátásával, növényi anyaggal, munkaerővel stb. együtt) szakosodott vállalkozások általi értékesítésként vagy saját számlára előállított állóeszközök kibocsátásaként kell elszámolni (lásd a 1.73. pontot).

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

k) Állóeszközként besorolt állatok.

2.149. Az állatállományra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás az alábbi elemeknek felel meg:

- az állatállomány éves gyarapodása (a teljes kifejltség eléréséig);
- állatállomány-beszerzések (behozatal) és eladások (vágások²² és kivitel) egyenlege;
- mezőgazdasági egységek közötti kereskedésben²³ felmerülő, a tulajdon átruházásával kapcsolatos költségek.

²² A vágásra (azaz vágóhíd vagy a gazdálkodó általi levágásra, beleértve a nem mezőgazdasági egységek számára vágástól eltérő gazdasági felhasználásra való értékesítést) szánt állatállomány értékesítésének állóeszköz elidegenítéseként való kezelése a megváltozott gazdasági felhasználású állóeszközök elidegenítésének elszámolására szolgáló elszámolási eljárás leegyszerűsítését jelenti. Az „állóeszköz” állatállomány valójában készletté alakul át az „eszközök egyéb volumenváltozásai” számlára felvett „egyéb volumenváltozás” elnevezésű gazdasági folyamat (lásd a 2.136. pontot) elszámolásával. Az értékesítésük készlet formájában történik, így az értékesítés készletből való kivételt jelent, nem pedig eszközök elidegenítését.

²³ Amennyiben az értékesítés és a vásárlás ugyanazon elszámolási időszakban történik. Ellenkező esetben egyrészt elidegenítést (az időszakra, amelyben az értékesítés történt), másrészt beszerzést (az időszakra, amelyben a beszerzés történt) kell elszámolni.

2.150. Az →₁ ESA 2010 ← rendszerrel összhangban az állatállományra vonatkoztatott bruttó állóeszköz-felhalmozás az év során megvalósított állatállomány-beszerzések (természetes gyarapodás és behozatal), beleértve a saját tenyésztésből származókat is, és az állatállomány-elidegenítések (vágásra²⁴, kivitelre vagy egyéb végső felhasználásra) közötti különbség mértéke, amelyhez hozzáadódik a tulajdon átruházásának költsége²⁵. Az állatállományra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás végig jelen van az állat élete során. Először is a bruttó állóeszköz-felhalmozás elsősorban az állat természetes gyarapodásából áll. Amikor az állat eléri a kifejlett állapotot, a bruttó állóeszköz-felhalmozás mérése elsősorban az elidegenítések (értékesítés eladásra vagy kivitelre) segítségével történik. A behozatal, a kivitel és a tulajdon átruházásának költségei az állatállományra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás olyan elemei, amelyek az állat hasznos élettartama alatt nagy valószínűséggel bármikor megjelenhetnek. Az állatállomány természetes gyarapodása (és a bruttó állóeszköz-felhalmozás egésze) képezi az állatállomány-állóeszközök saját mezőgazdasági előállítását.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont uu) alpont

2.151. Az állatállományra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás mérése az eszközök értékváltozásának csak az egyik eleme. Valójában a bruttó állóeszköz-felhalmozás az egyes állatkategóriák adott naptári évre vonatkozó átlagárán értékelt állatállomány számában bekövetkezett változáson keresztül csak akkor mérhető (kvantitatív módszer), ha teljesülnek az alábbi feltételek:

- nincs névleges eszköztartási nyereség vagy veszteség (azaz az árak és az állatállomány létszámában szabályos trend figyelhető meg),
- nincs egyéb volumenváltozás (azaz nincs természeti katasztrófák okozta veszteség és nincs változás az osztályozásban stb.),

A számítás másik módszere (közvetlen módszer) az egyes állatkategóriák hozzáadási és kivonási folyamatainak méréséből áll, a megfelelő árakon történő számítással: a beszerzések és az elidegenítések mellett ez a módszer a hozzáadásokat (különösen születések) és az üzemből való kivonásokat is figyelembe veszi.

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont vv) alpont

2.152. Ebből kifolyólag a bruttó állóeszköz-felhalmozás általában nem mérhető az elszámolási időszak vége és eleje közötti állatállomány-értékek különbségével. Az

²⁴ Beleértve a saját végső fogyasztásra vagy természetbeni fizetségnek szánt vágásokat.

²⁵ A mezőgazdasági termelők közötti állatállomány-kereskedelmet nem számolják a számlákban. Ugyanez a helyzet áll fenn akkor is, ha a kereskedés ügynökön keresztül megy végbe (ha a vásárlás és az értékesítés ugyanabban az időszakban történt). Azonban a tulajdon átruházásának költségét (ügynöki szolgáltatások, kereskedelmi árresek, szállítási költségek stb.) fel kell tüntetni az állatállományra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás értékében.

állatállományra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhasználás kiszámítására vonatkozó szabály közvetlenül függ az állatállomány (bruttó állóeszközön-felhalmozáson kívüli) értékváltozása három elemének elszámolására és mérésére elfogadott módszertől, és különösen az állóeszköz-értékcsökkenés elemétől. →₁ Ez az ESA 2010-től való eltérés. ←

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ww) alpont
(kiigazított szöveg)

- 2.153. Az SNA ☒ 2008 ☒ esetében elméletben az állóeszköz értékcsökkenését az állatállományra kell kiszámítani²⁶. Valójában az állatállomány állóeszköz-értékcsökkenése megfelel az állatállománynak a termelési célból való felhasználása során a termelékenység várt visszaesése mérésének, amelyet az adott állatállományból származó jövőbeli bevétel frissített értéke is tükröz. Azonban, tekintetbe véve az állóeszköz értékcsökkenése kiszámításának gyakorlati nehézségeit (a számítási paraméterek meghatározása igen összetett, lásd a 3.105. és 3.106. pontot), a termelő állatállományokra nem kell kiszámítani az állóeszköz értékcsökkenését.

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

- 2.154. Az állatállományra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás különböző módszerekkel mérhető. A folyamatos leltározás módszerének használatával a bruttó állóeszköz-felhalmozás 2.149. pontban meghatározott összes eleme (az állatállomány természetes gyarapodása, a behozatal, az értékesítések vágásra és kivitelre, a tulajdon átruházásának költségei) pontosan értékelhető. Ettől függetlenül számos adat szükséges az értékeléshez (mint például a termelő állatállományra vonatkozó árak a hasznos élettartamuk során). Ugyanez vonatkozik az állatállomány termelési ciklusára alapuló módszerekre is. Szükséges tehát egy egyszerűbb módszer elfogadása, még akkor is, ha az kevésbé pontos.
- 2.155. Az ajánlott módszer közvetett számítási megközelítést²⁷ alkalmaz. Az állatok számában bekövetkező változás számításán, és az alábbi két feltevésen alapul:
- az állatállományok árai szabályosak és általában előre láthatók, így az évi átlagár használható a mennyiségek értékelésére, kizárva az eszköztartási nyereségeket/veszteségeket,
 - a kivételes veszteségek megbecsülhetők (mennyiségben és árban).

²⁶ Az SNA 2008 (10.94. pont), az ESA 2010 rendszerrel (3.140. pont) ellentétben úgy véli, hogy az állóeszköz értékcsökkenését az állatállományra kell kiszámítani.

²⁷ Bármely más, ezzel egyenértékű eredményeket adó módszer használható.

2.156. A bruttó állóeszköz-felhalmozás az alábbi elemek összegéből áll:

Bruttó állóeszköz-felhalmozás=	Az állatállomány egyedszámában az elszámolási időszak vége és eleje közötti változás, az éves átlagáron (P) értékelve
	+ Selejt állat értékkülönbözöt
	+ Termelő állatállomány egyéb veszteségei
	+ Tulajdon átruházásának költségei

2.157. A „selejt állat értékkülönbözöt” a termelő állatállományból való kivonása idején fennálló, a termelő állatokként értékelt állomány értéke (amelyet nevezhetünk „tőkeárnak”) és ugyanezen állatállomány vágásra szánt állatokként értékelt értéke (azaz a vágóhídi eladási ár) közötti különbségre vonatkozik.

2.158. A „termelő állatállomány egyéb veszteségei” két veszteségtípusból áll össze:

- a teljes kifejlettséget elért termelő állatállomány kivételes veszteségei,
- az élete végéig (természetes halál) termelésben tartott állatállomány értéke.

2.159. A bruttó állóeszköz-felhalmozás számítása során elszámolandó veszteségek értéke megfelel az állatállománynak az időszak elején érvényes áron számított értéke és az állatok elidegenítési értéke közötti különbségnek. Ezeket az elidegenítéseket a vágásra (azaz értékesítésre vagy saját végső fogyasztásra) kerülő állatok eladási árán kell értékelni, vagy lehet nulla is, ha az állatokat nem hasznosítják (például ha kényszervágást hajtanak végre rajtuk stb.).

2.160. A „termelő állatállomány egyéb veszteségei” és a „selejt állat értékkülönbözöt” kifejezések a mérleg „eszközök egyéb volumenváltozásai” számláján elszámolt folyamatoknak felelnek meg. Kapcsolatot biztosítanak az eszközértékek változásának különböző összetevői és a bruttó állóeszköz-felhalmozás között, és biztosítják az \rightarrow_1 ESA 2010 \leftarrow -nek való megfelelést. Figyelembevételük elmulasztása az állatállományokra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás reálértékének alulbecslését eredményezné.

2.161. Az állatállomány mint saját előállítású állóeszköz – amely megfelel az állatok természetes gyarodásának – becslése a bruttó állóeszköz-felhalmozás 2.149. pontban említett meghatározásából származik, a teljes kifejlettséget még el nem ért állatok kategóriájára alkalmazva:

Saját előállítás = bruttó állóeszköz-felhalmozás + elidegenítések (vágások és kivitel) – beszerzések (behozatal)²⁸ – (tulajdon átruházásának költsége).

²⁸ Ez a levonás megfelel annak az elméleti esetnek, amikor a termelő állatok behozatalát bruttó állóeszköz-felhalmozásként számolják el. A gyakorlatban a mezőgazdasági ágazat által importált összes állatot készletek állományváltozásaként kezelik (lásd a 2.205. pontot).

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont xx) alpont

l) A mezőgazdasági eszközöktől eltérő állóeszközök

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont yy) alpont

2.162. A mezőgazdasági eszközöktől (ültetvények és állatállomány) eltérő állóeszközök az alábbi elemekből állnak:

- gépek és egyéb tárgyi eszközök,
 - fuvareszközök,
 - gazdasági épületek (nem lakáscélú),
 - egyéb (egyéb épületek és építmények, számítógépes szoftverek stb.).
-

↓ 138/2004/EK

2.163. A bruttó állóeszköz-felhalmozás megfelel ezen eszközök (az elszámolási időszak alatt előállított vagy importált új eszközök) beszerzésének az egyéb egységekhez (a mezőgazdasági ágazat vagy valamely más nemzetgazdasági ágazat egységeihez) irányuló transzferrel csökkentett értékének. Szem előtt kell tartani, hogy ha ez a gazdasági művelet a mezőgazdasági ágazat két egységére vonatkozik ugyanazon elszámolási időszakon belül, akkor a két folyamat kioltja egymást, és a megfelelő állóeszköz-kategória alatt csak a tulajdon átruházásával kapcsolatos költségeket kell elszámolni.

2.164. Olyan építkezés vagy (értékesítésre szánt) tárgyi eszközök esetében, amelyek előállítása több időszakon nyúlik át, a termelés időszakában végzett munka értékét a termelő készleteinek állományváltozása alatt kell elszámolni befejezetlen termelés formájában. Ezeket az árukat (ingó vagy ingatlan) nem kell elszámolni a bruttó állóeszköz-felhalmozás alatt mindaddig, amíg a tulajdon átruházása meg nem történt. Ezzel szemben, ha a termelés saját előállítású, akkor ezt a munkát a termelési időszak egésze alatt bruttó állóeszköz-felhalmozásként kell elszámolni (lásd a 2.025. pontot).

2.165. Azokat az eszközöket, amelyek gazdasági felhasználása anélkül változik meg, hogy tulajdonosváltás következne be (például amikor valamely gazdasági épületet a mezőgazdasági termeléstől eltérő célra használnak), nem lehet eszközök elidegenítéseként elszámolni. Ezeket a változásokat az „eszközök egyéb volumenváltozásai” számlán kell elszámolni.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont zz) alpont

m) A földterületek jelentős fejlesztése

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont aaa) alpont

2.166. A nem termelt tárgyi eszközökön végzett jelentősebb fejlesztések elsősorban a földterület fejlesztésére (jobb talajminőség és nagyobb terméshozamok öntözés, alagcsövezés és árvízvédelmi intézkedések stb. révén) vonatkoznak, és bármely más bruttó állóeszköz-felhalmozáshoz hasonlóan kell ezeket kezelni (ESA 2010, 3.128. pont).

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont bbb) alpont

2.167. Ezek a beruházások a termőföld minőségének javítására és egyéb termelési felhasználásokra történő előkészítésére fordított kiadásoknak felelnek meg, a szokásos karbantartási kiadások kivételével (lásd a 2.127., 2.128. és 2.129. pontot). Ezeknek a kiadásoknak a gazdálkodóktól kell származniuk, vagy a ráfordítások eredményének az ő tulajdonukba kell kerülnie. →₁ Ez különösen az olyan infrastruktúrával kapcsolatos munkálatokra vonatkozik, mint például az erdőirtás, a planírozás, az alagcsövezés, az öntözés és a talajkonszolidáció (lásd ESA 2010, 3.128. pont és SNA 2008, 10.79–10.81. pont). ←

n) A nem termelt eszközök tulajdonjogának átruházásával kapcsolatos költségek

2.168. A nem termelt eszközök tulajdonjogának átruházásával kapcsolatos költségek a termőföld és nem termelt immateriális javak (mint például szabadalmaztatott eszközök, termelési jogok stb.) mezőgazdasági egységek általi beszerzéseire vonatkoznak. Ezeket a beszerzéseket nem bruttó állóeszköz-felhalmozásként számolják el (hanem a tőkeszámla egy másik kategóriája alatt, mivel ezek nem termelt eszközök), és bruttó állóeszköz-felhalmozásként csupán a tulajdonjog átruházásával kapcsolatos költségeket számolják el (a beszerzőnél, de nem az eladónál).

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ccc) alpont

o) Kutatás és fejlesztés

2.169. A kutatás és fejlesztés magában foglalja az ismeretek bővítése és ezen ismereteknek az új alkalmazások kidolgozása céljából történő felhasználása érdekében szisztematikusan végzett kreatív munkára fordított kiadások értékét. Kivéve, ha az érték észszerűen becsülhető, azt megegyezés szerint a költségek összegeként kell értékelni, beleértve a sikertelen kutatás és fejlesztés költségeit is (lásd ESA 2010, 7.1. melléklet).

↓ 138/2004/EK

p) A bruttó állóeszköz-felhalmozásba nem tartozó áruk és szolgáltatások

2.170. Az alábbi áruk és szolgáltatások nem tartoznak bele a bruttó állóeszköz-felhalmozásba:

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ddd)i) alpont

- a) kisebb szerszámok, munkaruha, tartalék alkatrészek és berendezések, még akkor is, ha szokásos élettartamuk meghaladja az egy évet; mivel ezeket rendszeresen pótolják, és az üzleti elszámolási gyakorlatnak való megfelelő érdekében az ilyen áruk beszerzéseit folyó termelőfelhasználásnak kell tekinteni (lásd a 2.105. és 2.106. pontot);
-

↓ 138/2004/EK

- b) a folyamatban lévő karbantartást és javítást (lásd a 2.127., 2.128. és 2.129. pontot) folyó termelőfelhasználásként sorolják be;
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ddd)ii) alpont

- c) reklámozási és piackutatási stb. szolgáltatások. Az ilyen szolgáltatások beszerzése a folyó termelőfelhasználás alá tartoznak (vö. 2.108. d) pont);
-

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont eee) alpont
→₃ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont fff) alpont

- d) háztartások által saját szükségleteik kielégítésére beszerzett tartós javak; mivel ezeket az árukat nem használják fel termelési célokra, végső fogyasztásként kell őket kezelni;
- e) készletként besorolt állatok: vágásra tartott hízóállatok, beleértve a baromfiféléket;
- f) állóeszközök eszköztartási nyereségei vagy veszteségei (az átértékelési számlán kell elszámolni, lásd a 2.135. pontot);
- g) állóeszközök katasztrófa (szarvasmarha-betegségek stb.) vagy *vis maior* (árvíz, szélvihar stb.) eredményezte veszteségei (lásd a 2.045. és 2.136. pontot).

2.171. Az egyszerre szakmai és magáncélokra is használt állóeszközök (például gépjárművek) értékét a két lehetséges felhasználásukkal összhangban kell

elszámolni; részben bruttó állóeszköz-felhasználásként, részben pedig végső felhasználásként.

2. *Készletváltás*

a) A készlet és a készletváltás meghatározása

2.172. A készletek olyan árukból állnak, amelyek nem részei az állótökének, és amelyek az adott pillanatban a termelőegység tulajdonában vannak. A készletek két típusát különböztetjük meg: az input készleteket és az output készleteket:

- az input készletek olyan nyersanyagokból és forrásokból állnak, amelyeket egy-egy későbbi időpontban folyó termelőfelhasználás céljára fognak felhasználni a termelési folyamatokban. Általában e termékek felhasználását a vásárlásoknak (vagy egyéb beszerzési formáknak) az elszámolási időszakban történt készletváltással való kompenzálásával számítják ki (lásd a 2.021. pontot).
- az output készletek a termelő késztermék- és befejezetlentermelés-készleteit jelentik. Ezeket a kibocsátás kiszámításakor veszik figyelembe. Az output készletek az alábbiakból állnak:
 - az ágazat késztermékei: ezek olyan áruk, amelyeket a termelők már nem dolgoznak fel tovább, mielőtt egyéb gazdasági célokra továbbküldenék őket. A mezőgazdaság esetében ide tartoznak a növényi termékek, az olívaolaj, a szőlőmust, az állati termékek és az el nem választható másodlagos tevékenységek által termelt nem mezőgazdasági termékek,
 - befejezetlen termelés: még nem teljesen befejezett termelés. Az EAA esetében ide tartozik a bor, a vágásra szánt állatok, csirke és egyéb baromfifélék (beleértve a tenyészbaromfikat is), és egyéb állatok, kivéve az állóeszközként besorolt állatokat. Meg kell említeni, hogy a lábon álló növényi állományok (lásd a 2.012. pontot) az éves gazdasági számlákban nem befejezetlen termelésként szerepelnek.

2.173. Azt a jelenséget, hogy az európai mezőgazdaságban a lábon álló növényi állományokat nem befejezetlen termelésként számolják el, az támasztja alá, hogy a növények igen nagy többségének a termelési ciklusa rövidebb, mint az elszámolási időszak. Az az általános vélemény, hogy a betakarítás idején való elszámolásuk megfelelő konzisztenciát biztosít a termelési költségekkel ahhoz, hogy a tevékenységből származó bevétel elemzésében szerepeljen (lásd a 2.012. pontot). Amennyiben a betakarítási, a talajelőkészítési és a vetési műveletek nem ugyanabban az elszámolási időszakban zajlanak le, annak az időszaknak a számlái, amelyben a költségek felmerültek, elszámolási veszteséget, míg a betakarítási időszak számlái elszámolási nyereséget mutatnak. Ez az elszámolási módszer azonban elfogadható lehet, ha a körülmények évről évre változatlanok, hozzávetőleges egyensúly alakul ki abban a tekintetben, hogy az adott időszak kiadásait kompenzálja az előző betakarítás értékesítéséből származó haszon. Ez a kompenzáció csak a termelésben bekövetkező jelentős változás vagy igen gyenge betakarítás esetén nem történik meg. Ilyen körülmények között a kibocsátás befejezetlen termelésként való elszámolása lenne javasolt (lásd a 2.013. pontot).

2.174. Meg kell említeni, hogy a szolgáltatásokat nem lehet készletként elszámolni, kivéve a készletekbe felvett áruk beszerzési árában benne foglalt szolgáltatásokat.

2.175. Az →₁ ESA 2010 ← értelmében a készletváltást a készletbevétel értékéből a készletből való kivonásokat, valamint a készleten lévő áruk esetleges veszteségeit levonva kell kiszámítani.

b) A számbavétel időpontja és a készletváltás értékelése

2.176. A készlet tételeit a készletbevétel napján kell értékelni, a készletből való kivonásokat pedig a készletből való kivonás idején érvényes árakon. A készletbe vételek és kivonások számbavétele (és értékelése) időpontjának konzisztensnek kell lennie termékekkel való egyéb gazdasági műveletek (kibocsátás és folyó termelőfelhasználás) időpontjával.

2.177. A készletekváltásnak (készletbe vétel, kivonás, vagy késztermékek vagy befejezetlen termelés ismétlődő veszteségei) az értékeléséhez az alapárakat kell használni. A befejezetlen termelés készletbe vétele esetén az alkalmazott árat az időszak végéig felmerülő összes termelési költség arányos részét egy hasonló késztermék érvényes alapárára alkalmazva kell megbecsülni. →₂ A befejezetlen termelés készletbevételei értékének becsülésére alkalmazható a termelési költségnek a várható működési eredménnyel vagy a (becsült) vegyes jövedelemmel megnövelt összege is (lásd ESA 2010, 3.47. és 3.48. pont). ←

2.178. Az →₁ ESA 2010 ← rendszerben a készletnövelő és készletcsökkentő tételek elszámolására javasolt módszer a folyamatos leltározás módszere. Ez a megoldás azonban nem alkalmazható általánosan, tekintve a készletbe vételre és készletből való kivonásra vonatkozó információk megszerzésének nehézségeit. A folyamatos leltározás módszerével való összhang kialakítása érdekében az →₁ ESA 2010 ← a „kvantitatív” módszert ajánlja, amely a készletváltások az elszámolási időszak nyitó- és zárókészletének volumenei közötti különbségként való méréséből áll, az adott időszakban érvényben lévő átlagárak alapján értékelve. Azonban ez a módszer csak akkor alkalmazható, ha az árak az érintett időszak alatt változatlanok, vagy ha az elszámolási időszak alatt az árak és a készletezett mennyiségek változatlan ütemben nőnek vagy csökkennek.

2.179. Ez a „mennyiségi módszer” az árak és a termelési folyamatból származó mennyiségek, valamint a kínálat és kereslet szerkezetének ingadozása miatt nem alkalmazható a növénytermelésre. →₃ Ezt a mezőgazdaságra jellemző problémát az ESA 2010 felismerte (lásd a 3.153. c) pontot). ←

2.180. Azt is figyelembe kell venni, hogy a készleteknek a 2.175. pont szerinti változása csak egyik összetevője a készletértéknek az elszámolási időszak kezdete és vége közötti változásában. Létezik egy olyan elszámolási alapegyenlet, amely összekapcsolja a készletállományok nyitó- és záróértékeit:

A zárókészletek értéke, az elszámolási időszak végén alkalmazandó árakon	
– A nyitókészletek értéke,	Készletváltás (készletnövelő tételek – készletcsökkentő tételek – ismétlődő veszteségek)
	+ névleges eszköztartási nyereség (veszteségek nélkül)
	+ egyéb volumenváltozások

- 2.181. Ezek a névleges eszköztartási nyereségek és veszteségek, valamint az egyéb volumenváltozások²⁹ nem szerepelnek a kibocsátás mérésében, az eszközök egyéb változásai számlán viszont igen (az átértékelési számlán, valamint az eszközök egyéb volumenváltozásai számlán).
- 2.182. A készletváltozás értékelése kapcsán az EAA-ban a legfőbb nehézség a növényi termékekkel kapcsolatban adódik. Ezek a termékek valójában idényjellegű termékek, amelyek készletnövelő tételként csak a betakarítást követően jelennek meg, míg állománycsökkenésként a betakarítást követő több hónapon is áthúzódnak, sőt gyakran még a következő elszámolási esztendőre is átnyúlnak. Az áruk is jelentősen ingadozhat egyik időszakra a másikra, sőt még ugyanazon időszakon belül is.
- c) Állatállomány és állati termékek készletváltozásai
- 2.183. Az állatállomány-készletek változásainak értékelésekor nem bír túl nagy jelentőséggel, hogy az állatokat a születésüktől kezdve az országban tartották, vagy fiatalon importálták, és azt követően tartották és hizlalták az országban. Amikor az importált állatokat átveszi a gazdaság, amely folytatja a tartásukat az ország területén, az állatok a nemzeti termelés részévé válnak, és következésképpen bekerülnek a hazai termelésbe.
- 2.184. Az állományban bekövetkezett változások elszámolási időszak végén történő értékeléséhez megkülönböztetést kell tenni a „készletként” és az „állóeszközként” besorolt állatok között (lásd a 2.140. és 2.203. pontot). Az első kategóriába tartozó állatok esetében a különböző állatállomány-szakágazatokban az alapáron vett értéket kell tekinteni az átlagos állatok élete során felmerülő termelési költségek összegeként a referenciaévvvel bezárólag, a becsült működési eredmény vagy becsült vegyes jövedelem értékével növelve (lásd a 2.177. pontot). Ha egy állatot eredetileg importáltak a nemzeti területen eltöltött időszak előtt, a behozatal idején érvényes beszerzési ár tekinthető az addig az időpontig felhasznált termelési költségek összegeként.
- 2.185. Mivel az állatok ára általában szabályosan változik, az állatállomány-készletek változásai megbecsülhetők az egyszerű közelítéssel módszerrel, amely nem veszi figyelembe a névleges eszköztartási nyereségeket (veszteségek nélkül). Az állatok minden egyes kategóriája esetében a számviteli év vége és kezdete közötti populációváltozást meg kell szorozni az elszámolási időszak alatt tapasztalt átlaggal.
- d) Idényjellegű termékek készleteinek állományváltozása
- 2.186. Az idényjellegű termékek (lásd a 2.179. és 2.182. pontot) olyan termékek, amelyek esetében a mennyiségi módszer nem biztosítja a folyamatos leltározás módszerének megfelelő megközelítést, tekintve az árak és mennyiségek szabálytalan változásait. A mennyiségi módszer alkalmazása a névleges eszköztartási nyereségek vagy veszteségek figyelembevételét eredményezheti a készletváltozások mérése során. Megoldás lehet erre, ha a készletváltozásokat az elszámolási időszagnál rövidebb időszakokra (például minden negyedévben), alidőszakokra nézve mérjük, amelyek

²⁹ Az egyéb volumenváltozások alatt általában olyan árukészletek értendők, amelyek valamely rendkívüli esemény (mint például természeti katasztrófák) következtében megsemmisülnek. A folyó veszteségeket a készletekből való kivonás alatt kell elszámolni.

még több ár- és mennyiségi trenddel szolgálhatnak. Mindamellet az ilyen jellegű módszert gyakran nehéz alkalmazni az alapadatok hiánya miatt.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont ggg) alpont

- 2.187. Az idényjellegű termékek készletei értékelésének másik módszere a készletezett áruk áraiban mutatkozó trend vizsgálata. Az áruk ára a tárolás alatt megváltozhat, legalább három okból kifolyólag (SNA 2008, 6.143. pont):
- a termelési folyamat kellően hosszú ahhoz, hogy alkalmazhatók legyenek a leszállítást megelőzően jóval hosszabb ideig a diszkontálási tényezők,
 - az áru fizikai jellemzői idővel javulhatnak vagy romolhatnak,
 - előfordulhat, hogy szezonális tényezők befolyásolják az áru kínálatát és keresletét, ezáltal szabályos és előre megjósolható változásokat okozva az ár éves alakulásában, még akkor is, ha a fizikai jellemzők egyébként nem változnak.
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 5. pont hhh) alpont

- 2.188. A termékek készletbe vételkor érvényes ára és a készletből való kivonáskor érvényes ára közötti különbség a tárolás során keletkezett kiegészítő kibocsátás értéket tükrözi (SNA 2008, 6.143. pont), mivel a több hónappal a betakarítás után a készletből kivont termékek – gazdasági értelemben véve – különböznek a tárolt termékektől. A termékek ilyen értéknövekedése nem számolható el névleges eszköztartási nyereségként.
-

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1. cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

- 2.189. A készletértékek változásainak különböző összetevői, valamint a készleten lévő termékek árában bekövetkezett változásokat meghatározó tényezők alapján, és tekintve az eszköztartási nyereségek és veszteségek elszámolásának a szezonális kibocsátás értékeléséből való teljes kizárásának nehézségét, két módszer ajánlott. A két módszer különbözik a tárolási tevékenység, valamint az áruk készleten maradása okozta értékváltozás számbavételi időpontja értelmezésében. Az első módszer képezi az idényjellegű mezőgazdasági termékek kibocsátásának és készletváltozásának értékelésében alkalmazandó referenciamódszert. A második módszer egyedi esetekben használható (főleg olyan termékek esetében, amelyek árait nehéz előre jelezni).
- 2.190. A referenciamódszer a készletváltozásnak az éves kibocsátási érték és ugyanazon év értékesítései (és egyéb felhasználásai) értékének különbségeként történő

meghatározásából áll³⁰. Azon a feltevésen alapul, hogy az értékesítési év végén (a következő naptári év első felének végén) nem marad meg készlet. A módszer lényege, hogy közvetlenül értékeli az n év során betakarított teljes kibocsátást az $(n/n + 1)$ gazdasági év súlyozott átlagárának használatával, majd levonja ebből a betakarítás évének megfelelő n naptári év³¹ alatt realizált összes értékesítést (és egyéb felhasználást), az értékesítés (vagy egyéb felhasználások) idején alkalmazandó árakon.

- 2.191. A referenciamódszer a raktározási tevékenységet az áruk tárolás alatti áremelkedését szolgáló tényezőként kezeli. Ezért különbséget tesz a raktározási tevékenység és annak a termékek áraira kifejtett hatása között. A raktározás alatti értéknövekedés „várható”, mivel felosztják az év (azaz a betakarítás éve, bár az értékesítés két naptári évet érint) kibocsátására, lehetővé téve az ártrendek túl nagy bizonytalanság nélküli előrejelzését, mivel ezek többnyire szabályos és előre jelezhető árak alapján jöttek létre (lásd a 2.187. pontot).
- 2.192. E módszer alkalmazása lehetővé teszi az eszköztartási nyereségeknek és veszteségeknek a kibocsátás mérésébe való beszámításának minimalizálását. Biztosítja a kibocsátás értékben és mennyiségben történő számítása közötti összefüggést, és megakadályozza a kibocsátás befejezetlentermelés-alapú elszámolását (amelyhez adatok szükségesek a naptári év végén és kezdetén fennálló készletek szintjéről és a megfelelő árakról). Emellett megkönnyíti a számlák állandó árakon történő kidolgozását is.
- 2.193. A második módszer termékek azon egyedi esetében ajánlott, amelyeknél nehéz előre jelezni az árakat (mint például a gyümölcsök, zöldségek, burgonya és olívaolaj), és amelyek mezőgazdasági üzemekben való raktározása gazdasági szempontból jelentős mértéket ér el. Ez a módszer a referenciamódszernél kevésbé szigorú az eszköztartási nyereségeknek és veszteségeknek a kibocsátás méréséből való kizárása tekintetében; a raktározási tevékenységet a termelési folyamat időben való meghosszabbításának tekinti. A raktározott termékek árában bekövetkezett növekedés felvétele késleltetett, és arra az évre osztják fel, amelyben a raktározás történt.
- 2.194. Ezzel a második módszerrel a szezonális kibocsátás közvetlenül kiszámítható az értékesítés, az egyéb felhasználás és a készletváltozások összegeként. A készletváltozások felbecslése a készleteknek az elszámolási időszak végén és elején, az aktuális árak alapján történő értékelésével történik.
- 2.195. Meg kell említeni, hogy e két módszer különbözik ugyan a készletváltozás mérésének módszerében, de az értékesítés (a készletből való kivonásra alkalmazandó alapáron értékelve) értékelésében nincs köztük eltérés.
- e) Készletváltozások (ugyanazon gazdaság által termelt szőlőből előállított) bor esetében
- 2.196. A bor olyan termék, amelyet érlelés céljából általában több évig tárolnak. Ez alatt a tárolási időszak alatt megváltozik a bor minősége. A gazdaságnál végzett e tárolási

³⁰ A módszer felhasználja a kibocsátás értékesítésre (és egyéb felhasználási formákra) és készletváltozásokra történő lebontását.

³¹ Hasonló eredményt kapunk, ha az értékesítést félévenként számoljuk el, és az n bázisév kibocsátását az n év második felének értékesítése és az $n + 1$ év első felének kibocsátása összeadásával számítjuk ki.

tevékenység tekinthető a bortermelés folyamata meghosszabbításának, mivel a tárolásból kikerülő bor minősége különbözik a korábban betárolt bor minőségétől. A tárolt bort ezért befejezetlen termelésként kell kezelni, és a meghatározott értéknövekedést a kibocsátás növekedésének kell tekinteni, és a tárolás alatt folyamatosan mérni kell.

- 2.197. A bor értékében bekövetkező változást három tényező eredményezheti: a minőségváltozás, a kereslet és kínálat szerkezetében bekövetkező változások (azaz a fiatal és idősebb borok közötti relatív árak), valamint az árak általános növekedése. Míg a bor értékében az első két tényező eredményeképpen bekövetkező változást figyelembe kell venni a kibocsátás mérésekor, a borárakban bekövetkező bármely általános növekedést nem a kibocsátás értékében kell feltüntetni, hanem eszköztartási nyereségként kell kezelni (és az átértékelés számlán kell elszámolni).
- 2.198. A bor értéke növekedésének a kibocsátás értékében történő elszámolását az érlelési folyamat során folyamatosan kell végezni. Azonban ehhez nagy mennyiségű adat hozzáférhetősége szükséges a borkészletek szerkezetére vonatkozóan a termelési év, minőség és termőterület, valamint a vonatkozó árak alakulása alapján. Mivel ezek az adatok általában nem állnak rendelkezésre a tagállamokban, kifejlesztettek két gyakorlati módszert, amelyek lehetővé teszik az érlelés eredményeképpen a bor értékében bekövetkezett növekedés megközelítő kiszámítását az EAA számára. Bár ez a két módszer a fogalmak szempontjából nem túl pontos, ettől függetlenül az adatok hozzáférhetőségét tekintve a jelenlegi helyzetben elfogadhatónak tűnik. A tagállamok boripariparuk szerkezetének és a statisztikai rendszerüknek megfelelően választják ki, melyik módszert alkalmazzák.
- 2.199. A bor érleléséből származó értéknövekedésének előzetes számítása: az első módszer lényege, hogy a termelő által érlelendő, készletbe vett bormennyiségeket értékeli a már kiértelt boroknak az év második felében megfigyelt eladási árainak segítségével. A várt értéknövekedést a szüret évének kibocsátásában előlegezik meg. Ez a növekedés csak részleges, mivel ezeket a borokat nem a valós eladási árakon értékelik, hanem más, azonos fajtájú, de régebbi borok árain. A valós eladási ár és a készletek értékelésére használt ár közötti különbség nem számít bele a kibocsátás értékébe, mivel eszköztartási nyereségként szerepel (Megjegyzendő, hogy ebbe a különbségbe beletartoznak az inflációs hatások is). Mivel ez a módszer nem tesz különbséget a készletre kerülő vagy eladott bor szüretelési évének függvényében, azt feltételezi, hogy a minőségi borok piaca a bor korát tekintve egyenletes.
- 2.200. A borok érlelésének késleltetett figyelembevétele: a második módszer lényege, hogy a készletbe vett bormennyiségeket a szüret idején az újborok árán értékeli, és nem számol el növekedést a bor befejezetlen termelésére (azaz érlelés alatti árnövekedést, függetlenül a borárak általános változásának hatásától), amíg az óbort nem értékesítik. Mivel az értékesítést az éves átlagáron értékelik, a szüret éve és az értékesítés éve közötti bármely értéknövekedést az értékesítés évének kibocsátásában kell elszámolni (ebből kifolyólag időben nem megosztott). Ehhez a módszerhez több adatra van szükség a borkészletek szerkezetére vonatkozóan, és ez a módszer azt feltételezi, hogy minden szüreti évre ismert a készletek (és a készletből való kivonások) eloszlása. Mindazonáltal ez a módszer pontosabb képet adhat a különböző szüreték értékesítése és készletei tekintetében.
- 2.201. E két gyakorlati módszer egyike sem teszi lehetővé a bornak az érlelésből származó értéknövekedésének időbeli felosztását: azt az egyik módszer előre, a másik pedig késleltetve számolja el. Ez a hátrány mindkét esetben viszonylag jelentéktelennek

tekinthető, ha feltételezik, hogy az „őborok” termelése időben bizonyos állandóságot mutat. Rövidebb érlelési időszak esetében az első módszer tűnik célszerűbbnek.

3. *Állatállomány elszámolása „bruttó állóeszköz-felhalmozásként” vagy „készletváltásként”*
- 2.202. A 2.140. és 2.151. pontban említettek értelmében az állatállomány számának változását (agrárstatisztikai célokból) bruttó állóeszköz-felhalmozásként vagy készletváltásként kell elszámolni, az állat típusától függően.
 - a) Fogalommeghatározás
- 2.203. Az állatállomány bruttó állóeszköz-felhalmozása olyan állatokra, azaz állóeszközökre vonatkozik, amelyeket ismétlődően és folyamatosan használnak a termelési folyamatban. Ezeket az állatokat – a tenyészállat-állományt, a tejelőállat-állományt, az igavonó állatokat, a juhokat és egyéb, a gyapjukért tenyésztett állatokat – a rendszeresen nyújtott kibocsátás miatt tartják. Ezzel szemben a készletként szolgáló állatok olyan állatok, amelyeket a folyó vagy egy előző időszakban tenyésztettek, és amelyeket a későbbi eladás vagy egyéb termelési célra való felhasználás érdekében tartanak. Ide tartoznak a húsupért tartott állatok, mint például a vágásra szánt állatok és a baromfifélék.
 - b) Állatbehozatal elszámolása
 1. Állóeszközként értékelhető állatok:
 - 2.204. Amennyiben a behozatal időpontjában az állatok egyértelműen állóeszközként értékelhetők, kizárólag a bruttó állóeszköz-felhalmozás beszerzéseiként kell őket elszámolni (lásd a 2.149. és 2.150. pontot). Természetesen a mezőgazdaság bruttó állóeszköz-felhalmozásaként csak a mezőgazdasági ágazat által vásárolt állatokat lehet elszámolni, így például a magáncélú használatra beszerzett hátaslovak vagy egyéb célokra beszerzett állatok nem tartoznak ide.
 2. Készletként értékelhető állatok:
 - 2.205. Ezzel szemben, ha a behozatal időpontjában az állatok egyértelműen készletként értékelhetők (például vágóállatok), a behozatalukat a befejezetlen termelés készleteibe való felvételként kell tekintetni, és ezért a kibocsátás kiszámításakor ezt le kell vonni az értékesítésből (negatív értékesítés) lásd a 2.069. pontot).
 3. A kezelés módja:
 - 2.206. A rendelkezésre álló adatforrások alapján néha nehéz megfelelő különbséget tenni az állatok e két különböző kategóriája között. Ez az oka annak, hogy a kibocsátás kiszámításakor minden importált állat (állóeszközként vagy készletként osztályozott állatok, az azonnali vágásra importált állatok kivételével) értékét le kell vonni az értékesítésből. Ha a későbbiekben valamikor átkerülnek a termelőállományba (azaz az állóeszközök közé), akkor saját előállítású állóeszközként kell őket elszámolni abban az elszámolási időszakban, amelyben a transzfer megtörténik (ugyanúgy, ahogy az országban tenyésztett és tartott állatok esetében, amelyek később átkerülnek a termelőállományba) (lásd a 2.069. és 2.070. pontot).
 - 2.207. Megemlítendő, hogy az azonnali vágásra importált állatokat a nemzeti vágóhidak behozatalaként számolják el, és ezeket az EAA rendszerében nem kell elszámolni, mivel annak a feladata a nemzeti mezőgazdaság kibocsátásának ábrázolására korlátozódik.

- c) Mezőgazdasági egységek közötti állatállomány-kereskedelem elszámolása
- 2.208. Állóeszközként osztályozott állatok: az ezekkel az állatokkal folytatott kereskedést a bruttó állóeszköz-felhalmozás alatt állóeszközök beszerzéseként vagy átadásaként kell elszámolni (a tulajdon átruházásával kapcsolatos szolgáltatásokat a beszerzési árban tüntetik fel). Ha az értékesítés és a vásárlás ugyanazon elszámolási időszakon belül történik, akkor ezek a folyamatok kompenzálják egymást, és csak a tulajdonjog átruházásával kapcsolatos költségeket számolják el bruttó állóeszköz-felhalmozásként (lásd a 2.068. pontot).
- 2.209. Készletként besorolt állatok: ezeket az értékesítéseket és vásárlásokat csak akkor kell elszámolni, ha két különböző elszámolási időszakban történnek. Az ilyen kereskedelemmel kapcsolatos szolgáltatásokat – amelyeket beépítenek a beszerzési árba – le kell vonni a kibocsátás összegéből, ha a kereskedelem ugyanabban az elszámolási időszakban történik (lásd a 2.067. pontot).
- 2.210. A mezőgazdasági egységek közötti állatállomány-kereskedelem és a behozatal különleges kezelése miatt az „Állatállomány és állati termékek” esetében nincsen folyó termelőfelhasználás.
- d) Nem mezőgazdasági állatok
- 2.211. A versenylovak, hátslovak, kutyák, macskák, díszmadarak, állatkerti és cirkuszi állatok, valamint a bikaviadalra szánt bikák tartása szerepel a mezőgazdasági ágazat meghatározó tevékenységei között, attól függetlenül, hogy a tartás tenyésztés, hústermelés, szabadidős tevékenységek vagy sportesemények céljából történik (lásd az 1.75. pontot). Ezen állatok szolgáltatási tevékenységekben való használata csak akkor tartozik a mezőgazdasági ágazatba, ha az ilyen tevékenységeket mezőgazdasági egységek végzik el nem választható másodlagos tevékenységként. A nem mezőgazdasági állatok tartása olyan egységek által, amelyek esetében a mezőgazdasági tevékenység pusztán szabadidős tevékenységet jelent, nem tekinthető az EAA részének (lásd az 1.24. pontot).
- 2.212. Az ilyen állatok az alábbi helyekre értékesíthetők:
- háztartások: amely esetben az állatokkal kapcsolatos további műveletek már nem bírnak jelentőséggel az EAA szempontjából,
 - más ágazatoknak: például őrző-védő kutyák, cirkuszi állatok vagy versenylovak; ezek a vásárló ágazat állóeszköz-felhalmozásának részét képezik.

III. JÖVEDELEMELOSZTÁSSAL KAPCSOLATOS GAZDASÁGI MŰVELETEK ÉS EGYÉB FOLYAMATOK

A. FOGALOMMEGHATÁROZÁS

- 3.001. A jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek olyan műveletek, amelyek:
- elosztják a termelés által létrehozott hozzáadott értéket a munkaerő, a tőke és az államháztartás között,
 - a jövedelem és a vagyon újraelosztásával járnak.
- 3.002. Az →₁ ESA 2010 ← a folyó transzferek és a tőketranszferek között tesz különbséget, amely utóbbi inkább megtakarítást vagy vagyont, és nem a jövedelem újraelosztását jelenti.

- 3.003. Mivel az EAA egy nemzetgazdasági ágazat számláit képviseli, e fejezet a jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveleteknek csak némelyikét mutatja be. A legfontosabbak az elsődleges jövedelemelosztási számlákon, különösen a jövedelem keletkezése számlán és a vállalkozójövedelem-számlán kerülnek elszámolásra (lásd az EAA számlák sorozata, 1.38–1.48. pont). A jövedelmek keletkezése számla esetében ezek a jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek az egyéb termelési adókra, az egyéb termelési támogatásokra és a munkavállalói jövedelemre vonatkoznak. A vállalkozójövedelem-számla esetében ezek a műveletek a tulajdonosi jövedelem bizonyos típusainak (elsősorban termőföld bérleti díjai, kamatok és a biztosítási kötvénytulajdonosok tulajdonosi jövedelme) felelnek meg. A számla azokat a jövedelemelosztási műveleteket is nyilvántartja, amelyek a tőkeszámlán a beruházási támogatásnak és az „egyéb tőketranszfernek” felelnek meg.
- 3.004. Nem tartoznak ide egyes, bizonyos tulajdonosi jövedelemre (elsősorban osztalékok és egyéb, vállalatok által elosztott jövedelem), a folyó jövedelem-, vagyon- stb. adókra vonatkozó jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek. E műveletek elszámolása csak akkor megvalósítható és értelmezhető statisztikailag, ha az szervezeti egységek csoportjait, azaz az ágazatokat és alágazatokat figyelembe veszik (lásd az 1.06. pontot).

B. ÁLTALÁNOS SZABÁLYOK

1. Elszámolási időszak

- 3.005. Az EAA esetében az elszámolási időszak a naptári év.

2. Egységek

- 3.006. Az értékeket a nemzeti pénznem millió egységeiben kell feltüntetni.

3. A jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek számbavételének időpontja

- 3.007. A 2.008. pontban kifejtettek szerint az →₁ ESA 2010 ← a jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveleteket az eredményszemlélet elve alapján számolja el, azaz akkor, amikor a gazdasági érték, a követelések és a kötelezettségek keletkeznek, átalakulnak, törlik azokat vagy azok megszűnnek, és nem a kifizetés tényleges napján. Ezt a (jogokon és kötelezettségeken alapuló) elszámolási alapelvet kell alkalmazni minden folyamatra, függetlenül attól, hogy monetáris állományok vagy egységek között, illetve egyetlen egységen belül történő folyamatokról van-e szó. Gyakorlati okokból azonban egyes kivételek indokoltak lehetnek.

- 3.008. A jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletek különböző típusainak számbavételi időpontjai a következők:

a) Munkavállalói jövedelem

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont a) alpont

- 3.009. A bruttó béreket és kereseteket, valamint a (munkaadók által fizetett) tényleges társadalombiztosítási hozzájárulásokat abban az időszakban számolják el, amikor a munkát elvégzik, bár a jutalmakat vagy egyéb rendkívüli kifizetéseket akkor kell elszámolni, amikor kifizetésük esedékessé válik (lásd ESA 2010, 4.12. pont).

↓ 138/2004/EK

b) Termelési adók és támogatások

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont b) alpont

3.010. A termelési adókat akkor számolják el, amikor az adófizetési kötelezettség alapját képező tevékenység, gazdasági művelet vagy egyéb esemény megtörténik (lásd ESA 2010, 4.26. pont). Hasonlóképpen a termelési támogatásokat is akkor számolják el, amikor a támogatást indokoló művelet vagy egyéb esemény (termelés, értékesítés, behozatal stb.) megtörténik (lásd ESA 2010, 4.39. pont).

↓ 138/2004/EK

c) Tulajdonosi jövedelem

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont c) alpont

3.011. A kamat elszámolása abban az elszámolási időszakban történik, amelyben az esedékessé válik, függetlenül attól, hogy azt ténylegesen kifizették-e (lásd ESA 2010, 4.50. és az utána következő pontok). Ez folyamatosan történik a kérdéses tőkeösszeg tekintetében. A bérleti díjakat abban az időszakban kell elszámolni, amelyben esedékesek (lásd ESA 2010, 4.75. pont).

↓ 138/2004/EK

d) Tőkefinanszírozások

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont d) alpont

3.012. A tőkefinanszírozásokat (beruházási támogatások vagy egyéb finanszírozások) akkor kell elszámolni, amikor kifizetésük esedékessé válik (vagy, természetbeni finanszírozások esetében, amikor az eszköz tulajdonjogát átruházzák, vagy a tartozást törlik) (lásd ESA 2010, 4.162. és 4.163. pont).

↓ 138/2004/EK

4. *Általános megjegyzések a hozzáadott értékről*

3.013. A hozzáadott érték a termelési számla egyenlegező tétele. Ez a kibocsátás értéke és a folyó termelőfelhasználás értéke közötti különbség (függetlenül az alkalmazott kibocsátási koncepciótól, mivel a folyó termelőfelhasználás is annak megfelelően változik). A hozzáadott érték kulcsfontosságú tétel a valamely gazdaság vagy ágazat

termelékenységének mérésében. Elszámolható bruttó alapon (bruttó hozzáadott érték) vagy nettó alapon (nettó hozzáadott érték), azaz az állóeszköz értékcsökkenésének levonása előtt vagy után. A nettó hozzáadott érték az egyetlen tétel a jövedelmek keletkezése számla forrásoldalán. A kibocsátás (alapár), valamint a folyó termelőfelhasználás (beszerzési ár) értékelésére szolgáló módszerrel összhangban a nettó hozzáadott érték mérése alapáron történik.

- 3.014. Az alapáron számított hozzáadott értékből levonva az egyéb termelési adókat, és hozzáadva az egyéb termelési támogatásokat megkapjuk a tényezők költségén számított hozzáadott értéket. A tényezők költségén számított nettó hozzáadott érték kepezi a termelési tényezők jövedelmét.

C. MUNKAVÁLLALÓI JÖVEDELEM

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont e) alpont

(Lásd ESA 2010, 4.02–4.13. pont)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont f) alpont

- 3.015. →₁ A munkavállalói jövedelem alatt a munkaadó által a munkavállaló részére az utóbbinak az elszámolási időszak alatt elvégzett munkája ellenértékeként fizetett valamennyi, pénzben vagy természetben adott díjazás értendő (lásd ESA 2010, 4.02. pont). ← Ez magában foglalja az alábbiakat:

- bruttó bérek és keresetek (pénzben és természetben),
- munkaadók társadalombiztosítási hozzájárulásai (tényleges/imputált).

- 3.016. A pénzben fizetett bruttó bérek és keresetek az alábbi összetevőket tartalmazzák:

- a) közvetlen alapbérek és -keresetek (rendszeres időközönként fizetendő);
- b) túlóra, éjszakai vagy hétvégi munka, különösen nehéz munka stb. miatti bérpótlékok;
- c) megélhetési támogatás és lakhatási támogatás;
- d) bérkiegészítések, mint például karácsonyi és év végi jutalom, üdülési hozzájárulás vagy teljesítmény alapján fizetett jutalom, és juttatások a magasabb kategóriában lévők számára;
- e) a lakóhely és a munkahely közötti utazásra fizetett utazási hozzájárulás³²;
- f) a ténylegesen le nem dolgozott napok, fizetett szabadság kifizetése;
- g) jutalékok, borraavaló, jelenléti díj;

³² Ebbe a kategóriába nem tartoznak bele az elsősorban a munkaadó érdekét szolgáló kifizetések. Az ilyen kifizetéseket a folyó termelőfelhasználás alatt kell elszámolni (lásd a 2.109. e) pontot).

- h) a nyereségrészesedési rendszerek részeként az általános vállalati eredményhez kötött egyéb juttatások vagy rendkívüli kifizetések;
- i) a munkaadók hozzájárulása a munkavállalók általi eszközfelhalmozáshoz;
- j) a vállalkozástól kilépő munkavállalók számára teljesített egyszeri kifizetések, amennyiben e kifizetéseket nem a kollektív szerződés alapján teljesítik;
- k) a munkaadók által a munkavállalóknak készpénzben kifizetett lakhatási támogatások.

3.017. Hangsúlyozni kell, hogy a megadandó adatok a bruttó bérek és keresetek, beleértve a bérek és keresetek után fizetendő adókat és ezen adók bármely magasabb arányát, valamint a munkavállalók társadalombiztosítási hozzájárulásait. Azokban az esetekben, ahol a munkaadók nettó béreket és kereseteket fizetnek ki a munkavállalóknak, azokat növelni kell a fenti tételek értékével.

3.018. A természetbeni bruttó bérek és keresetek a munkaadó által a munkavállaló részére térítésmentesen vagy csökkentett áron, a munkavállalók vagy azok családja általi tetszés szerinti használatra, igényeik kielégítésére rendelkezésre bocsátott árukat és szolgáltatásokat foglalnak magukban. Ezek a természetbeni juttatások nem feltétlenül jelennek meg a termelési folyamatban. Értékük az általuk képviselt haszon értéke: az áruk értéke, ha azokat térítésmentesen bocsátják rendelkezésre, vagy az utóbbi érték és a munkavállalóknak kifizetett összegek különbsége, amennyiben azokat csökkentett áron bocsátják rendelkezésre. Ezek a tételek – amelyek az EAA rendszerében igen nagy jelentőséggel bírnak – az alábbi összetevőket tartalmazzák:

- a) a munkavállalók számára térítésmentesen vagy csökkentett áron, díjazásként rendelkezésre bocsátott mezőgazdasági termékek³³;
- b) a munkavállalók számára térítésmentesen vagy csökkentett áron rendelkezésre bocsátott saját tulajdonú lakásszolgáltatás³⁴;

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont g) alpont

- c) a munkaadók által vásárolt áruk vagy szolgáltatások, feltéve, hogy e vásárlások megfelelnek a természetbeni bér fogalmának (azaz, ha nem számítanak folyó termelőfelhasználásnak). Különösen idetartozik a munkavállalók szállítása a munkahely és lakóhely között, kivéve, ha az utazás a munkaidő alatt történik. Ebbe a kategóriába tartoznak a vásárolt lakásszolgáltatások és a munkavállalók gyermekei számára fenntartott bölcsőde stb. (lásd ESA 2010, 4.05. pont).

³³ A munkavállalók számára biztosított mezőgazdasági termékek a mezőgazdasági ágazat kibocsátását képezik.

³⁴ A lakásszolgáltatásokat elválasztható nem mezőgazdasági tevékenységként kell kezelni, ennek eredményeképpen csak munkavállalói jövedelemként és a mezőgazdasági ágazat működési eredményéből való levonás formájában jelennek meg. Ha el nem választható, nem mezőgazdasági tevékenységek lennének, a termelés összetevőjeként és munkavállalói jövedelem formájában kellene elszámolni.

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont h) alpont

- 3.019. A természetbeni béreket és kereseteket az alaprúkon vagy beszerzési áron kell értékelni (attól függően, hogy a tételeket az egység termelte, vagy kívülről vásárolták őket.)
- 3.020. A bruttó bérek és keresetek ezzel szemben nem tartalmazzák a munkaadók által saját javukra és a vállalkozás érdekében teljesített kiadásokat. A kérdéses tételek többek között: a munkavállalók munkaköri kötelezettségei teljesítése során felmerülő utazási, különélési vagy költözési költségei, a munkavállalók által a cég nevében eljárva felmerülő reprezentációs költségek és a munkahelyen biztosított kényelmi juttatások (például sport- és szabadidős létesítmények) címén kifizetett juttatások/térítések. Hasonlóképpen, a munkaadók által a munkavállalók részére szerszámok vagy speciális ruházat vásárlására kifizetett készpénz (beleértve azokat az összegeket is, amelyek ilyen célra való felhasználására szerződés kötelezi a munkavállalót) sem része az itt tárgyalt bruttó béreknek és kereseteknek. →₁ Az összes ilyen tételt a munkaadók folyó termelőfelhasználása alatt kell elszámolni (lásd ESA 2010, 4.07. pont). ←
- 3.021. A munkaadók által fizetett társadalombiztosítási hozzájárulásba beletartozik a munkaadók által a munkavállalók társadalombiztosítási juttatásokra való jogosultságának biztosítása érdekében fizetett társadalombiztosítási hozzájárulás értéke (kivéve a bruttó bérből vagy keresetből a kifizetés helyén levont munkavállalói társadalombiztosítási hozzájárulást, lásd a 3.017. pontot). Ezek a társadalombiztosítási hozzájárulások lehetnek ténylegesek vagy imputáltak.
- 3.022. A tényleges társadalombiztosítási hozzájárulások a munkaadók által fizetett hozzájárulásokat jelentik, beleértve a jogszabályban foglalt, a szerződéses és az önkéntes hozzájárulásokat a kockázatok és a társadalmi nehézségek elleni biztosításképpen. Ezeket a társadalombiztosítási hozzájárulásokat a biztosítóknak fizetik ki (társadalombiztosítási szervezetek vagy magán biztosítótársaságok). Bár ezeket az összegeket közvetlenül a biztosítónak fizetik, mégis a munkavállalói jövedelem elemeként kell kezelni őket, mivel úgy lehet tekinteni, hogy a munkavállalók megkapják ezeket az összegeket, majd befizetik őket a biztosítótársaságoknak.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont i) alpont

- 3.023. A munkaadók imputált társadalombiztosítási hozzájárulásai jelentik az ellentétét azoknak az egyéb társadalombiztosítási juttatásoknak, amelyeket a munkaadók közvetlenül fizetnek ki munkavállalóik, korábbi munkavállalóik és más jogosult személyek részére anélkül, hogy biztosítótársaság vagy önálló nyugdíjpénztár

közreműködését vennék igénybe³⁵ (lásd ESA 2010, 4.10. pont). Ezeket a hozzájárulásokat arra az időszakra kell elszámolni, amelyben a munka végzése történt (ha a kötelező közvetlen társadalombiztosítási juttatások ellentételezését jelentik), vagy pedig a juttatások nyújtása idején (ha az önkéntes közvetlen társadalombiztosítási juttatások ellentételezését jelentik). A munkaadók imputált társadalombiztosítási hozzájárulásai két kategóriába sorolhatók: a) a munkaadók imputált, nyugdíjcélú járuléka; és b) a munkaadók imputált, nem nyugdíjcélú járuléka (lásd ESA 2010, 4.10 és 4.97. pont).

↓ 138/2004/EK

- 3.024. Kiemelendő, hogy az EAA-ban, ha a termelési egységek önálló vállalkozások, akkor a munkavállalói jövedelem nem tartalmazza a gazdaságon a gazdálkodó vagy valamely, keresetben nem részesülő családtagja által végzett munka díjazását; ezek a személyek a vegyes jövedelemből részesülnek, amely az önálló vállalkozások jövedelemkeletkezése számlájának egyenlege. Azonban, ha a termelési egységek tagjai valamely vállalatnak a részei (lásd az 5.09. és 5.10. pontot), minden díjazást el kell számolni munkavállalói jövedelemként.

D. TERMELÉSI ÉS IMPORTADÓK

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont j) alpont

(Lásd ESA 2010, 4.14–4.29. pont)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont k) alpont

- 3.025. A termelési és importadók azokat a pénzben vagy természetben teljesített kötelező, viszonzatlan átutalásokat tartalmazzák, amelyeket a kormányzat vagy az Unió intézményei vetnek ki áruk és szolgáltatások előállításával és importjával, a munkaerő alkalmazásával, föld, épületek vagy a termelésben felhasznált egyéb eszközök tulajdonjogával vagy használatával kapcsolatban. →₁ Ezeket az adókat attól függetlenül be kell fizetni, hogy képződik-e nyereség (lásd ESA 2010, 4.14. pont). ←

³⁵ A munkaadók által fizetett imputált társadalombiztosítási hozzájárulások megfelelnek különösen a munkaadók által munkavállalóknak betegség, anyaság, üzemi baleset, rokkantság vagy létszámleépítés esetén ideiglenesen továbbra is kifizetett bérekkel és keresetekkel, amennyiben ezt az összeget el lehet különíteni.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont l) alpont

3.026. A termelési és importadók közé a következők tartoznak:

- termékadók (D.21.):
 - hozzáadottértékadó-jellegű adók (D.211.),
 - importadók és importvámok a héa kivételével (D.212.), valamint
 - termékadók a héa és az importadók kivételével (D.214.)
- egyéb termelési adók (D.29)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont m) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont n) alpont

1. Termékadók

3.027. A termékadók azok az adók, amelyeket bizonyos áruk előállítása, szolgáltatások nyújtása esetén azok egységei után kell befizetni. →₁ Az adó lehet az áru vagy szolgáltatás mennyiségi egységére vetített meghatározott pénzösszeg, vagy lehet a gyártott termék vagy lebonyolított szolgáltatás egységárának vagy értékének meghatározott százalékaként érték szerint kiszámított összeg (lásd ESA 2010, 4.16. pont). ←

3.028. →₂ A hozzáadottérték-típusú adó az áruk vagy szolgáltatások olyan adója, amelyet a vállalkozások fázisonként szednek be, és amely végül teljes egészében a végső vevőt terheli (lásd ESA 2010, 4.17. pont). ← Ide tartoznak a hozzáadottérték-adók, valamint a hozzáadottérték-adóra vonatkozó szabályokhoz hasonló előírások szerint kivetett egyéb levonható adók³⁶.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont o) alpont

3.029. Az importadók és -vámok – a hozzáadottérték-adó kivételével – azokat az importált árukra kivetett kötelező befizetéseket tartalmazzák – a hozzáadottérték-adó kivételével –, amelyeket az államháztartás vagy az Unió intézményei vetnek ki annak érdekében, hogy engedélyezzék ezek szabad mozgását a gazdaság területén, valamint a nem rezidens egységek által a rezidens egységek részére nyújtott szolgáltatásokra kivetett kötelező befizetéseket tartalmazzák (lásd ESA 2010, 4.18. pont).

³⁶ Az árbevétel a legfontosabb adóalapot képező tétel. Minden tagállam kivet forgalmi adót hozzáadottérték-adó formájában. Az adó mértéke tagállamról tagállamra, és még az egyes tagállamokon belül is változik. Általánosságban elmondható, hogy a mezőgazdasági termékek a szabványosnál alacsonyabb adósávba esnek.

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont p) alpont

- 3.030. →₁ Ide tartoznak a behozatali vámok és egyéb adók, mint például az importált mezőgazdasági termékekre kivetett lefölözés, az importra kivetett pénzügyi kompenzációs összegek, jövedéki adók stb. ← Ezeket az importőröknek kell megfizetniük, és általában áthárítják ezeket a termékek vásárlóira, azaz ezek az adók beépülnek az áruk és szolgáltatások beszerzési árába. Abban az esetben, ha a mezőgazdasági termelési egység közvetlenül importál termelőeszközöket, az EAA céljából számított beszerzési árban szerepelnie kell a behozatali vámoknak, a le nem vonható hozzáadottérték-adóknak és a pénzügyi kompenzációs összegeknek (kapott vagy fizetett).
-

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont q) alpont

- 3.031. A termékadók – a hozzáadottérték-adók és a behozatali adók kivételével – a rezidens vállalkozások által előállított árukra és szolgáltatásokra kivetett olyan adókat foglalják magukban, amelyek megfizetése ezen áruk és szolgáltatások előállítása, exportja, értékesítése, transzfere, lízingelése vagy szállítása következtében, illetve ezek saját végső fogyasztásra vagy saját tőkefelhalmozásra történő felhasználása miatt válik esedékessé (lásd ESA 2010, 4.19. és 4.20. pont).
-

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont r) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont s) alpont

- 3.032. A mezőgazdaság esetében a szóban forgó adók a következők:
- cukorrépára kivetett adók,
 - a tejkvóták túllépésére kivetett szankciók,
 - a korábban a tejre és gabonafélékre alkalmazott társfelelősségi illetékek.
- 3.033. Mivel a kibocsátást alapáron számolják el, a termékadókat a termelési számlán belül kell elszámolni (lásd a 2.083–2.087. pontot), és azok nem jelennek meg a jövedelmek keletkezése számlán. Ezeket akkor kell elszámolni, amikor a kivetésük alapját képező tevékenységek, műveletek vagy egyéb események lezajlanak. Mivel az EAA ezeket a tételeket a levonható hozzáadottérték-adó nélkül számolja el, a le nem vonható hozzáadottérték-adó az egyetlen abban elszámolt forgalmi adó. Ez az oka annak, hogy a számlákon nem lehet elszámolni a hozzáadottérték-adót, kivéve az „egyéb termelési adók” alatt elszámolt hozzáadottérték-adó alulkompenzációjának különleges esetét (lásd a 3.048. g) pont).
- 3.034. A mezőgazdasági folyó termelőfelhasználás bizonyos termékeit érintő termékadókat (a hozzáadottérték-adó kivételével) a termelési számlán bele kell foglalni a folyó termelőfelhasználás beszerzési árába (lásd a 2.111–2.114. pontot). Ez az eset áll fenn

például a borkészítéshez felhasznált cukor és alkohol esetében, amelyekre egyes tagállamokban adót vetnek ki. Ezeket az adókat – amelyek az agrár-élelmiszeripari ágazat termékeire kivetett adókat jelentik – hozzá kell adni a mezőgazdasági ágazat folyó termelőfelhasználásának értékéhez.

2. A hozzáadottérték-adó kezelése

3.035. ➔₁ Az ESA 2010 4.17. pontja által adott leírás a normál hozzáadottérték-adó rendszerére vonatkozik, amelyben minden vállalkozás levonhatja a saját értékesítései után fizetendő hozzáadottérték-adóból a köztes ráfordítások vagy tárgyi eszközök beszerzése során kifizetett adóösszeget. ⬅ Azonban a normál hozzáadottérték-adóra vonatkozó szabályok mellett léteznek a mezőgazdaságra vonatkozó speciális szabályok is (hozzáadottérték-adó átalányrendszere), amelyek az egyes tagállamokban egymástól eltérőek.

3.036. Az tagállamokban alkalmazott átalányrendszerek a beszerzésekre kifizetett hozzáadottérték-adó kompenzációját tekintve két fő típusra oszthatók fel:

- az áron keresztül. Ebben az esetben az átalányrendszerbe tartozó mezőgazdasági termelők a termékeiket hozzáadottérték-adó átalányszázalékával növelt áron értékesítik, de nem fizetik be a kiszámlázott hozzáadottérték-adót az adóhatóságoknak, mivel az általuk kiszámlázott és visszatartott hozzáadottérték-adót úgy számították ki, hogy a lehető legpontosabban kompenzálja a beszerzéseik során kifizetett hozzáadottérték-adót,
- visszatérítés formájában. Ebben a rendszerben a mezőgazdasági termelők hozzáadottérték-adó felszámítása nélkül értékesítik a termékeiket. Az adóhatóságokhoz benyújtott kérelem alapján később átalányszázalékként³⁷ kiszámított visszatérítést kapnak az értékesítéseikre, a beszerzéseik során kifizetett hozzáadottérték-adó ellentételezéseként.

a) Fogalommeghatározások

3.037. A normál hozzáadottérték-adó rendszerének alábbi fogalmai az átalányrendszerekben is érvényesek:

- a) a termelő által kiszámlázott hozzáadottérték-adó: az a hozzáadottérték-adó, amelyet a termelő az eladott termékére vonatkozó adókulccsal számít ki, és azt minden belföldi vevőnek kiállított számlán felszámolja;
- b) A termelőnek a folyó termelőfelhasználásra kiszámlázott hozzáadottérték-adó: ez az egyes vásárolt termékekre alkalmazandó adókulccsal kiszámított

³⁷ A százalékos arány a termék típusától és az értékesítési csatornától függően változhat.

hozzáadottérték-adó, amelyet a termelő a köztes ráfordításaira kifizetett; ez a folyó termelőfelhasználás levonható³⁸ hozzáadottérték-adója;

- c) A termelőnek az állóeszközök vásárlására kiszámlázott hozzáadottérték-adó: ez a tárgyi eszközök levonható hozzáadottérték-adója;
- d) A termelő által a folyó gazdasági műveletei után fizetendő hozzáadottérték-adó: ez a termelő által kiszámlázott hozzáadottérték-adó és a termelőnek a folyó termelőfelhasználás-vásárlásaira kiszámlázott hozzáadottérték-adó különbsége (a–b);
- e) A termelő által fizetett hozzáadottérték-adó: ez a termelő által kiszámlázott hozzáadottérték-adó és a termelőnek a folyó termelőfelhasználás-vásárlásaira és tárgyeszköz-vásárlásaira kiszámlázott hozzáadottérték-adó különbsége (a–b–c);

3.038. ➔₂Az ESA 2010 4.17. pontjában szereplő rendelkezései a hozzáadottérték-adó elszámolására egyetlen módszert állapítanak meg. ← Ez a „nettó” rendszer, amelyben a kibocsátás és a ráfordítás árait a levonható hozzáadottérték-adó nélkül kell elszámolni.

3.039. Az adójogszabályokban a hozzáadottérték-adó a termelők szempontjából „átmeneti tételnek” számít, és a levonható hozzáadottérték-adó, amelyet a termelő a beszerzéseire fizet ki, nem valódi költségösszetevőként jelenik meg a számításaiban, és pusztán a forgalma után kiszámítandó hozzáadottérték-adó előlegének tekintendő, így csak a különbözetet kell befizetnie az adóhatóságnak. Mivel általában a végső fogyasztónak kell megfizetnie a termékre kivetett hozzáadottérték-adót, a termelő (a szükséges folyó termelőfelhasználási termékek termelőivel együtt) ebből a szempontból gyakorlatilag az adóhatóság ügynökeként működik. Ezzel szemben, ha a termelőnek nincs lehetősége a beszerzéseire kifizetett hozzáadottérték-adó levonására (vagy visszaigénylésére) (le nem vonható hozzáadottérték-adó), akkor a hozzáadottérték-adót ezekben az esetekben költségösszetevőnek kell tekinteni.

b) A nettó elszámolási módszer működése

3.040. A normál rendszerbe tartozó mezőgazdasági termelők esetében nem áll fenn elszámolási nehézség; az eladott vagy egyéb módon elidegenített termékekre kiszámlázott hozzáadottérték-adót nem veszik figyelembe az EAA rendszerében, és nem jelenik meg a végső kibocsátás értékelésében használt egyik kibocsátási árban sem, míg a folyó termelőfelhasználás és az állóeszközök tételeinek beszerzésére kifizetett levonható hozzáadottérték-adót sem számolják bele a vonatkozó árakba az EAA kiadásainak kiszámítása során.

³⁸ Az egyes tagállamok által működtetett hozzáadottértékadó-rendszerek eltérő volta miatt néha előállhat az a helyzet, hogy a mezőgazdasági termelők által a beszerzéseikre megfizetett hozzáadottérték-adó nem téríthető vissza vagy nem kompenzálható. Az ilyen hozzáadottértékadó-kifizetések lehetnek: le nem vonható hozzáadottérték-adó, azaz beszerzésekre kifizetett hozzáadottérték-adó, amelyet a mezőgazdasági termelők – függetlenül attól, hogy mely rendszer alá tartoznak – nem vonhatnak le az értékesítésekre kiszámlázott hozzáadottérték-adóból, és amelyekre ily módon nincs kompenzáció; ii. és/vagy az i. pontban említettől eltérő hozzáadottérték-adó, amelyet olyan beszerzésekre fizettek ki, amelyek tekintetében az átalányrendszer alá tartozó mezőgazdasági termelők eladási áron keresztüli vagy visszatérítés formájában történő kompenzációja nem teljes.

3.041. Az átalányrendszerekbe tartozó mezőgazdasági termelők esetében azonban vannak elszámolási problémák (lásd a 3.035. és a következő pontokat). Nyilvánvaló, hogy az egyes mezőgazdasági termelőknek nyújtott kompenzáció ritkán egyezik meg pontosan a beszerzéseik során megfizetett HÉA értékével. Az átalányrendszerek esetében a hozzáadottérték-adó elszámolásának módszere azonos a normál rendszer esetében használt módszerrel, azaz a végső kibocsátás egyes tételei a hozzáadottérték-adó nélkül, valamint a folyó termelőfelhasználás és a bruttó állóeszköz-felhalmozás egyes tételei a levonható HÉA nélkül.

Az átalányadózás alá tartozó mezőgazdasági termelőknek adott átalánytérítés és hozzáadottérték-adó – amely esetükben a normál hozzáadottértékadó-rendszerben levonható lenne – közötti különbség túlkompensációt vagy alulkompensációt jelent. A túl- és alulkompensációkat az EAA-ban külön kell elszámolni.

3.042. Az átalányrendszerben előforduló hozzáadottértékadó-túlkompensációt vagy hozzáadottértékadó-alulkompensációt az alábbi módon kell elszámolni:

- a vásárlások hozzáadottértékadó-túlkompensációját az „Egyéb termelési támogatások” alatt kell elszámolni,
- a vásárlások hozzáadottértékadó-alulkompensációját az „Egyéb termelési adók” alatt kell elszámolni,

A „vásárlások hozzáadottérték-adója” az a hozzáadottérték-adó, amelyet az átalányrendszer alá tartozó mezőgazdasági termelők levonhatnak, ha a normál hozzáadottértékadó-rendszer alá tartoznának.

3.043. Ennek az elszámolási módszernek az az előnye, hogy biztosítja a mezőgazdasági kibocsátás, a folyó termelőfelhasználás és bruttó állóeszköz-felhalmozás egységes kezelését, függetlenül attól, hogy a mezőgazdasági termelők melyik hozzáadottértékadó-rendszer alá tartoznak. Ezen felül a hozzáadottérték-adó túl- vagy alulkompensálásának az alapján értékelt bruttó hozzáadott értékkel való összevetésben szimmetrikus kezelésére törekszik. Ez lehetővé teszi az alapján értékelt bruttó hozzáadott érték kiszámítását, függetlenül az alkalmazott hozzáadottértékadó-rendszerrel, amely előmozdítja a tagállamok EAA-rendszerének összehangolását és összevethetőségét (lásd a 3.033. pontot).

3. *Egyéb termelési adók*



↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont t) alpont

3.044. Az egyéb termelési adók közé tartozik valamennyi adó, amely a vállalkozásoknál a termelés folyamatába való bekapcsolódás következtében merül fel az előállított vagy értékesített áruk, illetve szolgáltatások mennyiségétől vagy értékétől függetlenül (lásd ESA 2010, 4.22. pont). Ezen adók befizetése történhet a föld, az állóeszközök vagy a termelési folyamatban alkalmazott munkaerő, illetve bizonyos tevékenységek vagy gazdasági műveletek után.

- 3.045. Az egyéb termelési adó az egyetlen olyan adófajta, amelyet az ágazat jövedelmek keletkezése számláján kell elszámolni. Ezen adók az azokat befizető ágazatoknak vagy szektoroknak a számláin jelennek meg (fizetési kritérium).
- 3.046. A mezőgazdaság jövedelmek keletkezése számláján elszámolandó adóknak az alábbi jellemzőkkel kell rendelkezniük:
- a) kötelező;
 - b) közvetlenül a mezőgazdasági ágazat fizeti;
 - c) az államháztartásnak vagy az Unió intézményeinek fizetik;
 - d) megfelel az egyéb termelési adók meghatározásának (lásd a 3.044. pontot).
- 3.047. A különböző tagállamok államháztartásának eltérő történelmi fejlődése miatt az Unióban nagyon sokféle termelési adó található. A mezőgazdaságban két fontosabb egyéb termelési adó van: a vagyoadó és a gépjárműadó.
- 3.048. A mezőgazdaság esetében az alábbiak tartoznak a legfontosabb egyéb termelési adók közé:
- a) a földre és a termelés céljára használt épületekre kivetett vagyoadó és egyéb adók (függetlenül attól, hogy a mezőgazdasági egység tulajdonában állnak vagy bérlik azokat);
 - b) állóeszközök, mint például gépjárművek, gépek vagy egyéb berendezések termelésben való használatára kivetett adók (függetlenül attól, hogy a mezőgazdasági egység tulajdonában állnak vagy bérlik azokat);
 - c) a munkaadó által fizetett munkaadói járulékok;
 - d) a termelési tevékenységekből származó környezetszennyezésre kivetett adók;
 - e) az üzleti vagy szakmai tevékenység végzésére jogosító licencekre/engedélyekre kivetett adók, azzal a feltétellel, hogy a licenceket/engedélyeket a megfelelő összeg befizetése után automatikusan kiadják. Ha ezekhez a befizetésekhez szabályozási funkció kapcsolódik (például a kérelmező illetékességének és képesítésének ellenőrzése), akkor ezeket az államháztartástól vásárolt szolgáltatásokként kell kezelni, és folyó termelőfelhasználásként kell elszámolni (kivéve, ha az teljes mértékben aránytalan a szóban forgó szolgáltatások nyújtásának költségével) (lásd a 2.109. o) pontot);
 - f) átalányadóként, a felhasznált víz mennyiségétől függetlenül fizetett vízdíj;
 - g) az átalány hozzáadottértékadó-rendszerek alkalmazásából adódó hozzáadottértékadó-alulkompensáció (lásd a 3.041. és 3.042. pontot).
- 3.049. Az eredményszemlélet elvével összhangban a termelési adókat az adófizetési kötelezettség keletkezésekor kell elszámolni. Hozzáadottérték-adó alulkompensációja esetében ez a kompenzációt eredményező, folyó termelőfelhasználásnak és bruttó állóeszköz-felhalmozásnak szánt áruk és szolgáltatások vásárlásának ideje (nem a visszatérítés ideje).

3.050. Nem tartoznak az egyéb termelési adók közé:

- a) a kötelező befizetések, amelyeket közvetlenül a mezőgazdasági ágazat fizet be, de nem az államháztartásnak és nem is az Unió intézményeinek. Ezeket a kifizetéseket a piaci szolgáltatásoknak a transzferek kedvezményezettjeitől való vásárlásának kell tekinteni, és ezért a mezőgazdaság folyó termelőfelhasználásába tartoznak;



↓   2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont u) alpont

- b) a bírságok és kötbérek, valamint a beszédésükkel és behajtásukkal kapcsolatos költségek nem számolhatók el azokkal az adókkal együtt, amelyekhez kapcsolódnak, kivéve, ha azoktól nem különböztethetők meg (lásd ESA 2010, 4.133. pont);

↓ 138/2004/EK

- c) kötelező adók, amelyeket nem az államháztartás vagy az Unió intézményei vetettek ki, és amelyeket, bár a mezőgazdaság viseli őket, egy ügyfél-ágazat rendez. Ezeket a kifizetéseket a felhasználó ágazat folyó termelőfelhasználása alatt kell elszámolni;
- d) rendszerint a nyereségre vagy a vagyona kivetett adók, mint például az árkiegyenlítési adók, a jövedelemadó, a társasági adó és a vagyonaadó. Ezeket a jövedelem, az eszközök stb. folyó adóiként kell elszámolni a másodlagos jövedelmek elosztása számlán;
- e) örökösödési, ajándékozási adók és speciális vagyonaadók. Ezeket tőkeadóként kell elszámolni a tőkeszámlán;
- f) vízdíjak, amelyek összege közvetlenül vagy közvetve kapcsolatban van a felhasznált víz mennyiségével.

E. TÁMOGATÁSOK

↓   2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont v) alpont

(lásd ESA 2010, 4.30–4.40. pont)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont w) alpont

- 3.051. A támogatások olyan viszonzatlan folyó kifizetések, amelyeket az államháztartás vagy az Unió intézményei nyújtanak a rezidens termelőknek azok termelési szintjének, árainak befolyásolása vagy a termelési tényezők díjazása céljából. Az egyéb nem piaci termelők csak akkor kaphatnak egyéb termelési támogatásokat, ha a kifizetések a piaci és nem piaci termelőkre egyaránt alkalmazandó általános

szabályoktól függenek. →₁ Megegyezés alapján a terméktámogatásokat a nem piaci kibocsátásnál (P.13) nem számolják el (lásd ESA 2010, 4.30. pont). ←

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont x) alpont

3.052. A támogatások a következők szerint csoportosíthatók:

- terméktámogatások (D.31):
 - importtámogatások (D.311),
 - egyéb terméktámogatások (D.319) és
- egyéb termelési támogatások (D.39).

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont y) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont z) alpont

1. Terméktámogatások

- 3.053. A terméktámogatások olyan támogatások, amelyeket bizonyos áruk vagy szolgáltatások előállítása, illetve importálása esetén azok egységei után kell befizetni. A támogatás lehet az áru vagy szolgáltatás mennyisége alapján meghatározott konkrét pénzüsszeg, vagy kiszámítható az érték alapján, az egységár meghatározott százalékaként. A támogatás kiszámítása történhet egy meghatározott irányár és a vevő által ténylegesen kifizetett piaci ár különbözeteként is. A terméktámogatás rendszerint akkor válik esedékessé, amikor az árut legyártják, eladják vagy importálják. →₁ Megegyezés alapján, a terméktámogatások csak a piaci kibocsátásra (P.11) vagy a saját végső fogyasztásra történő termelésre (P.12) vonatkozhatnak (lásd ESA 2010, 4.33. pont). ←
- 3.054. Az importtámogatások közé tartoznak azok az áruk és szolgáltatások után járó támogatások, amelyek kifizetése akkor válik esedékessé, amikor az áruk felhasználás céljából a határt átlépve belépnek a gazdasági területre, vagy amikor a szolgáltatásokat a rezidens szervezeti egységek részére nyújtják. →₂E támogatások tartalmazhatnak olyan veszteségeket is, amelyek a kormányzat tudatos gazdaságpolitikája következtében keletkeznek azon állami kereskedelmi szervezeteknél, amelyek funkciója nem rezidensektől vásárolt termékek alacsonyabb áron történő eladása rezidensek részére (lásd ESA 2010, 4.34. pont). ←
- 3.055. A terméktámogatásokat alapáron kell elszámolni (lásd a 2.082–2.086. pontot) a kibocsátás értékelésekor, ezért ezek nem jelennek meg az ágazat jövedelmek keletkezése számláján. A folyó termelőfelhasználás termékei és az állóeszközök beszerzésével (azaz importjával vagy más úton) kapcsolatos termékekre nyújtott támogatást, amely ezen áruk beszerzési árainak csökkenését eredményezi, a beszerzési áraknak a folyó termelőfelhasználás vagy a bruttó állóeszköz-felhalmozás értékelésében való felhasználásával kell figyelembe venni (lásd a 2.110–2.113. pontot); ennek megfelelően e termékek vagy áruk költségeinek csökkenését eredményezi.

↓ 306/2005/EK 1.cikk és a
melléklet 1. pontja

- 3.056. A kibocsátás alapján történő értékelésének módszere megköveteli a terméktámogatások és az egyéb termelési támogatások közötti alapvető különbségtételt. A mezőgazdasági termékekre nyújtott támogatások³⁹ fizethetők mezőgazdasági termelőknek vagy más gazdasági szereplőknek is. Csak a mezőgazdasági termelőknek kifizetett terméktámogatások adódnak a termelők által az alapár eléréséhez kapott piaci árhoz. A mezőgazdasági termelőktől eltérő gazdasági szereplők részére kifizetett mezőgazdasági terméktámogatások nem szerepelnek az EAA rendszerében.

↓ 138/2004/EK

- 3.057. A terméktámogatásokat akkor kell elszámolni, amikor az alapjukat képező gazdasági műveletek vagy események (termelés, értékesítés, import stb.) megtörténnek, hogy megőrizhető legyen az egyéb számlákkal fennálló összefüggés (azaz a kibocsátás mérése alapján). Ennélfogva a szántóföldi növények kompenzációs támogatását a betakarítás idején, míg a szarvasmarhákra és anyatehenekre vonatkozó jövedelemtámogatásokat, és az anyajuhokra vonatkozó jövedelemtámogatásokat az állatok tartása és/vagy a támogatás alkalmazása idején kell elszámolni.

2. *Egyéb termelési támogatások*

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont aa) alpont

- 3.058. Az egyéb termelési támogatások a rezidens termelőegységek által a termelésben való részvételük következtében kapott terméktámogatásokon kívüli támogatásokat foglalják magukban. Az egyéb nem piaci termelők az egyéb nem piaci kibocsátásuk esetén csak akkor részesülhetnek egyéb termelési támogatásban, ha ezek az államháztartásból származó kifizetések a piaci és nem piaci termelőkre egyaránt alkalmazandó általános szabályozástól függenek (lásd ESA 2010, 4.36. pont). Az ESA 2010 négy egyéb termelési támogatást említ (lásd ESA 2010, 4.37. pont): bér- és munkaerő-támogatások, környezetszennyezés csökkentésére fordítható támogatások, kamattámogatások és hozzáadottérték-adó túlkompenzációja. Ezek a kifizetések elsősorban a termelési költségek átvállalására vagy a termelési módszer díjaival kapcsolatos támogatásra vonatkoznak.

³⁹ A mezőgazdasági termelőknek fizetett mezőgazdasági terméktámogatások, beleértve a gazdálkodóknak veszteség-kifizetések formájában nyújtott támogatást (azaz olyan esetek, amelyekben az államháztartás kifizeti a mezőgazdasági termékek termelőinek a piaci átlagárak és a mezőgazdasági termékek garantált árai közötti különbséget).

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

- 3.059. Mivel a kibocsátás értékelése alapján történik, a jövedelmek keletkezése számlán csak az egyéb termelési támogatásokat számolják el (mint negatív felhasználást).
- a) A kedvezményezett típusa
- 3.060. A támogatások kedvezményezettjeinek általában piaci vagy saját végső felhasználásra szánt termékeket és szolgáltatásokat kell előállítaniuk. Piaci termék és szolgáltatás minden olyan termék és szolgáltatás, amely a piacon megjelenik, vagy olyan céllal hozták létre, hogy a piacon megjelenjen. Ide tartoznak az eladott, barter kereskedelem formájában elcserélt, természetbeni fizetségként használt, vagy a fenti felhasználási módok valamelyikének jövőbeni alkalmazása céljából tárolt termékek. A saját végső felhasználásra végzett termelés olyan termékeket érint, amelyek végső felhasználás vagy bruttó állóeszköz-felhalmozás céljából ugyanazon egységen belül maradnak. Mindazonáltal nem piaci termelők csak akkor kaphatnak egyéb termelési támogatásokat, ha azokat a piaci és nem piaci termelőkre egyaránt alkalmazandó általános szabályok alapján fizetik.
- 3.061. A piaci szolgáltatásokba beletartoznak a kereskedelmi és tárolási szolgáltatások is. A támogatások ezért a mezőgazdasági termékeket felvásárló, tároló és újraértékesítő kereskedelem- és piacszabályozó ügynökségeknek is adhatók (lásd a piacszabályozó hivatalokról szóló 3.068. és 3.069. pontot).
- b) Az egyéb termelési támogatások céljai
- 3.062. Az egyéb termelési támogatások – az →₁ ESA 2010 ←₁ értelmében – olyan esetekben adhatók, amikor nem feltétlenül az eladási árak befolyásolása vagy a termelési tényezők megfelelő díjazása a fő cél. Például mezőgazdasági termelésre adható pénzügyi támogatás valamely térség kulturális és természeti örökségének védelme, az idegenforgalom fejlesztése, vagy a talaj erózió elleni védelme, a természetes vízháztartási egyensúly szabályozása vagy az éghajlat befolyásolása céljából.
- c) Fizetési kritérium
- 3.063. A kamattámogatás kivételével – amely a támogatások speciális formája – az egyéb termelési támogatásokat azon termelői ágazatok vagy szektorok jövedelmek keletkezése számláin kell elszámolni, amelyeknek a támogatást kifizették. A támogatások elszámolásának e módszere eredményeképpen az EAA-ban nem szerepel a mezőgazdaság számára nyújtott összes támogatás. A közvetlen támogatást leszámítva, a mezőgazdasági termelési egységek a termelési ágazatok különböző

szintjeire adott, és különösen a piacszabályozó ügynökségeknek kifizetett (az →₁ ESA 2010 ← szerinti) támogatásokból részesülnek⁴⁰.

↓ 306/2005/EK 1.cikk és a melléklet 2. pontja
→₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont bb) alpont

3.064. A mezőgazdaság esetében a termeléshez kapcsolódó egyéb támogatás legfontosabb formái:

- bértámogatások,
- →₁kamattámogatások (lásd ESA 2010, 4.37. c) pont) a rezidens termelő egységek részére nyújtott támogatások akkor is, ha tőkefelhalmozást segítenek elő⁴¹ ← Valójában e folyó transzfereknek az a rendeltetése, hogy csökkentsék a termelők működési költségeit. Ezeket a számlákban a termelők javát szolgáló támogatásként kell kezelni még akkor is, ha a kamatkülönbözetet a gyakorlatban a kormányzat közvetlenül a hitelt nyújtó hitelintézetnek fizeti ki (a fizetési kritériumtól való eltérésként),
- az átalányrendszerek alkalmazásából adódó hozzáadottértékadó-túlkompenzáció (lásd a 3.041. és 3.042. pontot),
- társadalombiztosítási járulékok és ingatlanadók átvállalása,
- egyéb költségek átvállalása, például a bor és a szőlőmust magántárolási támogatása, valamint az asztali bor visszatárolása (feltéve, hogy a készlet mezőgazdasági egység tulajdonában van),
- egyéb termelési támogatások:
- támogatások területpihentetésre (területalapú támogatással összekapcsolt kötelező területpihentetés és önkéntes területpihentetés),
- pénzügyi támogatás a gyümölcsök és zöldségek kivonására a frissáru piacról. Ezeket az összegeket gyakran piaci termelők csoportjainak fizetik, és mezőgazdaságnak nyújtott támogatásként kell kezelni őket, mivel közvetlen kompenzációt nyújtanak termelőkiesésre,

⁴⁰ Fontos példa a nem életbiztosítási ügynökségeknek fizetett támogatások, amelyek révén ezek az ügynökségek csökkenteni tudják a biztosítottak (például jég- vagy fagykárokra stb. biztosítást kötő mezőgazdasági vállalkozások) által fizetendő (bruttó) biztosítási díjakat. Mivel ezek a támogatások terméktámogatások – ebben az esetben a biztosítási szolgáltatás a termék –, ezért ezeket nem kell elszámolni a biztosított jövedelemszámláján (és így a fenti példa alapján, az EAA-ban sem). Azonban amilyen mértékben csökkentik ezek a támogatások a biztosítási szolgáltatások díjait (a biztosított számára), hatásuk olyan mértékben mutatkozik meg a biztosított termelési számláján (a folyó termelőfelhasználás alacsonyabb értéke révén, lásd a 2.109. g) pontot).

⁴¹ Ha azonban a vissza nem térítendő támogatás kettős célt szolgál, azaz mind az adósság visszafizetésének finanszírozását, mind az erre járó kamat kifizetését, és ha nem lehetséges ezeket arányosan két elemre felosztani, a vissza nem térítendő támogatás egészét beruházási támogatásként kell kezelni.

- szarvasmarha-jövedelemtámogatások szezonális módosításokra (szezonális csökkentésére) és külterjes tartás alkalmazására,
- mezőgazdasági termelés támogatása kedvezőtlenebb és/vagy hegyvidéki területeken,
- egyéb, a termelés módszereinek befolyásolására szánt támogatások (külterjes tartás alkalmazása, környezetszennyezést csökkentő technológiák alkalmazása stb.),
- a gazdálkodóknak a készletbe vett, befejezetlen termelésnek minősülő áruk, mint például növényi vagy állati termékek, valamint ültetvények (ha még a növekedési szakaszban vannak) (lásd a 2.040–2.045. pontot) ismétlődő veszteségei kompenzálására fizetett összegek. Ezzel szemben a termelési tényezőként használt, készletbe vett áruk és/vagy ültetvények veszteségeinek kompenzálására szolgáló transzfereket egyéb tőketranszferekként kell elszámolni a tőkeszámlán.

↓ 138/2004/EK
 →₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont cc) alpont
 →₂ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 1. pont a) alpont

- 3.065. Az eredményszemléletű elszámolás elvének alkalmazása az egyéb termelési támogatásokra kényes kérdés lehet. Mivel nehéz általános szabályt felállítani, ezt az alapelvet kell alkalmazni következetesen, rugalmasan és pragmatikus módon. Mivel a mezőgazdasági támogatások nagy száma kapcsolódik a termeléshez és a termelési tényezőkhez (terület, állomány stb.), ezeket a támogatásokat általában a termelés idején, vagy a termelési tényezők beszerzése idején (különösen a termőföld és az állatállomány esetében) kell elszámolni. Olyan támogatások esetében, amelyek nem kapcsolódnak közvetlenül a termeléshez vagy a termelési tényezőkhez, nehéz meghatározni az azokat indokoltá tevő gazdasági művelet idejét és azt megkülönböztetni a támogatás kifizetésének idejétől. Ebben az adott esetben a támogatások elszámolása azok beérkezésekor történik.
- 3.066. Az alábbi különleges kezelési módok javasoltak:
- pihentetett szántóföldi terület után fizetett kompenzáció: a pihentetendő terület meghatározásakor,
 - termékek kivonása (gyümölcs/zöldség): a gazdasági, nem a naptári év során megvalósult fizikai kivonással egy időben a gazdasági év kivonásokkal csökkentett kibocsátásának becslése és a támogatásoknak a jövedelmek keletkezése számlán (negatív felhasználásként) való elszámolása közötti konzisztencia biztosítása érdekében,
 - szarvasmarha-tenyésztési jövedelemtámogatások (külterjes gazdálkodási jövedelemtámogatás stb.): az állatok gazdálkodó általi megszerzésének időpontja és a támogatás alkalmazásának napja,
 - költségek átvállalása (beleértve a kamattámogatásokat): a kiadások és a kamat esedékességekor,

- a kibocsátást érintő ismétlődő veszteségek (növényállomány, állatállomány és még növekedési szakaszban lévő ültetvények, lásd a 3.064. pontot) kompenzációja: amikor a kibocsátást elszámolják az EAA-ban (ha a kompenzáció pontos összege biztosan ismert),
- egyéb, nem közvetlenül a termékekre vagy termelési tényezőkre vonatkozó támogatások (közvetlen jövedelemtámogatás, kedvezőtlen helyzetű területek támogatásai stb.): ajánlott a kifizetés időpontjától függő kritérium alkalmazásának folytatása, mivel nehéz meghatározni, hogy mikor nyújtották be a kompenzációra vonatkozó kérelmet, és hogy a szóban forgó összegek pontosak-e.

3.067. Az EAA az alábbiakat nem kezeli támogatásként:

- folyó transzferek, amelyek bár az EAA értelmében támogatások, de nem mezőgazdasági termelési egységeknek fizették ki azokat. A transzferek többségét piacszabályozó ügynökségeknek kifizetett támogatások teszik ki. Bár a kifizetett összegek befolyásolhatják a mezőgazdasági termékek eladási árát, és ezáltal serkenthetik a mezőgazdaságot, ezeket a tételeket a fizetési kritériumnak megfelelően annak a termelési ágazatnak a kategóriájában kell elszámolni, amely az összeget kapta,
- ➔₁ piacszabályozó ügynökségek által nyújtott folyó transzferek mezőgazdasági egységeknek. Ezeket azon termék kibocsátásának összetevőiként kell elszámolni, amely termék tekintetében a transzfert fizették, amennyiben a szabályozó ügynökség csak az áruk vásárlásában, értékesítésében vagy tárolásában vesz részt. ◀ Azonban ha az ügynökség csak támogatások kifizetésében vesz részt, akkor a termelési egységnek juttatott folyó transzfereket támogatásként kell elszámolni (lásd a 3.068. és 3.069. pontot),
- szakmai szervezetek által rendelkezésre bocsátott kivételes transzferek a mezőgazdasági termelési egységek számára. Ezek a transzferek nem tekinthetők támogatásnak, mivel a szakmai szervezetek nem azonosak az államháztartással,
- az államháztartás által a háztartások, mint fogyasztók rendelkezésére bocsátott transzferek. Ezeket társadalombiztosítási juttatásokként vagy egyéb folyó transzferként kell kezelni. Az előbbibe tartozik bizonyos, a strukturális változásokhoz nyújtott állami támogatás, mint például a gazdálkodók szakmai továbbképzésének pénzügyi támogatása,
- tőketranszferek: a tőketranszferek abban különböznek a folyó transzferektől, hogy a gazdasági művelet végzők legalább egyike által lebonyolított eszközbeszerzést vagy -eladást tartalmaznak. ➔₁ Akár készpénzben, akár természetben adják meg, a transzfereknek azonos mértékű változást kell előidézniük a gazdasági művelet egyik vagy mindkét résztvevőjének mérlegében feltüntetett pénzügyi, vagy nem pénzügyi eszközökben (lásd ESA 2010, 4.145. pont). A tőketranszferek a tőkeadókat, a beruházási támogatásokat és az egyéb tőketranszfereket foglalják magukban (lásd ESA 2010, 4.147. pont). ◀ Elszámolásuk a szektor/ágazat tőkeszámláján történik a források változásaiként és nettó értéken. A mezőgazdaságnak nyújtott támogatások bizonyos típusai tőketranszferek. A legfontosabbak az alábbiak:

- támogatások gyümölcs-/szőlőültetvények átalakítására (újraterületi kötelezettség nélkül), amelyek egyéb tőketranszfernek minősülnek,
- támogatások gyümölcs-/szőlőültetvények szerkezetátalakítására (újraterületi kötelezettséggel), amelyek beruházási támogatások,
- támogatások a tejtermelés beszüntetésére vagy a termelés csökkentésére: ezeket egyéb tőketranszferként számolják el, amennyiben közvetlen vagy közvetett hatással vannak a kvóták értékére,
- az államháztartás által mezőgazdasági vállalatok és kvázi vállalatok részére, a több pénzügyi év során felgyülemlett veszteségek vagy a vállalkozás ellenőrzési körén kívüli tényezők hatására keletkezett kivételes veszteségek fedezése céljából rendelkezésre bocsátott transzferok. Ezeket a transzferokat egyéb tőketranszferként kell osztályozni,
- az államháztartás vagy a világ többi része (azaz külföldről és/vagy az Unió intézményei) által a mezőgazdasági termékek előállításában részt vevő állóeszközök tulajdonosainak kivételes vagy katasztrófa okozta veszteségek – mint például ezen áruk háborús események, egyéb politikai események vagy természeti katasztrófák okozta megsemmisülése vagy károsodása – eredményeképpen fizetett kompenzáció (lásd a 2.045. pontot). Ezeket a kifizetéseket egyéb tőketranszferként kell osztályozni (lásd a 3.096. pontot),
- a mezőgazdasági termékek termelői által az államháztartással kötött szerződések nyomán fennálló adósságok törlése (például az államháztartás előlegeket fizetett egy termelői vállalkozásra, amely több pénzügyi év alatt működési veszteséget halmozott fel). Az →₂ ESA 2010 ← értelmében ezeket a gazdasági műveleteket is tőketranszferként kell osztályozni,
- a termelési, jövedelem- vagy vagyonadók csökkentéséről nem esik kifejezetten szó az →₂ ESA 2010-ben ←, következésképpen az EAA-ban sem, mivel csak azokat az adókat számolják el, amelyeket ténylegesen kivetettek,
- a mezőgazdasági vállalatok és kvázi-vállalatok tőkéjéből az államháztartás tulajdonában lévő részvények és egyéb részesedések. Ezeket a részvények és egyéb részesedések címen kell elszámolni.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont dd) alpont

d) Piacszabályozó ügynökségek

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont ee) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont
→₃ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont fff) alpont

3.068. →₁ Ágazatok szerinti bontásban a piacszabályozó ügynökségek besorolása a következők szerint történik:

- a) amennyiben kizárólag áruk vásárlásával, értékesítésével és tárolásával foglalkoznak, a gazdaság:
 - i. ágazat szerinti bontása esetén a kereskedelemhez tartoznak; ez a tevékenység megegyezés alapján a nem pénzügyi piaci szolgáltatások kibocsátásának tekintendő,
 - ii. szektor szerinti bontása esetén a nem pénzügyi vállalatokhoz és kvázi-vállalatokhoz tartozik, ha ezek a piacszabályozó ügynökségek az ESA 2010 értelmében szervezeti egységeknek minősülnek, amennyiben pedig nem, akkor abba a szektorba, amelybe a legnagyobb egység tartozik,
- b) amelyek kizárólag a támogatások kifizetésével foglalkoznak, a gazdaság:
 - i. ágazat szerinti bontása esetén az államháztartás nem piaci kibocsátása ágazataiba tartozik, mivel az ESA 2010 döntése alapján (az Unió intézményei mellett) csak a kormányzat nyújthat támogatást;
 - ii. szektor szerinti bontása esetén az államháztartási szektorba tartozik (lásd az előző pontot),
- c) amennyiben mind az áruk vásárlásával, értékesítésével és tárolásával, mind pedig a támogatások kifizetésével foglalkoznak, a gazdaság:
 - i. ágazat szerinti bontása esetén az áruk vásárlását, eladását vagy tárolását végző termelési egységek (szakosodott telephely típusú) tekintetében a kereskedelemhez és az államháztartás nem piaci kibocsátása ágazataiba tartozik, a termelési egységekkel együtt,
 - ii. szektor szerinti bontása esetén az államháztartás szektorba tartozik, mivel csak az államháztartás fizethet ki támogatásokat. Másik szektorba való besorolás azt jelentené, hogy a piacszabályozó ügynökség által fizetett támogatások már nem lennének az ESA 2010 értelmében vett támogatások. ←

3.069. A fizetési kritérium szigorú alkalmazása következményeképpen az →₂ ESA 2010 ← szerinti számos támogatás nem jelenik meg az EAA rendszerében, mert azon ágazatokban és szektorokban számolták el azokat, amelyeknek a támogatást

kifizették. →₃ Különösen, ha a piacszabályozó ügynökségeket az államháztartási szektorba sorolták be, akkor a piacszabályozási folyamatok (vásárlás, tárolás, újraértékesítés) kapcsán a piacszabályozó ügynökségeknek kifizetett összegek az államháztartás szektorban a „Felhasználás” vagy a „Források” alatt jelennek meg. ← Következésképpen a támogatásokat (azaz az egyéb termelési támogatásokat) az államháztartás más költségvetési szervezeteknek is nyújthatja.

F. TULAJDONOSI JÖVEDELEM

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont gg) alpont

(lásd ESA 2010, 4.41–4.76. pont)

↓ 138/2004/EK

1. Fogalommeghatározás

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont hh) alpont

3.070. A tulajdonosi jövedelem a pénzügyi eszköz vagy a nem termelt tárgyi eszköz tulajdonosa által a pénzeszközöknek vagy nem termelt tárgyi eszközöknek egy másik szervezeti egység rendelkezésére bocsátásáért járó jövedelem (lásd ESA 2010, 4.41. pont).

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont ii) alpont

3.071. Az ESA 2010 a következőképpen osztályozza a tulajdonosi jövedelmeket:

- kamat (D.41),
 - vállalatok felosztott jövedelme (osztalékok és jövedelem kivonása a kvázi-vállalatokból) (D.42),
 - külföldi közvetlen tőkebefektetés újrabefektetett jövedelme (D.43),
 - egyéb befektetésből származó jövedelem (D.44): biztosítási kötvénytulajdonosok befektetési jövedelme (D.441), nyugdíjjogosultságok után fizetendő befektetési jövedelem (D.442); kollektív befektetési alapok résztulajdonosainak járó befektetési jövedelem (D.443),
 - bérleti díjak (D.45)
-

↓ 138/2004/EK

3.072. Az EAA csak a vállalkozóijövedelem-számlán elszámolt tulajdonosi jövedelmekkel foglalkozik (lásd számlák sorozata, 1.38–1.48. pont). Ennek a számlának a források oldalán számolják el az egységek részére a termelési folyamatban való közvetlen részvételük eredményeképpen járó jövedelmet (működési eredmény/vegyes

jövedelem), valamint a kapott tulajdonosi jövedelmet. A számla felhasználás oldalán számolják el a mezőgazdasági tevékenységekhez (és az el nem választható, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységekhez) kapcsolódó fizetendő tulajdonosi jövedelmet. Általánosságban elmondható, hogy a vállalkozójövedelem-számla csak az intézményi szektorra számítható ki, bár amennyiben bizonyos tulajdonosi jövedelem elszámolható a szakosodott telephelyekre, akkor kiszámítható ágazatra is.

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont jj) alpont

- 3.073. Az EAA szempontjából a tulajdonosi jövedelmeknek csak három típusa bír jelentőséggel: kamat (D.41), bérleti díjak (D.45) és a biztosítási kötvénytulajdonosok befektetési jövedelme (D.441).

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont kk) alpont

2. Kamat

(ESA 2010, 4.42–4.52. pont)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont ll) alpont

- 3.074. A kamat valamely tőkehitel után fizetendő díj. Előre meghatározott időközönként fizetendő, a tőkehitel összegének (fix vagy egyéb módon meghatározott) százalékát kitevő kifizetésekből áll. →₁ Az EAA-ban a kamat a mezőgazdasági üzemek igényeinek kielégítésére (például föld, épületek, gépek, járművek vagy egyéb berendezések beszerzésére, még abban az esetben is, ha ezeket az el nem választható, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek kapcsán használják fel) adott hitel ellentételezése. ←
- 3.075. A kamat az állóeszközöknek mezőgazdasági felhasználásuk (lehetőség szerint a földet is ide sorolva) érdekében történő lízingjével kapcsolatos kifizetéseket is tartalmazza. A kamat fizetése alatt csak a bérlő által fizette bérletdíjrész (amelyet a bérbeadó által a bérlő rendelkezésére bocsátott imputált hitelként kell kezelni) szerepel (a tőkerészt a pénzügyi számlán számolják el).
- 3.076. Megjegyzendő, hogy a mezőgazdasági üzemek saját állótőkéje utáni névleges kamatot nem ebben a kategóriában kell elszámolni: az a mezőgazdasági vállalkozás jövedelmének összetevőjeként jelenik meg (lásd az 5.06. pontot). Hasonlóképpen a fizetendő kamatként elszámolandó összeg tartalmazza a mezőgazdasági kamattámogatásokat.
- 3.077. A társas mezőgazdasági vállalkozásokhoz tartozó egységek által végzett mezőgazdasági tevékenységekkel kapcsolatban kapott kamatot szintén el kell számolni. Az egyéni vállalkozások kamatbevétele nem tartozik bele a mezőgazdasági ágazat vállalkozói jövedelmébe, mivel úgy tűnik, hogy a kamatozó eszközök többsége nem kapcsolódik az egységek mezőgazdasági tevékenységéhez, és mivel

igen nehéz megkülönböztetni a családi eszközöket a termelésben használt eszközöktől⁴².

- 3.078. A kamat elszámolása az eredményszemléletű elszámolás elvével összhangban, azaz felhalmozott kamatként (és nem kifizetett kamatként) történik.

↓ 909/2006/EK 1. cikk és az I. melléklet 5. pontja
→₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont mm) alpont

- 3.079. Mivel a pénzügyi közvetítői szolgáltatások értékét különböző ügyfelek számára utalják ki, a pénzügyi közvetítők által teljesített vagy kapott tényleges kamatkifizetéseket korrigálni kell a pénzügyi közvetítők által felszámított implicit szolgáltatási díjat tartalmazó kamatrés kiküszöbölése érdekében. E költségek becsült értékét le kell vonni a pénzügyi közvetítőktől hitelt felvevők által fizetett kamatból, és hozzá kell adni a számlatulajdonosok kamatbevételeihez. →₁ A költségeket a pénzügyi közvetítők által az ügyfelek számára nyújtott szolgáltatások díjazásának, és nem kamatfizetésnek kell tekinteni (lásd a 2.108. és a 2.109. i) pontot); ESA 2010, 4.51. pont). ←

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont nn) alpont

3. *Bérleti díjak (termőföld és felszín alatti kincsek után)*

(ESA 2010, 4.72–4.76. pont)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont oo) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 6. pont pp) alpont
→₃ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 1. pont a) alpont

- 3.080. →₁ A bérleti díjak a nem termelt tárgyi eszközök (termőföld és felszín alatti kincsek) tulajdonosának az eszközök más egység számára való rendelkezésre bocsátásáért cserébe fizetett összegek. ← Az EAA-ban ez a tétel főleg a gazdálkodók által a földtulajdonosoknak fizetett bérleti díjnak felel meg⁴³.

- 3.081. Amennyiben a tulajdonos fizet bizonyos, a mezőgazdasági tevékenységhez szorosan kapcsolódó díjat (vagyonadó, a föld termőképessége fenntartásának költsége, stb.), az elszámolandó bérleti díjakat ennek megfelelően csökkenteni kell. Ezeket a díjakat

⁴² A kamatbevételeket a pénzügyi számlán az „Egyéb követelések” (F.8) alatt kell elszámolni.

⁴³ Megjegyzendő, hogy a kapott bérleti díjak az EAA-ban a mezőgazdasági ágazat koncepciója miatt nem bírnak jelentőséggel (lásd az 1.44. pontot).

egyéb termelési adóként (a vagyoadó esetében) vagy folyó termelőfelhasználásként (a föld termőképességének fenntartása esetében) kell elszámolni.

- 3.082. A föld bérleti díjába nem tartozik bele a területen található épületek vagy lakások bérleti díja; az ilyen bérleti díjakat a tulajdonos által az épület vagy a lakás bérlője számára nyújtott piaci szolgáltatásért cserébe nyújtott fizetségként kell kezelni, és a számlákon szolgáltatások folyó termelőfelhasználásként vagy végső fogyasztási kiadásként (háztartás-számla) kell elszámolni, a bérlő egységtől függően. Ha a fizetség nem osztható fel objektív alapon a föld bérleti díja és az azon elhelyezkedő épületek bérleti díja között, akkor a teljes összeget a föld bérleti díjaként kell elszámolni. →₂ Ez a szabály az ESA-ajánlás adaptált változata (lásd ESA 2010, 4.73. pont) →₃⁴⁴ ←. ←
- 3.083. Minden földbérleti díjat ebben a kategóriában kell elszámolni, függetlenül attól, hogy a földet egy évnél rövidebb vagy hosszabb időre adták-e bérbe.
- 3.084. A bérleti díjakba nem tartoznak bele az alábbiak:
- ezen épületekben található lakások bérleti díja; ez valójában egy piaci szolgáltatás díjazása, amely a folyó termelőfelhasználás része (azaz a lakó a nettó fennmaradó jövedelméből fizeti ki a bérleti díjat),
 - nem lakáscélú épületek szakmai használata után fizetett bérleti díj (lásd a 2.109. a) pontot),
 - épületek értékcsökkenése,
 - épületek folyó fenntartási kiadásai (vö. lásd a 2.106. pontot),
 - vagyoadó (lásd a 3.048. a) pontot),
 - az épületek biztosításával kapcsolatos kiadások (lásd a 2.109. g) pontot).
- 3.085. A tulajdonos által használt föld vagy épületek esetében nem szükséges fiktív bérleti díjat elszámolni. A nem termelt tárgyi eszközökhöz tartozó bérleti díjakat, mint például szabadalmaztatott eszközök és termelési jogok (tejkvóták), folyó termelőfelhasználásként kell elszámolni (lásd a 2.109. n) pontot).

⁴⁴ Az →₃ ESA 2010 ← javaslata szerint a teljes összeget földbérleti díjként kell kezelni, amennyiben a föld értéke meghaladja a rajta lévő épület értékét, ellenkező esetben pedig az épület bérleti díjaként kell elszámolni.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont qq) alpont

4. *A biztosításikötvény-tulajdonosok befektetési jövedelme (az EAA nem tartalmazza)*

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont rr) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont
→₃ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont ss) alpont

- 3.086. →₁ A biztosításikötvény-tulajdonosok befektetési jövedelme egyenlő a biztosítástechnikai tartalékok és nyugdíjalapok befektetéséből származó elsődleges jövedelmek összegével (lásd ESA 2010, 4.68. pont). ← A biztosítástechnikai tartalékokat a biztosítottéhoz tartozó eszközként kell kezelni. Az →₂ ESA 2010 ← értelmében a vállalkozói jövedelmet úgy kell kiszámítani, hogy az – forrásként – tartalmazza a biztosítástechnikai tartalékok befektetéséből származó jövedelmet. Ezt a jövedelmet a biztosított szempontjából biztosításikötvény-tulajdonosok tulajdonosi jövedelmeként kell elszámolni. Mivel ezt a jövedelmet a biztosítótársaságok a gyakorlatban visszatartják, ezért ezeket úgy kell kezelni, mint a biztosítótársaságok részére kiegészítő biztosítási díjak és hozzájárulások formájában visszafizetett jövedelmet (lásd →₂ ESA 2010 ←, 4.69. pont).
- 3.087. →₃ A biztosításikötvény-tulajdonosok befektetési jövedelmét az EAA nem tartalmazza. ← Valójában az értékelhetőség érdekében a mezőgazdasági tevékenység jövedelme mérésének:
- tartalmaznia kell az összes kapcsolódó nem életbiztosítást (szolgáltatás értéke, a biztosításikötvény-tulajdonosok jövedelme, nettó díjak és követelések): ebben az esetben a mért jövedelem az összes gazdasági művelet újraelosztásának leírása után jelenik meg (a biztosításikötvény-tulajdonosok és biztosítótársaságok között, és az egyes időszakok között), a nem életbiztosításhoz kapcsolódva, vagy
 - csak a szolgáltatás értékét kell figyelembe vennie (amely mindenképpen a biztosítótársaságtól származik) (lásd a 2.109. g) pontot): ebben az esetben a mért jövedelem az újraelosztás gazdasági műveleteinek leírása előtt jelenik meg.

Az EAA a második lehetőség mellett döntött.

G. TŐKETRANSZFEREK

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont tt) alpont

(lásd ESA 2010, 4.145–4.167. pont)

↓ 138/2004/EK

3.088. Az EAA-ban egyedül a kapott tőketranszfereket, azaz a beruházási támogatásokat és egyéb tőketranszfereket számolják el. Ezeket a jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveleteket a tőkeszámlán kell elszámolni (lásd az 1.41. és 1.48. pontot).

1. Beruházási támogatások

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont uu) alpont

3.089. A beruházási támogatások az államháztartás vagy a külföld által más rezidens vagy nem rezidens szervezeti egységek tárgyieszköz-beszerzési költségeinek teljes vagy részleges finanszírozására nyújtott pénz- vagy természetbeni tőketranszfereket tartalmazzák (lásd ESA 2010, 4.152. pont). A világ többi része által nyújtott beruházási támogatások az Unió intézményei által az Európai Mezőgazdasági Garanciaalapon (EMGA) és az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapon (EMVA) keresztül közvetlenül nyújtott támogatásokból állnak.

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont vv) alpont

3.090. A kamattámogatások nem sorolhatók a beruházási támogatások közé (lásd a 3.064. pontot), még akkor sem, ha a beruházási gazdasági ügyletek könnyítése a céljuk. Nem hagyható figyelmen kívül azonban, hogy ha egy támogatás hozzájárul a szerződéses adósság törlesztésének finanszírozásához és a hitelbe felvett tőke utáni kamat kifizetéséhez, és ha nem lehetséges ezt a két elemet különválasztani, akkor a számlákon a támogatás teljes összegét beruházási támogatásként kell elszámolni.

3.091. →₁ Az EMGA, az EMVA által nyújtott egyéb támogatások legfontosabb típusai és a mezőgazdaság beruházási támogatásai a következők: ←

- támogatások gyümölcs- vagy szőlőültetvények szerkezetátalakítására, amennyiben újratelepítési kötelezettség áll fenn (lásd a 3.067. pontot),
- a termelési egységek által a beruházásuk finanszírozására felvett hitelek visszatérítése az államháztartás részéről,
- fiatal gazdálkodóknak a tevékenységük megkezdésekor az eszközök beszerzésének finanszírozásához nyújtott támogatás.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont ww) alpont

3.092. A pénzübeni beruházási támogatásokat akkor kell elszámolni, amikor kifizetésük esedékessé válik. A természetbeni beruházási támogatásokat akkor kell elszámolni, amikor az eszköz tulajdonjogát átruházzák (lásd ESA 2010, 4.162. pont)

↓ 138/2004/EK

2. *Egyéb tőkefinanszírozások*

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont xx) alpont

3.093. Az egyéb tőkefinanszírozások azok a beruházási támogatásokon és tőkeadókön kívüli finanszírozásokat tartalmazzák, amelyek nem a jövedelmet, hanem a megtakarítás vagy vagyon újraelosztását jelentik a gazdaság különböző szektorai vagy alszektoraiban, illetve a külföld között. Az egyéb tőkefinanszírozások teljesíthetők készpénzben vagy természetben (adósságvállalás vagy -törlés esetei), és önkéntes vagyonátulalásoknak felelnek meg (lásd ESA 2010, 4.164. pont)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont yy) alpont

3.094. Az egyéb tőkefinanszírozások két szempontból különböznek a beruházási támogatásoktól:

- beruházási támogatást csak az államháztartás fizethet ki, míg bármely szervezeti egység fizethet ki egyéb tőkefinanszírozást,
- a beruházási támogatások az állóeszközök beszerzésével kapcsolatos kifizetésekre korlátozódnak, míg az egyéb tőkefinanszírozások a megtakarítás vagy eszközök egységei közötti bármely finanszírozás formájához kapcsolódhatnak.

3.095. Az egyéb tőkefinanszírozások lehetnek az államháztartás vagy a külföld által a háborús események, egyéb politikai események vagy természeti katasztrófák, például árvizek stb. következtében megsemmisült vagy károsodott tárgyi eszközök tulajdonosai részére teljesített kifizetések. →₁ Ide tartoznak az államháztartás által a több pénzügyi év alatt felhalmozódott veszteségek, vagy a vállalkozás ellenőrzési körén kívüli tényezők hatására keletkezett kivételes veszteségek fedezése céljából rendelkezésre bocsátott finanszírozások (lásd ESA 2010, 4.165. pont). ←

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont zz) alpont

- 3.096. A mezőgazdaság esetében az egyéb tőketranszferek közé tartoznak az alábbiak is:
- gyümölcs- és szőlőültetvények termelésből való végleges kivonására adott támogatás,
 - a tejtermelés felszámolására vagy csökkentésére adott támogatás (amennyiben ez közvetlenül vagy közvetve érinti a kvóták értékét),
 - a mezőgazdasági termékek előállításában használt állóeszközök (például állatok vagy berendezések) kivételes vagy katasztrófa okozta veszteségének kompenzációja (lásd a 2.045. és 3.067. pontot),
 - fiatal gazdálkodóknak a tevékenységük megkezdésekor az eszközök beszerzésének finanszírozásától eltérő célokra nyújtott támogatás,
 - támogatások az eszközök értékcsökkenésének kompenzálására vagy az adósságok csökkentésére,
 - a biztosítási szerződések által nem fedezett károkra vagy balesetekre kártérítésként teljesített jelentősebb kifizetések (kivéve a kormányzat vagy a külföld által teljesített, az ESA 2010 4.165. a) pontjában leírt kifizetéseket, amelyeket bíróság rendelt el, vagy amelyekről peren kívül állapottak meg, például nagyobb robbanás, olajkiömlések stb. okozta károk megtérítésére vonatkozó kifizetések (ESA 2010. 4.165. h) pont).

↓ 138/2004/EK

- 3.097. A készpénzben fizetett egyéb tőketranszfereket akkor kell elszámolni, amikor a kifizetés esedékes (természetbeni transzfer esetében pedig, amikor az eszköz tulajdonjogát átruházzák, vagy amikor a hitelező törli az adósságot).

H. ÁLLÓESZKÖZÖK ÉRTÉKCSÖKKENÉSE

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont aaa) alpont

(lásd ESA 2010, 3.139–3.145. pont)

↓ 138/2004/EK (kiigazított
szöveg)
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 6. pont bbb) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 7. pont
→₃ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont

- 3.098. Az állóeszközöknek az elszámolási időszakra vonatkozó előrelátható kopása és elavulása olyan költséget jelent, amely egészen addig csak implicit módon van jelen, amíg az eszközt új beszerzéssel le nem cserélik. Ezt a kopást és elavulást az állóeszközök értékcsökkenésével mérik. A termelési számla „felhasználás” oldalára való felvétele lehetővé teszi az állóeszköz-felhalmozás kiadásainak a felosztását a teljes felhasználási időszakra.
- 3.099. Ha a termelőeszköz gazdasági élettartama meghaladja az egy évet, akkor az állóeszköz értékcsökkenése az elszámolási időszak alatt a szokásos kopás és az előrelátható elavulás eredményeképpen a termelési folyamatban elhasznált állóeszköz értékét jelenti⁴⁵. Amennyiben azonban a felhasznált termelőeszközök egy évnél rövidebb gazdasági élettartammal rendelkeznek, akkor a kopást folyó termelőfelhasználásként kell elszámolni.
- 3.100. Az értékcsökkenést minden állóeszközre (azaz termékre) ki kell számítani (bár egyes esetekben szükséges némi rugalmasság; lásd a 3.105. pontot). Ebbe beletartoznak a tárgyi eszközök, az immateriális javak, a nem termelt eszközök nagyobb minőségjavításai, valamint a tulajdon átruházásának költségei. Az értékcsökkenést nem kell kiszámítani sem a készletekre, sem a befejezetlen termelésre vagy az olyan nem termelt eszközökre, mint például a föld, a felszín alatti természeti kincsek és a szabadalmaztatott eszközök.
- 3.101. Az értékcsökkenés csak az egyik összetevője az eszközök értékváltozásának (a bruttó állóeszköz-felhalmozással, egyéb volumenváltozásokkal és a névleges eszköztartási nyereséggel együtt (veszteségek nélkül); lásd a 2.134. pontot). Az állóeszköz értékcsökkenése különös tekintettel nem tartalmazza az eszközök egyéb volumenváltozását (a bruttó állóeszköz-felhalmozásból eredőket kivéve):

⁴⁵ Beleértve az állóeszközök biztosítással fedezhető véletlen károsodása eredményeképpen beálló vesztesége esetére képzett tartalékot. E tartalékok elszámolandó értéke a biztosított állóeszközökre fizetett nettó biztosítási díj értéke.

- katasztrófa okozta kivételes veszteségek (földrengés, háború, aszály, járvány stb.),
 - előre nem látható elavulás, amely az értékcsökkenés alatt elszámolt rendes kopásra képzett tartalékok és a tényleges veszteségek, az előre jelzett értékcsökkenésnél nagyobb mértékű értékcsökkenést okozó balesetek közötti különbség,
 - változások az állóeszközök osztályozásában, azaz változások a gazdasági felhasználási módban, ahogyan a gazdálkodás esetében a föld és az épületek magáncélú használatúvá válnak vagy más lesz a gazdasági felhasználási területük.
- 3.102. Az értékcsökkenést (amelyet meg kell különböztetni az adózási célú vagy az üzleti számlákon kimutatott értékcsökkenéstől) az állóeszköz-állomány és az adott javak különböző kategóriáinak várható (átlagos) gazdasági élettartama alapján kell becsülni. Ha nincs közvetlen információ az állóeszköz-állományról, az állóeszköz-állomány kiszámításánál a folyamatos leltározás módszere ajánlott, valamint az elszámolási időszakban fennálló beszerzési ár értékelése (azaz az eszközöknek a referenciaévben fennálló újrabeszerzési értékük, nem a korábbi értékek felhasználásával). Az újrabeszerzési érték megállapítható az árakból, amelyeket a gazdálkodóknak meg kell fizetniük, hogy bármely adott elszámolási időszakban az állóeszközt egy új, a régihez a lehető leginkább hasonlóra cseréljék. A nettó hazai termék helyes kiszámítása érdekében ezt a módszert kell alkalmazni.
- 3.103. Az állóeszközök értékcsökkenését a lineáris értékcsökkenési módszerrel kell számítani, amely szerint az állóeszköz értékét állandó kulccsal annak teljes élettartama alatt kell leírni. Az értékcsökkenés arányát a $100/n$ képlet adja meg, ahol az „n” az adott kategóriában valószínű hasznos élettartamot jelenti években (az „n” értéke országról országra, valamint időben is változhat). Az értékcsökkenés aránya egyes esetekben geometriai is lehet. Tekintettel a folyó újrabeszerzési ár és az értékcsökkenés állandó arányának alkalmazására, az értékcsökkenés évről évre változik, kivéve, ha a beszerzési árak az eszköz egész hasznos élettartama alatt változatlanok maradnak.
- 3.104. A termelt tárgyi eszközök és immateriális javak tulajdonjogának átruházásával kapcsolatos költségek formájában jelentkező értékcsökkenést az átlagos élettartam alapján kell kiszámítani, amely megegyezés alapján egy év.
- 3.105. Az állatállomány értékcsökkenése megfelel az állatállománynak a termelési célból (tej, gyapjú stb.) való felhasználása során a termelékenység várt visszaesésének, amelyet az adott állatállományból származó jövőbeli jövedelem folyó értéke is tükröz. Mivel a termelő állatokból származó jövőbeli jövedelem idővel visszaesik, az állatok is az állóeszköz értékcsökkenésének alanyává válnak. Tekintetbe véve az állóeszköz értékcsökkenésének erre az eszköztípusra történő kiszámításának gyakorlati nehézségeit, a termelő állatállományokra nem kell kiszámítani az állóeszköz értékcsökkenését. Az állatoknak a számításokból való kihagyására vonatkozó döntés az alábbi megfontolásokon alapult:
- a termelékenységre és a gazdasági értékre vonatkozó értékcsökkenés kapcsolatban van az életkorral, de annak nem közvetlen, szabályos és folyamatos függvénye, ahogyan ez általában is implicit módon jellemző az értékcsökkenésre,

- az állatok kivonása a termelőállományból lehet a gazdasági környezet függvénye (változások a levágott állatokért fizetett árakban és az állati takarmányok áraiban, stb.).
- 3.106. Bár ezek a megfontolások nem hátráltatják az értékcsökkenés kiszámítását az állatállományra, mégis néhány igen bonyolult számítást tesznek szükségessé az átlagos élettartam és az értékcsökkenés mértékének megfelelő meghatározása tekintetében. Egyéb esetben nehéz lenne a konzisztencia biztosítása az előrejelzés és az állatok tényleges átlagos értékcsökkenése között. →₁ Ez az eljárás biztosítja továbbá az EAA és az ESA 2010 (lásd ESA 2010, 3.140. pont), valamint a mezőgazdasági számviteli információs hálózat mikroökonómiai számlái közötti összeegyeztethetőséget, és elkerüli annak a szükségességét, hogy meg kelljen különböztetni állóeszköz- és készletjellegű állatállományokat. ←

IV. MEZŐGAZDASÁGI MUNKAERŐ-RÁFORDÍTÁS

- 4.01. A mezőgazdasági foglalkoztatás kiterjed minden olyan személyre – munkavállalóra és önálló vállalkozóra –, aki fizetett vagy nem fizetett munkaerő-ráfordítást bocsát az EAA mezőgazdasági ágazata jellemző tevékenységeit (mezőgazdasági és el nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységeket) végző rezidens egységek rendelkezésére.

A nyugdíjas korú, de az üzemben tovább dolgozó személyek munkája szerepel a mezőgazdasági foglalkoztatásban.

Nem szerepelnek benne a tankötelezettség felső korhatárát még el nem ért személyek.

- 4.02. A munkavállalók meghatározása: minden olyan személy, aki megállapodás alapján egy másik rezidens szervezeti egységnek dolgozik (amely mezőgazdasági egység), és ezért díjazást kap (amelyet a munkavállalói jövedelem alatt számolnak el, lásd a III. fejezet, C. szakaszát). A munkavállalók által szolgáltatott munkaerő-ráfordítást hívják fizetett munkaerő-ráfordításnak. Megegyezés alapján a nem családtag dolgozók munkáját fizetett munkaerő-ráfordításként határozzák meg. Amikor valamely mezőgazdasági egységet hagyományos vállalként működtetnek ☒ (lásd az 5.09. pontot) ☒, minden teljesített munkaerő-ráfordítás fizetett munkaerő-ráfordításnak minősül.

- 4.03. Az önálló vállalkozók olyan személyek, akik kizárólagos vagy közös tulajdonosai a jogi személyiséggel nem rendelkező vállalkozásoknak, amelyben dolgoznak. Az önálló vállalkozók által nyújtott munkaerő-ráfordítás nem fizetett munkaerő-ráfordításnak minősül. A gazdálkodó családtagjai, akik nem részesülnek előre meghatározott és a tényleges munkájuk alapján számított ellentételezésben, önálló vállalkozónak minősülnek.

- 4.04. Bizonyos vállalat típusok esetében (lásd az V. fejezet B. szakaszát) a dolgozók munkaerő-ráfordítását ugyanúgy kezelik, mint a jogi személyiséggel nem rendelkező vállalkozások esetében (kizárólagos tulajdon). Az igazgatók/résztvényesek az egység vegyes jövedelmén osztoznak (nem fizetett munkaerő-ráfordítás), míg a munkavállalóik díjazásban részesülnek (fizetett munkaerő-ráfordítás).

- 4.05. Az összes ledolgozott munkaóra a munkavállalóként vagy önálló vállalkozóként a rezidens mezőgazdasági egységek számára az elszámolási időszakban ténylegesen ledolgozott órák összesített számát jelenti.

- 4.06. ➔₂ Az ESA 2010-ben (11.27 és 11.28. pont) olvasható arra vonatkozó leírás, hogy az összes ledolgozott munkaóra kategóriájába mi tartozik bele, és mi nem. ◀ Az összes ledolgozott munkaórába nem tartozik bele a gazdálkodó vagy a vezető által a saját háztartása részére végzett munka.
- 4.07. Az éves munkaerőegység (ÉME) meghatározása: a teljes munkaidős foglalkoztatás (amely megfelel a teljes munkaidős állások számának), azaz az összes ledolgozott munkaóra elosztva a gazdasági területen belüli teljes munkaidős állásokban évente átlagosan ledolgozott munkaórák számával.
- 4.08. Egy személyhez nem tartozhat egynél több ÉME. Ez a korlátozás akkor is érvényben marad, ha valaki a teljes munkaidőt meghaladó óraszámban dolgozik a mezőgazdasági ágazatban.
- 4.09. Azoknak a személyeknek a munkaerő-ráfordítását, akik a teljes munkaidőnél kevesebb időt dolgoznak a mezőgazdasági üzemekben, a ténylegesen ledolgozott óraszám (hétre vagy évre megadva) és a teljes munkaidős állásban ténylegesen ledolgozott óraszám (hétre vagy évre megadva) hányadosaként kell kiszámítani.
- 4.10. A teljes munkaidős állásban ténylegesen ledolgozott órák száma nem feltétlenül ugyanaz az összes munkaerő-kategóriában. Lehetséges, hogy a teljes munkaidős állás óráinak száma az önálló vállalkozó esetében több mint a munkavállalók esetében. Az utóbbi esetben szerződés szabályozza a ledolgozható órák maximális számát.
- 4.11. Az egy személy által ledolgozott munkaórák számát nem kell valamilyen együtthatóval kiigazítani a kor (azaz 16 év alatt vagy 65 év felett) vagy nem függvényében. Az egyenlőség elvét kell alkalmazni. A „teljes munkaidő” meghatározás a ledolgozott órák számára vonatkozik, nem pedig a megtermelt mennyiség és/vagy minőség értékelésére.
- 4.12. A mezőgazdaságban a teljes munkaidős munkát jelentő ÉME-nek a munkavállalási szerződéseket szabályozó nemzeti rendelkezések által előírt minimum munkaóra tekintetében a mezőgazdasági üzemek szerkezetére vonatkozó uniós felmérések aktuális meghatározásán kell alapulnia, kivéve, ha indokolt egyéb alternatív források előnyben részesítése. Ha ezek nem tüntetik fel az éves munkaórák számát, akkor minimális értéként 1800 órát kell venni (225 munkanap napi nyolc órával számítva).

V. A MEZŐGAZDASÁGI JÖVEDELEM MUTATÓI

- 5.01. Az EAA egyik fő célkitűzése, hogy mérje a mezőgazdasági jövedelmet és annak változásait.

A. A JÖVEDELEM ÉS AZ EGYENLEGEZŐ TÉTELEK MEGHATÁROZÁSA

- 5.02. A jövedelem meghatározható azon maximális összegként, amelyet a kedvezményezett egy adott időszak alatt képes felhasználni anélkül, hogy csökkenne készleteinek volumene. Meghatározható a fogyasztás és a birtokolt eszközök egy adott időszakon belüli értékváltozása összegeként, ahol minden más egyenlő, mivel a jövedelem képviseli azt, amit fel lehetett volna használni. Az ➔₃ ESA 2010 ◀-ben a folyószámlák és a tőkeszámla között tett megkülönböztetés lehetővé teszi a maximális potenciális fogyasztás tanulmányozását a folyószámlán szereplő fogyasztás és megtakarítás mértéke, valamint a tőkeszámlán az eszközök értékváltozása mértékének segítségével.

- 5.03. A mezőgazdasági ágazat számláinak sorozata (lásd az 1.43. pontot) lehetővé teszi a három egyenlegező tétel kiszámítását, amelyek a mezőgazdasági ágazat jövedelem-aggregátumaiként használhatók: a nettó hozzáadott érték, a nettó működési eredmény (nettó vegyes jövedelem) és a nettó vállalkozói jövedelem. E három tétel közötti kapcsolat az alábbiak szerint alakul:

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 8. pont a) alpont

Termelési számla			Jövedelmek számla			Vállalkozói jövedelem-számla		
P.1		Kibocsátás	B.1n		Nettó hozzáadott érték	B.2n B.3n		Nettó működési eredmény/nettó vegyes jövedelem
P.2	-	Folyó termelőfelhasználás	D.1	-	Munkavállalók díjazása	D.41	+	Kamatbevételek ⁴⁶
P.51c	-	Állóeszközök értékcsökkenése	D.29	-	Egyéb termelési adók	D.41	-	Fizetendő kamat
			D.39	+	Egyéb termelési támogatások	D.45	-	Kifizetett bérleti díj
B.1n	=	Nettó hozzáadott érték	B.2n B.3n	=	Nettó működési eredmény/nettó vegyes jövedelem	B.4n	=	Nettó vállalkozói jövedelem
D.29	-	Egyéb termelési adók						

⁴⁶ Csak a vállalatként szervezett mezőgazdasági egységek által kapott kamat.

D.39	+	Egyéb termelési támogatások						
	=	A tényezők költségén számított nettó hozzáadott érték/tényező-jövedelem						

↓ 138/2004/EK (kiigazított szöveg)

- 5.04. Az ágazat nettó hozzáadott értéke a mezőgazdasági szakosodott telephelyek által összesen létrehozott értéket méri, az állóeszköz értékcsökkenése után. Mivel a kibocsátást alapáron értékelik, a folyó termelőfelhasználást pedig beszerzési áron, nettó hozzáadott érték tartalmazza a terméktámogatások és a termékadók egyenlegét. A tényezők költségén számított nettó hozzáadott érték (amely az alapáron számított nettó hozzáadott érték csökkentve az egyéb termelési adókkal és növelve az egyéb termelési támogatásokkal) a termelés minden tényezőjének (föld, tőke, munkaerő) díjazását méri, és nevezhető „tényezőjövedelemnek” is, mivel a termelési tevékenységben részt vevő egység által létrehozott értéket képviseli.
- 5.05. A nettó működési eredmény a föld, a tőke és a nem fizetett munkaerő hozamát méri. Ez a jövedelmek keletkezése számla egyenlege, amely a jövedelemnek a termelési tényezők, és az államháztartási szektor közötti megoszlását mutatja. A nettó hozzáadott értéket és a nettó működési eredményt ágazatokra számítják ki.
- 5.06. A nettó vállalkozói jövedelem, amelyet a vállalatként szervezett mezőgazdasági egységek által kapott kamatnak a nettó működési eredményhez való hozzáadásával, majd ebből a bérleti díj (azaz gazdaság- és földbérleti díjak) és a kamatkifizetések levonásával kapunk meg, a nem fizetett munkaerő jövedelmét, az egységekhez tartozó termőföldből származó díjazást, valamint a tőke felhasználása nyomán keletkezett hozamot méri. Hasonló a jövedelemelosztás és jövedelemadó előtti folyó eredmény vállalati elszámolási koncepciójára. Bár a nettó vállalkozói jövedelmet nem mindig számítják ki a nemzetgazdasági ágazatokra, a mezőgazdasági ágazat esetében általában megbecsülhető, mivel meghatározható a kamatoknak és bérleti díjaknak kizárólag a mezőgazdasági tevékenységhez (és a másodlagos, nem mezőgazdasági tevékenységekhez) kapcsolódó része.

- 5.07. Az egyéni vállalkozások esetén a vállalkozói jövedelem egyrészt a mezőgazdasági gazdálkodó által végzett munka (és a nem fizetett családtagok munkájának) díjazását, és másrészt a vállalkozásnál maradó jövedelmet jelenti, anélkül hogy e két összetevő elválasztható lenne (a „gazdálkodó” az itt használt értelemben természetesen az ebben az ágazatban egyéni vállalkozóként tevékenykedő összes személyre vonatkozik). Ennek megfelelően ez vegyes jövedelem. A többi ágazathoz hasonlóan azonban a mezőgazdaság is tartalmaz olyan termelési egységeket, amelyek különböző típusú szervezeti egységekhez tartoznak: társaságok és egyéni vállalkozások. Különbséget kell tenni az egyéni vállalkozások és a vállalkozóként szervezett egységek vállalkozói jövedelme között. Az utóbbi esetben a vállalkozói jövedelem „tisztá” vállalkozói jövedelmet jelent, amelybe nem tartozik munkaerő-jövedelem (a munka ellentételezését a fizetett munkaerő jövedelmeként kell tekinteni, még akkor is, ha a vállalat vezetőire és részvényeseire vonatkozik).
- 5.08. Szem előtt kell tartani, hogy az ágazat számlasorozata egyenlegező tételeiként kapott jövedelem-aggregátumok nem mutatják a mezőgazdaságban aktív háztartások összes jövedelmét vagy rendelkezésre álló jövedelmét, mivel az utóbbi a tisztán mezőgazdasági jövedelmek mellett egyéb helyről (nem mezőgazdasági tevékenységek, díjazás, társadalombiztosítási juttatások, tulajdonból származó jövedelem) származó jövedelmeket is tartalmazhat. Más szóval a mezőgazdasági jövedelmet nem lehet a gazdálkodó jövedelmeként tekinteni. A jövedelem e mérése továbbá a mezőgazdasági tevékenységek (valamint el nem választható, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek) által létrehozott jövedelemre vonatkozik egy adott elszámolási időszakban, még akkor is, ha bizonyos esetekben a kapcsolódó bevételek csak egy későbbi időpontban érkeznek be. Ezért ez nem az elszámolási időszak alatt ténylegesen beérkezett jövedelmet jelenti.

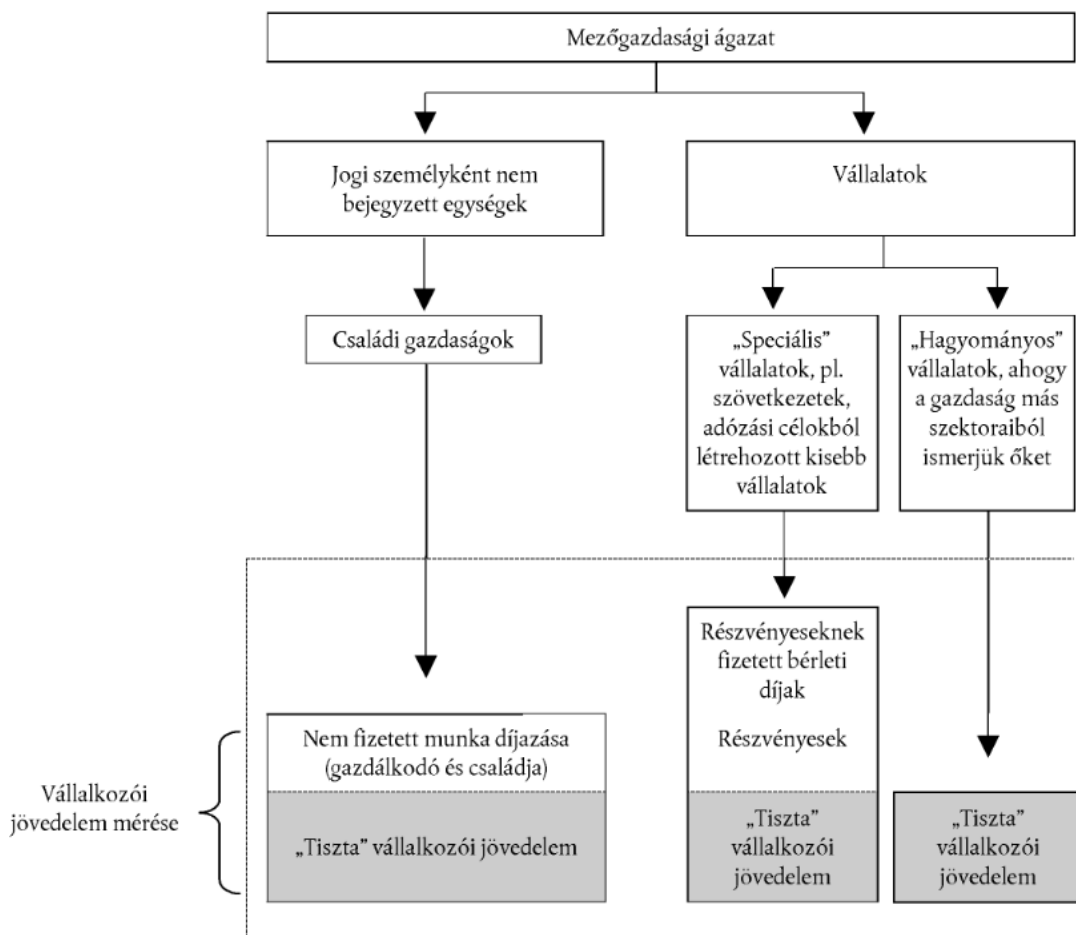
B. A TÁRSASÁGI ALAPOKON SZERVEZETT EGYSÉGEK JÖVEDELMÉNEK KEZELÉSE

- 5.09. Az Unióban a mezőgazdasági egységek legelterjedtebb formái az egyéni vállalkozások (vagy családi gazdaságok). Bizonyos mezőgazdasági termelési egységek szervezhetők azonban társasági alapokon is, és lehetnek hagyományos társasági szerkezetűek (azaz a szervezeti felépítésük hasonló a gazdaság más szektoraiban működő társaságokéhoz), vagy lehetnek speciálisabb jellemzőkkel rendelkező vállalatok is (mint például azon gazdálkodó esetében, aki adózási okokból külön vállalatot hoz létre a tevékenysége kereskedelmi részére, vagy a gazdálkodók egy csoportja esetében, akik társulnak, hogy bizonyos típusú szövetkezet keretében közös föld- és munkaerő-állományt hozzanak létre).
- 5.10. A mezőgazdasági ágazat nettó vállalkozói jövedelme az alábbi három összetevőből áll:
- az egyéni vállalkozások (jogi személyiséggel nem rendelkező vállalkozások) „vegyes” vállalkozói jövedelme,
 - a „hagyományos” vállalatok „tisztá” vállalkozói jövedelme,
 - a mezőgazdasági ágazatra jellemző vállalatok „vegyes” vállalkozói jövedelme.

Ez a három összetevő az 5.11. pont alatti ábrán látható.

- 5.11. A „tisztá” vállalkozói jövedelembe nem tartozik bele sem a munkavállalói jövedelem, sem a nyereség felosztása előtt fizetett bérleti díjak. Azonban a mezőgazdaságra jellemző vállalatok legtöbbször számára gondot okoz a részvényeseknek a föld és munkaerő-ráfordításért kapott díjazásának elkülönítése a

nyereség felosztásától. Ezért ajánlott, hogy a mezőgazdasági vállalkozói jövedelem mérésére szolgáló a tétel az ilyen típusú mezőgazdasági egység esetében a „vegyes” jövedelem elnevezést kapja, azaz foglalja magában a részvényekkel rendelkező munkavállalók munkájukért kapott jövedelmét, valamint a bérleti díjakat is. A díjazások és a bérleti díjak ezeknél a vállalatoknál így nem vonhatók le a vállalkozói jövedelem számításából. A vállalkozói jövedelem kiszámításakor ezért ezeket az egyéni vállalkozások csoportjába helyezik. Másrészt, a „hagyományos” vállalatok esetében a díjazást világosan meg kell különböztetni a nyereségfelosztástól.



C. A MEZŐGAZDASÁGI JÖVEDELEM MUTATÓINAK MEGHATÁROZÁSA

5.12. A három mezőgazdasági mutató az alábbiak szerint írható le:

- A. mutató: a mezőgazdasági tényezők reáljövedelmének mutatója ÉME-k szerint

Ez a mutató a mezőgazdaság tényezőkölségen számított nettó reál hozzáadott értéke az összes ÉME-re⁴⁷.

- B. mutató: a mezőgazdasági vállalkozói nettó reáljövedelem mutatója nem fizetett ÉME-re

⁴⁷

A részmunkaidős és a szezonális munka figyelembevétele érdekében a mezőgazdasági foglalkoztatás vagy annak változásait ÉME-ben mérik (további részletek a IV. mellékletben). A rendszer megkülönbözteti a nem fizetett és a fizetett ÉME-ket, amelyek együttesen teszik ki az összes ÉME-t.

Ez a mutató jeleníti meg a nettó vállalkozói jövedelemben idővel bekövetkező változásokat, a nem fizetett ÉME-k szerint. Az egyes tagállamokra vonatkozó index formájában átalakítva inkább a trendekről nyújt tájékoztatást, mint a jövedelemszintekről. Azokban az országokban a leghasznosabb, ahol a mezőgazdaság egyéni vállalkozások formájában szerveződik. Másrészt, a „hagyományos” vállalatok – amelyek kizárólag fizetett munkaerő segítségével állítják elő a vállalkozói jövedelmet – létezését tekintve a B. mutató az egyedi jövedelemmel összevetve túlbecsült. Ez megakadályozhatja a tagállamok jövedelemszintjeinek összehasonlítását, ha a „hagyományos” vállalatok arányában nagy különbségek vannak,

- C. mutató: a mezőgazdaság nettó vállalkozói jövedelme

Ezt a jövedelemaggregátumot abszolút értékben⁴⁸ adják meg (vagy reálértéken számított index formájában). Lehetővé teszi a mezőgazdasági ágazat jövedelmének időbeli összevethetőségét a tagállamok között.

D. A JÖVEDELEMMUTATÓK ÖSSZESÍTÉSE AZ UNIÓRA

- 5.13. Az Unió egészére vonatkozó változás indexei és arányai kiszámíthatók akár a nemzeti indexek vagy változási arányok súlyozott átlagaként, vagy közvetlenül a nemzeti adatok euróra vagy vásárlóerő-standardra (PPS) történő átváltásával nyert EU-aggregátumok alapján. Mindkét esetben meg kell adni a bázisévet; ez vagy a uniós átlagok számításakor az egyes tagállamokhoz tartozó arányok meghatározására használt év, vagy az az év, amelynek az árfolyamait használták az aggregátumok kiszámítására.
- 5.14. Kissé eltérő módszerek és eltérő bázisévek használatosak attól függően, hogy a számítások rövid távú trend (az „n” év változásai az „n-1” évhez képest), vagy hosszú távú trend (általában 1980-tól az „n” évig) elemzését képviselik.
- 5.15. Rövidtávú trend elemzéséhez az Unió névleges vagy reáljövedelme mutatóinak „n” és „n-1” év közötti változását számítják ki a tagállamokban becsült megfelelő változások súlyozott átlagaként, ahol a súlyozási együtthatókat az „n-1” év jövedelem-aggregátumai alapján számítják ki, és az „n-1” év árfolyamán átváltják euróra; természetesen ezek az együtthatók az egyes aggregátumokra jellemzők. Ez, az „n-1” éven alapuló módszer tűnik a legmegfelelőbbnek a rövid távú elemzéshez, és ez az a módszer, amelyik a leginkább konzisztens az egyes tagállamok által használt módszerrel.

↓ 2019/280 1. cikk és az
I. melléklet 8. pont b) alpont

- 5.16. A hosszú távú trend elemzéséhez az indexek és a jövedelemmutatók változását az Unióra a változatlan árfolyamon euróban kifejezett EU-aggregátumok alapján számítják ki: a reálértékben kifejezett (azaz az átlagos áremelkedés hatásainak levonása utáni) értékek esetében az alkalmazott deflátorok szintén rögzített alapeven használatosak.

⁴⁸ Ez a jövedelemmérés a korábbi „nettó jövedelem családi mezőgazdasági tevékenységből”, egyszemélyes vállalkozásokra vonatkozó mérésnek felel meg.

↓ 138/2004/EK

E. A JÖVEDELEMMUTATÓK DEFLÁLÁSA

- 5.17. Minden tagállam esetében a jövedelemmutatók értékeinek indexeit és változásait reálértékben, a megfelelő névleges adatnak a GDP implicit árindexével történő deflálása útján kapják meg.
- 5.18. Az olyan fontos tényezők, mint a megbízhatóság és összevethetőség, a deflátor alkalmazása mellett szólnak. A GDP implicit árindexe az általános ármutató az összes áru, termék és szolgáltatás esetében, a gazdaság egészében. A nemzeti végső felhasználások árindexe is szóba kerülhet, mint deflátor. A GDP-árindexszel szemben ez egyenlően és közvetlenül veszi figyelembe a külkereskedelem hatását, így gyorsabban és világosabban tükrözi az árváltozásokat a behozatalban (például energiaár-mozgások). Mindazonáltal az Európai Bizottság által összeállított egyéb statisztikákkal való összevethetőség biztosítása érdekében az a döntés született, hogy nem vezetnek be új deflátort.
- 5.19. Az Unió egészének reáljövedelem-aggregátumai előállításakor először a különböző tagállamokban elszámolt névértékeket deflálják (folyó árakon), a szóban forgó tagállam GDP-jének implicit árindexe alkalmazásával, majd azokat átváltják euróra (a fentiek szerint a hosszú távú elemzéshez az 1995-ös árfolyamon, a rövid távú elemzéshez pedig az „n-1” év árfolyamán). Az eredményeket összeadják és így megkapják az Unió reálértékeit. Ezen aggregátumok reálértéke alapján történik az Unió indexeinek és változásainak számítása, ami azt jelenti, hogy az „EU-deflátor” soha nem közvetlenül van jelen.

VI. AZ EAA ÉRTÉKELÉSE VÁLTOZATLAN ÁRAKON

A. ÁR- ÉS VOLUMENMÉRÉSEK

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 9. pont a) alpont

(lásd ESA 2010, 10. fejezet)

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 9. pont b) alpont
→₂ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 1. pont a) alpont
→₃ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 9. pont c) alpont
→₄ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 9. pont d) alpont

- 6.01. A gazdasági elemzés céljából, amikor az értékek változását nézzük, célszerű különbséget tenni a volumenváltozások, illetve az árváltozások okozta értékváltozások között. →₁ Az ESA 2010 (10.13–10.23. pont) egyértelműen kijelenti, hogy az árösszetevőben csak az árakkal kapcsolatos változások vehetők

figyelembe, és minden más jellegű változást a volumen-összetevőben kell feltüntetni. ← Ennélfogva a termékek minőségi különbségeit (fizikai jellemzők, kiskereskedelmi elárúsítók helyek stb.) volumen-, és nem árváltozásként kell figyelembe venni.

- 6.02. Számos termék és szolgáltatás esetében több, eltérő minőségű változat létezik. Az →₂ ESA 2010 ← számos olyan tényezőt határoz meg, amely a minőségi különbségeket jellemzi, de az EAA esetében a legfontosabb a fizikai jellemzőkhöz kapcsolódó tényező. Az EAA elismeri, hogy az adott termék meghatározásán belül lehetnek olyan fizikai eltérések, amelyek azt eredményezik, hogy a fizikai egységek (például egy tonna) gazdasági értelemben véve nem egységesek. Példa erre két tonna, két egymás utáni évben értékesített szemes gabona. Az első évben valamennyi gabona őrlési minőségű, a második évben csak a tétel kevesebb, mint fele őrlési minőségű, a többit takarmányként értékesítik. Ez azt jelenti, hogy romlott a gabonaszemek átlagos minősége. →₃ A másik, az EAA szempontjából fontos minőségi különbség a valamely termék két, különböző árak jellemezte piacon, például hazai vagy külföldi, ipari felhasználásra vagy fogyasztóknak való értékesítései közötti különbség (lásd ESA 2010, 10.13–10.18. pont). ←
- 6.03. Az állandó árakon adatok összeállításához használt volumen- és ármutatóknak figyelembe kell venniük a minőségi változásokat. Ezért ajánlott a munkát a lehető legrészletesebb vizsgálat szintjén végezni, hogy a lehető legközelebb lehessen kerülni a teljesen homogén elemi termékekhez. Ha az elemi termékek teljesen homogének, akkor a volumenváltozások megbecsülhetők a mennyiségváltozások alapján.
- 6.04. Azonban a statisztikai információk gyakran csak átfogóbb szinten állnak rendelkezésre, és már nem a szigorúan homogén termékekre vonatkoznak. →₄ Ebben az esetben az ESA 2010 (10.32. pont) kijelenti, hogy a volumenváltozások becsléséhez célszerű a folyó évre vonatkozó értéket a megfelelő árindexszel deflálni (ESA 2010, 10.01. pont). ←
- 6.05. A részletességi szint, amelynél a felhasznált index elemi indexnek tekinthető (tehát a vizsgált termék homogénnek tekintett) az aggregáció elemi szintje. Az EAA-ban az aggregáció elemi szintje legalább az adatközlési táblázaton belüli nomenklatúra legkevésbé aggregált szintje. Az árindexek összeállításához azonban nagyobb részletezettségre van szükség.
- 6.06. A számlákon feltüntetett termékek és szolgáltatások minden egyes aggregátumára ki kell alakítani ár- és minőségmértékeket, az alábbiaknak megfelelően:

értékindex = árindex × volumenindex

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 9. pont e) alpont

Ez azt jelenti, hogy az adott folyamat minden egyes változását hozzá kell rendelni az ár- vagy volumenváltozáshoz, vagy a kettő kombinációjához (lásd ESA 2010, 10.12. pont).

6.07. Az „árváltozások” és „volumenváltozások” összetevők folyó értékében történő változások szisztematikus bontása a termékekkel és szolgáltatásokkal végzett gazdasági műveleteket és az ezen műveletek értékelésében figyelembe vett elemeket (kibocsátás, folyó termelőfelhasználás, állóeszköz értékcsökkenése, bruttó hozzáadott érték, nettó hozzáadott érték, bruttó állóeszköz-felhalmozás, készletváltozás, termékadók és -támogatások) képviselő folyamatokra korlátozódik.

B. AZ EAA VÁLTOZATLAN ÁRAKON TÖRTÉNŐ ÖSSZEÁLLÍTÁSÁNAK ALAPELVEI ÉS MÓDSZERE

1. *Az indexképlet megválasztása*

6.08. →₁ Az ESA 2010 10.20. ajánlásaival összhangban az EAA-ban a volumenváltozást a Laspeyres-féle indexekkel, az árváltozást pedig a Paasche-féle indexekkel mérik. ←

A Laspeyres-féle volumenindex:

$$L(q) = \frac{\sum p_0 q_n}{\sum p_0 q_0} = \frac{\sum p_0 q_0 \frac{q_n}{q_0}}{\sum p_0 q_0} = \frac{\sum V_0 \frac{q_n}{q_0}}{\sum V_0}$$

A Paasche-féle árindex:

$$P(p) = \frac{\sum q_n p_n}{\sum q_n p_0} = \frac{\sum p_0 q_n \frac{p_n}{p_0}}{\sum p_0 q_n}$$

Ahol az egye elemi termékekre:

–	p_0	:	a 0 bázisévben rögzített árat,
–	p_n	:	az n évben rögzített árat,
–	q_0	:	a 0 bázisévben rögzített mennyiséget,
–	q_n	:	az n évben rögzített mennyiséget,
–	V_0	:	a 0 bázisévben rögzített értéket jelenti: ($V_0 = p_0 q_0$).

2. *Bázisév*

6.09. A Laspeyres-indexszel mért volumenváltozások: az elemi sorozatok mennyiségeinek változásai, és ezért a bázisév értékével súlyozottak. A Paasche-féle indexszel mért árváltozások: az elemi sorozatok árainak változásai, és ezért a folyó év értékével súlyozott, a bázisév árain.

6.10. A bázisév az az év, amelytől kezdve az árakat felhasználják a súlyozási rendszerhez.

6.11. A volumen éves változásai mérésére a legmegfelelőbb a legújabb rendelkezésre álló bázisév használata. Ez a megközelítés garantálja, hogy a súlyozások viszonylag

naprakészek, és elkerüli a problémákat, amelyek a már nem termelt vagy újonnan piacra lépő termékek súlyozásából fakadnak. Ez az oka annak, hogy az EAA a volumenváltozások mérésére a megelőző év súlyozásait alkalmazza.

3. *Sorozatok bemutatása egy adott referenciaévre*

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 9. pont h) alpont

6.12. A változatlan áron lévő adatok benyújtásának és bemutatásának éve a bázisévtől eltérő lehet; ezt referenciaévnak nevezik. Az indexsorozatokban a referenciaév az, amely a 100 értéket veszi fel.

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 9. pont i) alpont

6.13. A referenciaév árain alapuló volumenindexek sorozatai a megelőző év áraiban kiszámított indexek láncolásával kapható meg (lásd ESA 2010, 10.20. pont).

↓ 138/2004/EK

6.14. Fontos, hogy a referenciaév megváltoztatása nincs hatással az előző évhez képest mért volumenváltozásokra. Ez az oka annak, hogy az EAA-adatokat a rögzített referenciaévhez képest az egyes változók külön végzett újreferenciálásával mutatják be, függetlenül attól, hogy aggregátumokról vagy elemi indexekről van-e szó.

↓ 2019/280 1.cikk és az I. melléklet 9. pont j) alpont

6.15. Például:

Adott két homogén elemi termék, A és B. Az alábbi sorozatok az előző év árszerkezetén alapulnak:

	$n P n$	$n - n + 1$ volume nindex	$n + 1 P n$	$n - n + 1$ árinde x	$n + 1 P n + 1$	$n + 1 - n + 2$ volume nindex	$n + 2 P n + 1$	$n + 2 - n + 1$ árindex	$n + 2 P n + 2$
A	100	105,0	105	110,0	115	102,0	117	108,0	126
B	300	110,0	330	95,0	314	90,0	283	105,0	297
Összesen	400	108,8	435	98,6	429	93,2	400	105,8	423

Az egészre (A+B) vonatkozó volumen- és árindexek az egyes A és B termékeknek adott súlyozástól függenek.

Ha ezeket a sorozatokat a rögzített referenciaévhöz (például n) viszonyítva fejezik ki, csak úgy kaphatók meg ugyanezek az n/n-1 volumenindexek, ha az indexeket külön összeláncolják. Így a következő sorozat kapható (bázis egyenlő 100-zal n-ben):

	n	n + 1	n + 2
A	100	105,0	107,1
B	100	110,0	99,0
Összesen	100	108,8	101,4

$$(101,4 = 108,8 * 93,2 / 100)$$

Az n. referenciaévre változatlan áron kifejezett értékek:

	n	n + 1	n + 2
A	100	105	107,1
B	300	330	297,0
Összesen	400	435	405,6

$$(405,6 = 400 * 101,4 / 100)$$

Ennek eredményképpen a számla már nem additív. Értékek hozzáadása változatlan áron A és B termékhez az alábbi sorozatot eredményezi:

	n	n + 1	n + 2
A + B	400	435	404,1

A referenciaévet követő év kivételével az újreferenciált sorozatok nem additívak.

↓ 138/2004/EK
 →₁ (EU) 2019/280 1.cikk és az
 I. melléklet 9. pont k) alpont

- 6.16. →₁ Az ESA 2010 rendszerrel (10.23. pont) összhangban a nem additív változatlan áras adatok kiigazítás nélkül kerülnek közzétételre⁴⁹. ← Az EAA is ezt a megközelítést alkalmazza. Azonban fel kell hívni a felhasználók figyelmét arra, hogy a táblázatok nem additívak.

⁴⁹ Mindez nem zárja ki eleve annak a lehetőségét, hogy adódhatnak olyan körülmények, amelyek között az adatsorok összeállítói jobbnak vélik az eltérések kiküszöbölését az adatok általános konzisztenciájának javítása érdekében.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 9. pont l) alpont

4. *Hozzáadott érték számítása változatlan árakon*

↓ 138/2004/EK
→₁ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 9. pont m) alpont

- 6.17. A hozzáadott érték a termelési számla egyenlegező tétele. Mint olyan, nem bontható szét közvetlenül volumen- és árösszetevőre. →₁ Az elméletileg helyes módszer a hozzáadott érték változatlan éves árakon történő számítására a „kettős deflálás” végrehajtása (lásd ESA 2010, 10.31 és 10.32. pont). ←
- 6.18. A megelőző év árakon kifejezett bruttó hozzáadott értéket ezért a megelőző év árakon mért kibocsátás és a megelőző év árakon mért folyó termelőfelhasználás különbségeként határozzák meg. A megelőző év árakon kifejezett nettó hozzáadott érték pedig a megelőző év árakon kifejezett bruttó hozzáadott érték és a megelőző év árakon kifejezett állóeszköz-értékcsökkenés különbsége. Valamely rögzített referenciaév árakon kifejezett hozzáadott értéket az újreferenciálás útján lehet megkapni.

↓ 2019/280 1.cikk és az
I. melléklet 9. pont n) alpont

6.19. Például:

Folyó értékek és az előző év árakon mért értékek (volumenek) sorozata a kibocsátás és a folyó termelőfelhasználás tekintetében:

	n P n	n + 1 P n	n + 1 P n + 1	n + 2 P n + 1	n + 2 P n + 2
Kibocsátás	150	160	170	180	200
Folyó termelőfelhasználás	40	30	35	40	45

A hozzáadott érték volumen-vonatkozása a folyó termelőfelhasználás volumenének a kibocsátás volumenéből való levonásával kapható meg. A következő sorozat az eredmény:

	n P n	n + 1 P n	n + 1 P n + 1	n + 2 P n + 1	n + 2 P n + 2
Bruttó hozzáadott érték	110	130	135	140	155

Ily módon az alábbi, az előző év áraiban számított volumenindexek kaphatók:

	n + 1	n + 2
Bruttó hozzáadott érték	118,2	103,7

(118,2 = 130/110*100) (103,7 = 140/135*100)

Egy adott év n évi árakon számított bruttó hozzáadott értékét (változatlan árakon) az n-re vonatkozó folyó értéknek a volumen láncindexszel való megszorzásával lehet megkapni.

Hozzáadott érték n+1 (n árakon) = 110*1,182 = 130

Hozzáadott érték n+2 (n árakon) = 110*1,182*1,037 = 135

↓ 138/2004/EK

5. *Termékdók és -támogatások lebontása volumen- és árösszetevőkre*

6.20. Az alapáron történő értékelések lebontása a megfelelő volumen- és árösszetevőkre azt feltételezi, hogy ez a lebontás a termékdókra és terméktámogatásokra is vonatkozik. Az EAA-ban a következő választás áll fenn:

6.21. A terméktámogatás (vagy -adó) volumenindexe megegyezik a termelői áron vett kibocsátás volumenindexével. Ebben az esetben a kibocsátás volumenindexe ugyanaz, függetlenül attól, hogy termelői áron vagy alapáron fejezték ki.

6.22. Ennek a megoldásnak van még egy előnye: a volumenindex független az értékelés módszerétől. Következésképpen az ár- és volumenindexek értelmezése egyértelmű: tökéletesen homogén elemi termék esetében a volumenindex megegyezik a mennyiségindexszel; az árindex pedig az átlagos alapár változásait tükrözi.

6.23. Példa:

Adott termékre a termelői áron mért kibocsátás értéke n évben 1000; a kibocsátás értéke n + 1 évben pedig 900. A kibocsátás volumenindexe 102.

Ez a termék támogatásban részesül. A támogatás értéke n évre 100; n + 1 évre pedig 150.

A támogatás volumen/ár lebontása a következőképpen történik:

	Érték n	n + 1/n volumen- index	Volumen n + 1	n + 1/n ár-index	Érték n + 1
Kibocsátás termelői áron	1 000	102,0	1 020	88,2	900
Terméktámogatás	100	102,0	102	147,0	150
Kibocsátás alapáron	1 100	102,0	1 122	93,6	1 050

A támogatás volumenindexe megegyezik a termelői áron mért kibocsátás volumenindexével.

VII. REGIONÁLIS MEZŐGAZDASÁGI SZÁMLARENDSZER (REAA)

A. ÁLTALÁNOS ELVEK

1. Bevezető

- 7.01. A regionális számláknak fontos szerepük van a regionális politikák kidolgozásában, végrehajtásában és értékelésében. A tárgyilagos, megbízható, következetes, koherens, összehasonlítható, lényeges és harmonizált regionális statisztikai mutatók szilárd alapot biztosítanak az Unió régiói közötti gazdasági és társadalmi egyenlőtlenségek csökkentésére irányuló szakpolitikákhoz.
- 7.02. A REAA az EAA regionális szintre alkalmazott változata.
- 7.03. A REAA ugyanazokból a számlákból áll, mint az EAA, azonban fogalmi és mérési problémák miatt a régiókra vonatkozó számlarendszer terjedelem és részletesség tekintetében korlátozottabb a nemzeti szintű EAA-nál.
- 7.04. Regionális számlaként a REAA-t a közvetlenül összegyűjtött regionális adatok és a feltételezések alapján regionálisan lebontott nemzeti adatok alapján kell összeállítani. A kellően teljes körű, időszerű és megbízható információk hiánya miatt a regionális számlák összeállításához feltételezésekre van szükség. Ez azt jelenti, hogy a régiók közötti egyes különbségek nem feltétlenül tükröződnek a regionális számlákban (ESA 2010, 13.08. pont).

2. Regionális gazdaság, regionális terület

- 7.05. A regionális gazdaság és a regionális terület fogalmának szűk meghatározására van szükség a regionális számlák összeállításához, függetlenül attól, hogy ágazatokra vagy szervezeti szektorokra vonatkoznak. Egy adott régió mezőgazdasági ágazata elméletileg a regionális területen mezőgazdasági tevékenységeket (lásd az 1.60–1.65. pontot) végző egységeket (mezőgazdasági üzemek) foglalja magában.
- 7.06. Egy ország valamely régiójának gazdasága az ország teljes gazdaságának része. A teljes gazdaságot a szervezeti egységek és szektorok határozzák meg. A teljes gazdaságot azon szervezeti egységek alkotják, amelyek legfőbb gazdasági érdekeltiségének központja az ország gazdasági területén található. A gazdasági terület és a földrajzi terület nem teljesen azonos (lásd a 7.08. pontot). Egy ország gazdasági területe regionális területekre és régiókon kívüli területre osztható (ESA 2010, 13.09. pont).
- 7.07. A regionális terület az ESA 2010-ben meghatározottak szerint az ország gazdasági területének azon részeiből áll, amelyek valamely régióhoz tartoznak. A vámszabad területek, a vámraktárak és a vámenellenőrzés alatt álló termelőüzemek a földrajzi elhelyezkedésük szerinti régióhoz tartoznak.

7.08. Ez a területi felosztás azonban nincs teljesen összhangban a nemzeti gazdasági terület nemzeti számlákban használt fogalmával. A régiókon kívüli terület az ország gazdasági területének azon részeiből áll, amelyek nem köthetők egyetlen régióhoz, és amelyek nem tartoznak a REAA-ba, vagyis az alábbiakból:

- a) a nemzeti légtér, a felségvíz, valamint a nemzetközi vizek alatt fekvő kontinentális talapzat azon része, amely fölött az ország kizárólagos jogokat élvez;
- b) a területi enklávék, vagyis olyan földrajzi területek, amelyek a világ egyéb részein helyezkednek el, és amelyeket nemzetközi egyezmények vagy államközi megállapodások alapján az ország kormányzati intézményei használnak (követségek, konzulátusok, katonai támaszpontok, tudományos intézmények, stb.);
- c) a rezidens egységek által kitermelt, nemzetközi vizeken az ország kontinentális talapzatán kívüli kőolaj-, földgáz- stb. lelőhelyek.

7.09. A statisztikai célú területi egységek 1059/2003/EK rendelettel létrehozott nomenklatúrája (NUTS) egyetlen egységes rendszerbe foglalja az Unió gazdasági területét. A REAA az említett rendelet szerinti szabályokban általánosan meghatározottak szerint NUTS 2 szintű statisztikákat igényel. Nemzeti célokra a regionális számlákat regionális szinten még részletesebben lebontva is össze lehet állítani, nevezetesen adott esetben NUTS 3 szinten (ESA 2010, 13.12. pont).

3. *Alapegység a REAA összeállításában*

7.10. Az ágazati regionális számlákhoz használt egységek szakosodott telephelyek. A szakosodott telephely a termelési egység megfigyelhető formája.

7.11. A statisztikai megközelítés (ágazat) „megelégzik” a megfigyelhető egységgel, még ha ehhez el is kell térni az egyetlen tevékenységtől. Az SNA 2008-hoz hasonlóan az ESA 2010 előnyben részesíti a statisztikai megközelítést, és a szakosodott telephely használatát támogatja az ágazati nemzeti számlák összeállításához. Így ugyanazt az egységet határozzák meg az ágazatokhoz regionális és nemzeti szinten egyaránt.

7.12. Az EAA-hoz hasonlóan a REAA is a mezőgazdasági üzemet használja – az adott célok teljesítése érdekében bizonyos konvenciók szerint „kiigazítva” – a mezőgazdasági ágazat alapegységeként. E döntésnek két meghatározó oka van. Egyrészt a mezőgazdasági üzemet mint egység a mezőgazdaságra szakosodott telephely (lásd az 1.09–1.17. pontot), amely a fogalommeghatározás szerint a szakosodott egység helyi szintű részének felel meg. A szakosodott telephely a mezőgazdasági ágazat szempontjából is a legmegfelelőbb egység, még ha olyan nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységeket is magában foglal, amelyek nem különíthetők el a mezőgazdasági tevékenységektől (lásd az 1.15. és 1.16., valamint az 1.25–1.32. pontot).

7.13. A mezőgazdasági üzemet alapegységként való használatából az következik, hogy a REAA tartalmazza ezeknek a mezőgazdasági üzemeknek a nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységeit (lásd a 7.12. pontot). Mivel az EAA célja a mezőgazdasági tevékenységből származó jövedelem felhalmozásának mérése, leírása és elemzése, ezért nem terjed ki olyan egységekre, amelyek csupán szabadidős tevékenységet folytatnak (például konyhakertek és magáncélú állattartás). Ezzel szemben az önellátást szolgáló gazdálkodást folytató egységek szerepelnek az EAA-ban (lásd az 1.24. pontot).

7.14. A mezőgazdasági üzem a mezőgazdasággal kapcsolatos – akár nemzeti, akár regionális szintű – statisztikai felmérések referenciaegysége. Ez azzal az előnnyel jár, hogy a kibocsátott mennyiségek értékelése közvetlenül a földterületek, termés hozamok, állományméretek stb. mérésére szolgáló statisztikai rendszereken alapulhat. A mezőgazdasági üzem választása esetén az elszámolás is következetesebb lesz.

4. *A REAA összeállításának módszerei*

7.15. Az ESA 2010 13.24–13.32. pontja két, ágazatokra vagy szervezeti szektorokra alkalmazható módszert javasol: az egyik az alulról felfelé haladó, a másik a felülről lefelé haladó módszer. Az alulról felfelé haladó módszer lényege, hogy az adatokat az egységek (szakosodott telephelyek, szervezeti egységek) szintjén kell gyűjteni, majd összesítésükkel kapható meg a különböző aggregátumok regionális értéke. A felülről lefelé haladó módszer a nemzeti számadat bontásával, az adott változó regionális eloszlását lehető legpontosabban tükröző mutatót használva rekonstruálja a regionális értékeket. Ez a két módszer emellett többféleképpen kombinálható, az így kapott kombinációkat az ESA vegyes módszereknek nevezi. El kell kerülni azonban az azonos információk többszöri gyűjtését, mert az redundanciát okoz az adatszolgáltatásban. Így előnyben részesítendő az alulról felfelé haladó módszer, noha belátható, hogy sok esetben valójában vegyes módszereket alkalmaznak. A konkrét módszer és források részleteit a minőségjelentésekben teljes mértékben átlátható módon kell meghatározni, feltüntetve, hogy mely regionális adatokat gyűjtötték közvetlenül, és mely adatok alapulnak olyan nemzeti adatokon, amelyek regionális bontása feltételezések alapján történt.

5. *A rezidensi státusz és a terület fogalma*

7.16. A vállalkozások és a háztartások gazdasági műveletei is átnyúlhatnak a régióhatárokon. A vállalkozások több régióban is tevékenykedhetnek állandó telephelyeken vagy ideiglenes jelleggel: például a nagy gazdaságok különböző régiókban végezhetnek munkát. Ezért egyértelmű alapelvre van szükség, amelynek segítségével a tagállamok következetesen hozzárendelhetik az említett régiók közötti tevékenységet valamely régióhoz.

7.17. Az ágazatok regionális számlái a termelési egységek rezidensi státuszának kritériumán alapulnak. Regionális szinten mindegyik ágazat azokat az azonos vagy hasonló fő gazdasági tevékenységet folytató, szakosodott telephelyeket foglalja magában, amelyek gazdasági érdekeltiségének központja az adott regionális területen található. Az említett érdekeltiségi központ többnyire a régióban található konkrét, állandó helyszínhez kötődik, például a szervezeti egységekhez, amelyekhez a szakosodott telephelyek tartoznak.

7.18. A regionális számláknak azonban több egyedi jellemzőjük van. Bizonyos tevékenységeknél nem mindig egyszerű konkrét területként behatárolni a régiót. A központi iroda helye és a mezőgazdasági üzem tényleges helye közötti kapcsolat problémát vethet fel, mivel előfordulhat, hogy másik régióban található központi iroda gazdálkodik a mezőgazdasági termelési tényezőkkel. A REAA szempontjából fontos különválasztani a két egységet, következésképpen a mezőgazdasági üzemet ahhoz a régióhoz kell rendelni, ahol termelési tényezői találhatóak, és nem ahhoz a régióhoz, ahol a székhelye van. Tehát egy központi irodához több, a REAA értelmében vett egység tartozhat, vagyis számuk megegyezik azon régiók számával, ahol a központi iroda régióján kívül található szakosodott telephelyek rezidensek.

- 7.19. Másik, a nemzeti és regionális számlákban rendszerint nem használt fogalom a szigorú területiség. Az említett fogalom alapján a tevékenységek ahhoz a területhez tartoznak, ahol ténylegesen zajlanak, függetlenül attól, hogy a tevékenységben részt vevő egységek hol rezidensek.
- 7.20. A rezidensi besorolás ugyan előnyt élvez a rezidensek gazdasági műveleteinek régióhoz rendelésében, de az ESA 2010 korlátozottan a területi megközelítés alkalmazását is lehetővé teszi (ESA 2010, 13.21. pont). Ez akkor fordul elő, ha képzett rezidens egységeket hoznak létre földre és épületekre vonatkozóan abban a régióban vagy országban, ahol a föld vagy az épületek találhatóak.
- 7.21. Abban a feltételezett esetben, ha a valamely régióban rezidens egységek tevékenységei az adott regionális területre korlátozódnak, a rezidensi státusz és a terület fogalma fedi egymást. Ez akkor is így van, ha a régióhoz rendelés másik országban vagy olyan régióban található földre és épületekre, valamint jogi személyiséggel nem rendelkező vállalkozásokra vonatkozóan képzett rezidens egységeken alapul, ahol a tulajdonos nem rezidens.

6. *Mezőgazdasági ágazat és jellemző egységek*

- 7.22. Az ágazat az azonos vagy hasonló tevékenységet folytató összes szakosodott telephelyet magában foglalja (lásd az 1.59. pontot). A mezőgazdasági ágazat – az EAA-ban foglaltak szerint – elvileg megfelel a NACE Rev. 2. 01-es ágazatának, a 1.62–1.65. pontban található különbségekkel. A REAA terjedelmét a jellemző tevékenységek EAA-hoz készített jegyzéke alapján kell meghatározni. Van néhány különbség az EAA – és ezáltal a REAA – szerinti mezőgazdasági ágazat és a nemzeti számlák központi keretrendszeréhez meghatározott ágazat között (lásd az 1.90. pontot).

B. TERMÉKEKHEZ KAPCSOLÓDÓ GAZDASÁGI MŰVELETEK

- 7.23. A mezőgazdasági kibocsátás értékelése több sajátos problémát is felvet. A legfontosabbak az idényjellegű termékeket, az állattenyésztést és a tételek számlákon való elszámolásának időzítését érintik. Az EAA-módszertan pontos szabályokat ír elő arra vonatkozóan, hogyan kell figyelembe venni az idényjellegű termékek tárolásának hatásait, hogyan kell mérni az állatállomány kibocsátását, és hogyan kell elszámolni az előállítás alatt álló termékeket. Ezeket az alapelveket a REAA összeállításakor tiszteletben kell tartani. Ez azonban nem zárja ki bizonyos – például az állattenyésztést érintő – kiigazítások végrehajtását regionális szinten. Hangsúlyozandó, hogy a regionális értékelés összegének meg kell egyeznie az EAA-értékelésekkel.

1. *Kibocsátás*

- a) A kibocsátás mérése

- 7.24. A REAA-ban a régió kibocsátása az elszámolási időszak során az adott régióban a mezőgazdasági ágazat valamennyi egysége által előállított, az EAA hatálya alá tartozó termékek összességének felel meg, függetlenül attól, hogy a termékeket az ágazaton kívüli forgalomba hozatalra, más mezőgazdasági üzemeknek történő értékesítésre vagy esetleg ugyanazon mezőgazdasági üzem általi felhasználásra szánják-e. Ennélfogva:

- a) az adott régióban található mezőgazdasági üzemet elhagyó mezőgazdasági termékeket a régió kibocsátásának részeként kell elszámolni, tekintet nélkül a rendeltetési helyükre vagy az őket megvásárló egységre;

- b) bizonyos, az ugyanazon mezőgazdasági üzem által folyó termelőfelhasználás keretében felhasznált mezőgazdasági termékek beleszámítanak a régió kibocsátásába (lásd a 2.056. pontot).

7.25. Az állattenyésztés általában többéves folyamat. Az állatállomány értékelésekor különbséget kell tenni az állóeszközként besorolt állatok (tenyész- és igavonó állatok, tejelő tehenek stb.) és az állományként besorolt (főként a húsupért tartott) állatok között. Tehát a kétszeri számbavétel elkerülése érdekében az alábbiakban leírtak szerint kell eljárni az állatok mezőgazdasági üzemek közötti mozgásával járó gazdasági műveletek (amelyek az állatokat eladó mezőgazdasági üzemeknél „pozitív” értékesítésként, a vásárló mezőgazdasági üzemeknél pedig „negatív” értékesítésként jelennek meg) esetében:

- a) az ugyanazon régióban található mezőgazdasági üzemek közötti, állóeszközként besorolt állatokat érintő gazdasági műveletek a tulajdonjog-átruházással járó költségektől eltekintve kioltják egymás hatását⁵⁰; nem a mezőgazdasági üzemek általi értékesítésként kell elszámolni őket, ezért nem képezik az adott régió kibocsátásának részét;
- b) a régiók közötti gazdasági művelet tárgyát képező, állományként besorolt állatok a származási régió esetében pozitív értékesítésként (az exporttal együtt), a más régiókból vásárolt állatok pedig negatív értékesítésként (az importtal együtt) jelennek meg⁵¹;
- c) ha a tulajdonjog átruházásával járó költségek (szállítás, kereskedelmi árresek stb.) állományként besorolt állatok kereskedelméhez kapcsolódnak, akkor le kell vonni azokat a kibocsátásból; ez a más régiókban található mezőgazdasági üzemektől való vásárlások esetében automatikusan megtörténik, mivel a költségek a „negatív” értékesítések részét képezik, az ugyanazon régióban található mezőgazdasági üzemek közötti állatkereskedelem esetében viszont ki kell igazítani az értékesítéseket, és ezáltal a kibocsátást.

b) A kibocsátás értékelése

7.26. A kibocsátást alapáron (lásd a 2.083. pontot), tehát a terméktámogatások és -adók egyenlegének figyelembevételével kell értékelni. Az említett számítási módszer szerint a termékadókat és -támogatásokat régió szerinti bontásban kell megadni.

2. Folyó termelőfelhasználás

a) Fogalommeghatározás

7.27. A folyó termelőfelhasználás a más áruk előállítására irányuló termelési folyamatban felhasznált (állóeszközökön kívüli) árukat és igénybe vett piaci szolgáltatásokat jelenti (lásd a 2.097–2.110. pontot).

⁵⁰ Feltéve, hogy az adott értékesítések és vásárlások ugyanazon elszámolási időszakban mennek végbe.

⁵¹ Az állatvásárlást tilos folyó termelőfelhasználásként elszámolni (alapvetően befejezetlen termelés beszerzésének tekintendő, lásd a 2.067. pontot), és az állatkibocsátás kizárólag közvetve, az értékesítés, a bruttó állóeszköz-felhalmozás és az állományváltozások alapján számítható ki.

- 7.28. A REAA összeállításakor az alábbiakat foglalja magában a folyó termelőfelhasználás:
- a) a termelési folyamatban való felhasználásra más (akár ugyanazon, akár másik régióban található) mezőgazdasági üzemektől vásárolt mezőgazdasági termékek;
 - b) bizonyos, egységen belül felhasznált és kibocsátásként elszámolt termékek (lásd a 2.054–2.058. és a 7.24. pontot).
- 7.29. A FISIM sajátos esetét a regionális számlákban ugyanúgy kezelik, mint a nemzeti számlákban. Ha a hitel- és betétállományok becslése rendelkezésre áll régiónkénti bontásban, akkor használható az alulról felfelé haladó módszer. A hitel- és betétállományok becslése azonban rendszerint nem áll rendelkezésre régiónkénti bontásban. Amennyiben ez a helyzet, a FISIM felhasználói ágazatok közötti felosztása a második legjobbnak tartott módszerrel történik: az ágazatonkénti regionális bruttó kibocsátást vagy bruttó hozzáadott értéket használják eloszlási mutatóként (ESA 2010, 13.40. pont).
- b) A folyó termelőfelhasználás értékelése
- 7.30. A folyó termelőfelhasználásként felhasznált összes terméket és szolgáltatást beszerzési áron (a levonható hozzáadottérték-adó nélkül) kell értékelní (lásd a 2.109–2.115. pontot).
3. *Bruttó felhalmozás*
- 7.31. A mezőgazdasági bruttó felhalmozás az alábbi összetevőkből áll:
- a) bruttó állóeszköz-felhalmozás,
 - b) készletváltozás.
- a) Bruttó állóeszköz-felhalmozás
- 7.32. Állóeszköz-felhalmozás megy végbe a mezőgazdaságban, amikor valamely gazdálkodó a mezőgazdasági termelési folyamatban egy évnél hosszabb ideig termelőeszközként való használatra szánt állóeszközöket szerez be vagy termel. A bruttó állóeszköz-felhalmozás elszámolására vonatkozó felosztási kritérium a felhasználói ágazatokat érinti, tehát nem azt az ágazatot, amelyhez a jog szerinti tulajdonos tartozik.
- 7.33. A több régiós egységek tulajdonában lévő állóeszközöket azokhoz a szakosodott telephelyekhez kell sorolni, ahol azokat használják. A tartós bérlet keretében használt állóeszközöket az eszközök tulajdonosa szerinti régiónál kell elszámolni, míg azokat, amelyeket pénzügyi lízing keretében használnak, a felhasználó régiójánál (ESA 2010, 13.33. pont).
- 7.34. Az állóeszközként feltüntetendő új eszközöket bruttó értéken, vagyis az állóeszközök értékcsökkenésének levonása nélkül kell megadni. Ezenkívül az állóeszközök értékcsökkenését általában ki kell számolni az említett eszközökre. A nettó tőkefelhalmozás a bruttó tőkefelhalmozásnak az állóeszközök értékcsökkenésével csökkentett összege.
- 7.35. A termelési egységek eladhatnak egymásnak meglevő eszközöket, például használt gépeket. Az eszközök ágazatok és régiók közötti mozgásakor az egyik ágazatban vagy régióban bele kell számítani a fizetett teljes árat a bruttó állóeszköz-felhalmozásba, a másik ágazatban vagy régióban pedig le kell vonni a kapott árat a

bruttó állóeszköz-felhalmozásból. Az eszközök tulajdonlásának ügyleti költségei, például a föld és meglévő épületek értékesítését terhelő jogi költségek a beszerző félnél növelik a bruttó állóeszköz-felhalmozást, még akkor is, ha a költségek némelyikét az eladó fizette.

- 7.36. A régió állatállományára vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozást az ESA 2010 (lásd a 3.124–3.138. pontot) és e melléklet 2.149–2.161. pontja szerint kell összeállítani. Az állatállományra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás az év során megvalósított állatállomány-beszerzések (természetes növekedés és a régió kívüli vásárlások a behozattal együtt), beleértve a saját tenyésztésből származókat is, és az állatállomány-elidegenítések (vágásra, más régiókba irányuló – a kivitelt is magában foglaló – értékesítésekre vagy egyéb végső felhasználásra) közötti különbség mértéke. Az összes régió összesítésekor fontos meggyőződni arról, hogy a régióközi folyamatok hatásai kioltják egymást (a tulajdonjog átruházásával járó költségek nélkül), tehát a regionális bruttó állóeszköz-felhalmozások összege megegyezik a nemzeti mezőgazdasági számlák bruttó állóeszköz-felhalmozásával. Az alulról felfelé haladó módszer alkalmazása esetén a következő alkalmazandó: az állatok más régiókban található mezőgazdasági üzemeknek történő értékesítése negatív bruttó állóeszköz-felhalmozásnak minősül, a más régiókból történő vásárlás pedig pozitív bruttó állóeszköz-felhalmozásnak minősül. A régió állatállományára vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás kiszámításához felhasználható az ajánlott közvetett módszer (lásd a 2.156. pontot).

b) Készletváltozás

- 7.37. A készletek mindazokat az eszközöket tartalmazzák, amelyek nem képezik az állóeszköz-állomány részét, és amelyeket termelési egységek ideiglenesen birtokolnak egy adott időpontban. A készletek két típusát különböztetjük meg: a felhasználási és a kibocsátási készletet (lásd a 2.172. pontot).
- 7.38. A készletként besorolt állatok esetében a készletváltozás kiszámításában figyelembe veendő kereskedelem magában foglalja a más régiókba irányuló értékesítéseket és onnan származó vásárlásokat, valamint a kivitelt és a behozattal.

C. JÖVEDELEMELOSZTÁSSAL KAPCSOLATOS GAZDASÁGI MŰVELETEK ÉS EGYÉB FOLYAMATOK

- 7.39. A jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveletekre vonatkozó megbízható regionális információk beszerzését illetően gyakorlati nehézségek merülnek fel bizonyos esetekben, különösen akkor, ha az egységek több régióban tevékenykednek, vagy a régió nem mindig egyértelműen meghatározott terület, ahol bizonyos tevékenységeket végeznek, ami magyarázatot ad arra, hogy az ESA miért csak néhány aggregátum – hozzáadott érték, támogatások, adók, munkavállalói jövedelem, bérleti díjak és egyéb jövedelem, kamat és bruttó állóeszköz-felhalmozás – tekintetében terjed ki a mezőgazdasági ágazat regionális számláira.

1. *Általános szabályok*

- 7.40. A jövedelemelosztással kapcsolatos gazdasági műveleteket az eredményszemlélet elve alapján kell elszámolni, azaz akkor, amikor a gazdasági érték, a követelések és a kötelezettségek keletkeznek, átalakulnak, törlik azokat vagy azok megszűnnek, és nem a kifizetés tényleges időpontjában. Ezen (jogokon és kötelezettségeken alapuló) elszámolási alapelvet kell alkalmazni minden folyamatra, függetlenül attól, hogy monetáris állományok vagy egységek között, illetve egyetlen egységen belül történő folyamatokról van-e szó.

7.41. Ha azonban a kötelezettség (adósság) felmerülésének időpontja nem állapítható meg pontosan, a kifizetés időpontja vagy más elfogadható, eredményszemléletű közelítés használható (lásd a 3.007. pontot).

2. *Hozzáadott érték*

a) *Általános szabályok*

7.42. A hozzáadott érték a gazdaságban vagy annak egyik ágazatában adott időszakban folytatott termelési tevékenység eredménye, és a termelési számla egyenlegező tétele. A kibocsátás értéke és a folyó termelőfelhasználás értéke közötti különbség. A hozzáadott érték kulcsfontosságú tétel valamely gazdaság vagy ágazat (lásd a 3.013. pontot), illetve régió vagy régió belüli ágazat termelőkenységének mérésében.

b) *A hozzáadott érték értékelése*

7.43. A hozzáadott érték elszámolható bruttó alapon (bruttó hozzáadott érték alapon) vagy nettó alapon (nettó hozzáadott érték alapon), azaz az állóeszközök értékcsökkenésének levonása előtt vagy után. A kibocsátás (alapár), valamint a folyó termelőfelhasználás (beszerzési ár) értékelésére szolgáló módszerrel összhangban a hozzáadott érték mérése alapon történik (lásd a 3.013. pontot).

7.44. Az alapárak használatából következik, hogy a termékadókat és -támogatásokat konkrét árukhoz és szolgáltatásokhoz kell rendelni, amelyeket aztán el kell osztani a régiók között.

7.45. Az alapon számított hozzáadott értékből levonva az egyéb termelési adókat, és hozzáadva az egyéb termelési támogatásokat megkapjuk a tényezők költségén számított hozzáadott értéket. A tényezők költségén számított nettó hozzáadott érték képezi a termelési tényezők jövedelmét (lásd a 3.014. pontot).

3. *Állóeszközök értékcsökkenése*

7.46. A REAA-ban a mezőgazdasági üzem állóeszköz-állományát képező áruk és szolgáltatások (például újratermelő ültetvények, gépek és épületek, a földterületek jelentős fejlesztése, szoftverek, a nem termelt eszközök tulajdonjog-átruházásával kapcsolatos költségek) a termelési folyamatban használt termelőeszközként elhasználódnak és elavulnak. Ezt az elhasználódást és elavulást az állóeszközök értékcsökkenése méri. Az EAA-hoz hasonlóan az állóeszközök értékcsökkenését sem szabad termelő állatokra kiszámítani.

4. *Támogatások*

7.47. A REAA ugyanazokat a szabályokat alkalmazza, mint az EAA: az EAA-ban a működési támogatások közé sorolt folyamatok a REAA-ban is ugyanoda tartoznak, ahogy a tőkefinanszírozások formájában zajló folyamatok is.

5. *Adók*

7.48. A REAA ugyanazokat a szabályokat alkalmazza, mint az EAA: a különböző adónemek besorolása megegyezik a REAA-ban és az EAA-ban.

6. *Munkavállalói jövedelem*

7.49. A termelők esetében a munkavállalói jövedelmet azoknál a szakosodott telephelyeknél számolják el, ahol az embereket foglalkoztatják. Amennyiben ezen adatok nem állnak rendelkezésre, a munkavállalói jövedelmet – a második legjobb módszerrel – a ledolgozott órák száma alapján kell felosztani. Ha sem a munkavállalói jövedelem, sem a ledolgozott órák száma nem áll rendelkezésre, a

szakosodott telephely által alkalmazott személyek számát használják (lásd ESA 2010, 13.42. pont).

7. *Nettó működési eredmény*

7.50. A nettó működési eredmény kiszámításához az alapáron számított nettó hozzáadott értékből le kell vonni a munkavállalói jövedelmet és az egyéb termelési adókat, és hozzá kell adni az egyéb termelési támogatásokat.

8. *Kamatok, bérleti díjak*

7.51. A REAA ugyanazokat a szabályokat alkalmazza, mint az EAA: az EAA-ban a kamatok, bérleti díjak közé sorolt folyamatok a REAA-ban is ugyanoda tartoznak.

9. *Mezőgazdasági vállalkozói jövedelem: általános számítási szabályok*

7.52. A mezőgazdasági tevékenységekből és nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységből származó, közvetlenül fizetendő tulajdonosi jövedelmet, vagyis az említett tevékenységekkel összefüggésben – egyebek mellett mezőgazdasági földterület vásárlása céljából – felvett hitelek után fizetendő kamatot, valamint a földtulajdonosoknak fizetett bérleti díjat le kell vonni a működési eredményből (lásd a 3.070–3.087. pontot).

D. A VÉGREHAJTÁS RÖVID ÁTTEKINTÉSE

1. *Bevezető*

7.53. E szakasz a módszertan bizonyos aspektusait hivatott kiemelni, különös tekintettel a mezőgazdasági üzem választására és a kibocsátás mérésére.

7.54. A mezőgazdasági üzem a mezőgazdasággal kapcsolatos – nemzeti és szubnacionális szintű – statisztikai felmérések referenciaegysége. Ez a REAA egyik nagy előnye, mivel így a kibocsátott mennyiségek értékelése közvetlenül a földterületek, terméshozamok, állományméretek stb. mérésére szolgáló statisztikai rendszereken alapulhat. A mezőgazdasági üzem választásának további előnye, hogy lehetővé teszi következetesebb számlák összeállítását. A kibocsátás és a költségek valójában ugyanazokhoz az egységekhez kapcsolódnak, noha az extrapolációs módszerek forrásonként eltérőek. Végezetül a jellemző tevékenység és egység fogalmával együttes használata esetén a mezőgazdasági üzem választásával elkerülhető, hogy kiigazításokra legyen szükség, amelyek akár vitathatóak is lehetnek, például a konyhakertek és a magáncélú, nem gazdálkodói állattartás esetében. A szóban forgó konvenció megkönnyíti az országok összehasonlítását. Valóban egyértelműen egyszerűsíti és javítja a számításokat a kapcsolat a fizikai mennyiségekre vonatkozó statisztikai adatokkal, amelyek a mezőgazdaság számára elengedhetetlenek, és garantálják, hogy az elszámolási tételek mérése következetes legyen, mivel a kiigazítások vagy „statisztikán kívüli” korrekciók ezáltal korlátozottak lesznek. Az említett szempontok azzal a törekvéssel is összhangban vannak, hogy a REAA-ban az alulról építkező megközelítést kell előnyben részesíteni.

2. *A regionális mezőgazdaság meghatározása*

7.55. A mezőgazdasági ágazat mindegyik régióban mindazokból a mezőgazdasági üzemekből áll, amelyek termelési tényezői az adott régióban találhatóak. Ez az elv, amely összhangban van a termelési egységek rezidensi státuszának fogalmával, felvethet néhány problémát: az agrárstatisztikák rendszerint a központjuk szerint határozzák meg a mezőgazdasági üzemek helyét, és nem közvetlenül a termelési tényezők helye szerint. Az említett két hely nem mindig azonos, és minél nagyobbak

a mezőgazdasági üzemek, annál gyakrabban fordul elő ez a jelenség. A REAA összeállításakor ezért néhány mezőgazdasági üzemet át kell csoportosítani a régiók között, sőt, bizonyos esetekben szét kell bontani. Ez valószínűleg nehezen lesz megvalósítható a gyakorlatban, amely esetben előfordulhat, hogy érdemes megtartani a mezőgazdasági üzemek statisztikai felmérésekben szereplő helyét. Ez a javaslat azonban két feltételtől függ: először, a hely meghatározására használt módszernek az adott ország összes régiója esetében azonosnak kell lennie, másodsor, az összes elszámolási tételt olyan források alapján kell értékelni, amelyek ugyanazokat a szabályokat alkalmazzák a mezőgazdasági üzemek helyének meghatározásához.

3. *A mezőgazdasági kibocsátás mérése*

7.56. A mezőgazdasági kibocsátás olyan növényi termékeket is magában foglal, amelyeket ugyanaz a mezőgazdasági üzem folyó termelőfelhasználás keretében újra felhasznál; ez főként az állati takarmánynak szánt termékeket érinti. A regionális kibocsátás – különösen szántóföldi növények esetében – gyakran meghatározható az egyes régiókban betakarított mennyiség alapján, amelynek értéke az árak révén állapítható meg. Ebben az esetben a teljes kibocsátást kell értékelni, függetlenül attól, hogy a termékeket az ágazaton kívüli forgalomba hozatalra, más mezőgazdasági üzemeknek történő értékesítésre vagy esetleg ugyanazon mezőgazdasági üzem általi felhasználásra szánják-e. Így mindegyik régió kibocsátása kiszámítható közvetlenül, az EAA-ban és REAA-ban bevezetett fogalommal összhangban. Az egységen belüli felhasználásra szánt kibocsátás értékeléséhez használt árak regionális adatokon is alapulhatnak annak az árak megfelelően, amelyen a kibocsátást forgalomba hozzák. A regionális áradatok hiánya viszont általában véve problémát jelent a kibocsátás értékelésekor, a forgalomba hozott és az egységen belüli felhasználásra szánt (regionális) kibocsátás esetében egyaránt. Tehát az egységen belüli felhasználásra szánt termékek REAA keretében történő értékelésénél ugyanazok a nehézségek merülnek fel, mint a forgalomba hozott termékek értékelésénél. Nyilván más a helyzet, ha a mennyiségek nem értékelhetők regionális szinten. Ebben az esetben rendszerint a nemzeti szintű értékeléseken alapuló, felülről lefelé haladó módszer az egyetlen, ami alkalmazható⁵².

7.57. Az állatokat illetően, akár készletként, akár állóeszköz-állományként vannak besorolva, a következő elemeket kell figyelembe venni:

- a készletek és az állatokra vonatkozó bruttó állóeszköz-felhalmozás változásának regionális szintű értékelése, mivel ez a két folyamat a közvetett kibocsátáásszámítási módszer összetevője;
- a régiók közötti állatkereskedelem értékelése, mivel ez a kereskedelem a közvetett kibocsátáásszámítási módszer összetevője;
- az állatbehozatali és -kiviteli folyamatok régiónkénti bontása;
- a tulajdonjog átruházásával járó költségek megfelelő kezelése;
- a REAA EAA-val szembeni kiigazításának módszere.

7.58. Az állatkibocsátás számításának közvetett módszere esetenként túlságosan bonyolult lehet regionális szinten. Ebben az esetben célszerű a kibocsátást inkább modell

⁵² Az alkalmazott módszer szerint az egységen belüli felhasználást az EAA-értékekhez kell igazítani.

alapján, tényleges adatok felhasználásával kiszámítani, majd az értékeket az EAA-ban szereplő értékekhez igazítani.

4. *El nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek*

7.59. A tevékenység jellegétől függően különféle lehetőségek vannak az el nem különíthető, nem mezőgazdasági másodlagos tevékenységek REAA-ba illesztésére. Az említett másodlagos tevékenységek egy része, például a mezőgazdasági termékek feldolgozása erősen koncentrálódott regionális szinten. Ilyen esetben a kibocsátás értékeléséhez a mennyiségek és az árak tekintetében is lehet helyi statisztikai adatokra támaszkodni. E kibocsátásnál az EAA-ban szereplő értékek ténylegesen megegyeznek a REAA-ban szereplő értékekkel. Egyéb esetben viszont nehezebb lehet a helyzet. Előfordulhat például, hogy bizonyos tevékenységeknél nem áll rendelkezésre regionális forrás, különösen akkor, ha a tevékenységek eleve nem koncentrálódnak adott régiókban. Más tevékenységeknél statisztikai felmérésekből vagy mikroökonómiai számlákból (például a mezőgazdasági számviteli információs hálózat [FADN]) nyerhetők regionális adatok, de nincs arra garancia, hogy regionális szinten reprezentatívak lesznek. Ezenkívül előfordulhat, hogy az adatok régiek, és nem állnak rendelkezésre források ahhoz, hogy megbízható módon naprakésszé lehessen tenni őket. Végezetül, néha nem állnak rendelkezésre minőségi mutatók regionális szinten. Valamennyi ilyen esetben az EAA értékei jelentik a kiindulópontot a REAA számára, és gyakran kell a felülről lefelé haladó módszert alkalmazni.

5. *Folyó termelőfelhasználás*

7.60. A REAA-ban szereplő folyó termelőfelhasználás a mezőgazdasági üzemek által felhasznált mezőgazdasági termékeket foglalja magában, függetlenül attól, hogy ugyanabban a régióban vagy különböző régiókban található gazdálkodók közvetlenül kereskednek velük egymás között, vagy olyan közvetítőkön keresztül cserélnek gazdát, akiknek nem feltétlenül kerülnek a tulajdonába a termékek továbbértékesítés előtt. Ezenkívül bizonyos, egységen belül felhasznált mezőgazdasági termékeket – alapvetően egyes, állati takarmányként felhasznált növényeket – folyó termelőfelhasználásként is fel kell tüntetni. Az állatvásárlás – ideértve a behozott állatok megvásárlását is – sem szerepeltethető folyó termelőfelhasználásként.

7.61. A mezőgazdasági termékek regionális szintű folyó termelőfelhasználásának kiszámítására szolgáló első módszer alapján a REAA szerinti kibocsátás és a kibocsátás ágazaton kívülre szánt része közötti különbséget kell kiszámítani termékenként⁵³. Ez azonban nem képezi le teljes pontossággal a mezőgazdasági termékek folyó termelőfelhasználását az egyes régiókban, mivel a más régiókban található mezőgazdasági üzemek általi folyó termelőfelhasználásra szánt mezőgazdasági termékeket ugyan tartalmazza, a más régiókban található mezőgazdasági üzemekből származó mezőgazdasági termékeket azonban nem. A folyó termelőfelhasználást ezért ki kell igazítani az EAA-ban szereplő értékekkel összhangban.

7.62. A másik lehetséges számítási módszerhez információforrásként felhasználható az FADN. E forrás alapján attól függetlenül értékelhető a mezőgazdasági termékek

⁵³ A behozott mezőgazdasági termékek (az állatok kivételével) nem tartoznak ebbe a körbe.

folyó termelőfelhasználása, hogy e termékek más mezőgazdasági üzemek általi értékesítésből vagy egyéb forrásból, például behozatalból származnak-e. Az FADN azonban nem pontosan ugyanúgy kezeli az ugyanazon mezőgazdasági üzem által folyó termelőfelhasználás keretében felhasznált termékeket, így korrekcióra lehet szükség. Ennek megfelelően ezért a folyó termelőfelhasználást ki kell igazítani az EAA-ban szereplő értékekkel összhangban.

II. MELLÉKLET

ADATSZOLGÁLTATÁSI PROGRAM

A kibocsátás minden egyes kategóriájára (01–18 kategóriák, beleértve az alkategóriákat is) közölni kell az alapáron mért értéket, valamint az összetevőket (érték termelői áron, terméktámogatások és termékadók).

A termelési számlára és a bruttó állóeszköz-felhalmozásra vonatkozó adatokat folyó és előző évi árakon is közölni kell.

Az értékeket a nemzeti pénznem millió egységeiben kell feltüntetni. A munkaerőt 1 000 éves munkaegységben kell kifejezni.

A regionális mezőgazdasági számlarendszerre (REAA) vonatkozó adatokat NUTS 2 szinten kell megadni, és csak folyó árakon kell közölni.

1. Termelési számla

Kategória	A változók jegyzéke	Az n. referenciaévre vonatkozó adatszolgáltatás			
		a	b	c	d
		n. év november (EAA-bebecslések)	n+1. év március (EAA-bebecslések)	n+1. év szeptember (EAA-adatok)	n+2. év szeptember (REAA-adatok)
01	GABONAFÉLÉK (vetőmagokkal együtt)	X	X	X	X
01.1	Búza és tönkölybúza	X	X	X	X
01.1/1	Lágy búza és tönkölybúza	—	—	X	X
01.1/2	Durum búza	—	—	X	X
01.2	Rozs és kétszeres	X	X	X	X
01.3	Árpa	X	X	X	X
01.4	Zab és nyári gabonakeverékek	X	X	X	X
01.5	Szemes kukorica	X	X	X	X
01.6	Rizs	X	X	X	X

01.7	Egyéb gabonafélék	X	X	X	X
02	IPARI NÖVÉNYEK	X	X	X	X
02.1	Olajos magvak és olajtartalmú gyümölcsök (vetőmagokkal együtt)	X	X	X	X
02.1/1	Káposztarepce- és réparepce-vetőmag	—	—	X	X
02.1/2	Napraforgó	—	—	X	X
02.1/3	Szója	—	—	X	X
02.1/4	Egyéb olajos termékek	—	—	X	X
02.2	Fehérjenövények (vetőmagokkal együtt)	X	X	X	X
02.3	Nyersdohány	X	X	X	X
02.4	Cukorrépa	X	X	X	X
02.5	Egyéb ipari növények	X	X	X	X
02.5/1	Rostnövények	—	—	X	—
02.5/2	Komló	—	—	X	—
02.5/3	Egyéb ipari növények: egyéb	—	—	X	—
03	TAKARMÁNYNÖVÉNYEK	X	X	X	X
03.1	Takarmánykukorica	—	—	X	X
03.2	Takarmány kapásnövények (takarmányrépával együtt)	—	—	X	X
03.3	Egyéb takarmánynövények	—	—	X	X
04	ZÖLDSÉGEK ÉS KERTÉSZETI TERMÉNYEK	X	X	X	X
04.1	Friss zöldségek	X	X	X	X
04.1/1	Karfiol	—	—	X	—

04.1/2	Paradicsom	—	—	X	—
04.1/3	Egyéb friss zöldség	—	—	X	—
04.2	Növények és virágok	X	X	X	X
04.2/1	Faiskolai növények	—	—	X	—
04.2/2	Dísznövények és -virágok (karácsonyfával együtt)	—	—	X	—
04.2/3	Ültetvények	—	—	X	—
05	BURGONYA (vetőmagokkal együtt)	X	X	X	X
06	GYÜMÖLCSFÉLÉK	X	X	X	X
06.1	Friss gyümölcs	X	X	X	X
06.1/1	Étkezési alma	—	—	X	—
06.1/2	Étkezési körte	—	—	X	—
06.1/3	Őszibarack	—	—	X	—
06.1/4	Egyéb friss gyümölcs	—	—	X	—
06.2	Citrusfélék	X	X	X	X
06.2/1	Édes narancs	—	—	X	—
06.2/2	Mandarin	—	—	X	—
06.2/3	Citrom	—	—	X	—
06.2/4	Egyéb citrusfélék	—	—	X	—
06.3	Trópusi gyümölcs	X	X	X	X
06.4	Szőlő	X	X	X	X
06.4/1	Étkezési szőlő	—	—	X	—
06.4/2	Egyéb szőlőfajták	—	—	X	—
06.5	Olajbogyó	X	X	X	X
06.5/1	Étkezési olajbogyó	—	—	X	—
06.5/2	Egyéb olajbogyó	—	—	X	—

07	BOR	X	X	X	X
07.1	Asztali bor	—	—	X	—
07.2	Minőségi bor	—	—	X	—
08	OLÍVAOLAJ	X	X	X	X
09	EGYÉB NÖVÉNYI TERMÉK	X	X	X	X
09.1	Elsősorban fonáshoz használt növényi anyagok	—	—	X	—
09.2	Vetőmagok	—	—	X	—
09.3	Egyéb növényi termék: egyéb	—	—	X	—
10	NÖVÉNYKIBOCSÁTÁS (01–09)	X	X	X	X
11	ÁLLATOK	X	X	X	X
11.1	Szarvasmarha	X	X	X	X
11.2	Sertések	X	X	X	X
11.3	Lófélék	X	X	X	X
11.4	Juh- és kecskefélék	X	X	X	X
11.5	Baromfi	X	X	X	X
11.6	Egyéb állatok	X	X	X	X
12	ÁLLATI TERMÉKEK	X	X	X	X
12.1	Tej	X	X	X	X
12.2	Tojás	X	X	X	X
12.3	Egyéb állati termékek	X	X	X	X
12.3/1	Nyers gyapjú	—	—	X	—
12.3/2	Selyemhernyógubó	—	—	X	—
12.3/3	Egyéb állati termék: egyéb	—	—	X	—

13	ÁLLATKIBOCSÁTÁS (11+12)	X	X	X	X
14	MEZŐGAZDASÁGI ÁRUK KIBOCSÁTÁSA (10+13)	X	X	X	X
15	MEZŐGAZDASÁGI SZOLGÁLTATÁSOK KIBOCSÁTÁSA	X	X	X	X
15.1	Mezőgazdasági szolgáltatások	—	—	X	—
15.2	Tejkvótakölcsönzés	—	—	X	—
16	MEZŐGAZDASÁGI KIBOCSÁTÁS (14+15)	X	X	X	X
17	NEM MEZŐGAZDASÁGI MÁSODLAGOS TEVÉKENYSÉGEK (EL NEM KÜLÖNÍTHETŐ)	X	X	X	X
17.1	Mezőgazdasági termékek feldolgozása	X	X	X	X
17.2	Egyéb el nem különíthető másodlagos tevékenységek (termékek és szolgáltatások)	X	X	X	X
18	A MEZŐGAZDASÁGI ÁGAZAT KIBOCSÁTÁSA (16+17)	X	X	X	X
19	ÖSSZES FOLYÓ TERMELŐFELHASZNÁ LÁS	X	X	X	X
19.01	Vetőmagok és szaporítóanyagok	X	X	X	X
19.02	Energia; kenőanyagok	X	X	X	X
19.02/1	– villamos energia	—	—	X	—
19.02/2	– gáz	—	—	X	—

19.02/3	– egyéb tüzelőanyagok és hajtógázok	—	—	X	—
19.02/4	– egyéb	—	—	X	—
19.03	Műtrágyák és talajjavító szerek	X	X	X	X
19.04	Növényvédő szerek és peszticidek	X	X	X	X
19.05	Állategészségügyi költségek	X	X	X	X
19.06	Állati takarmány	X	X	X	X
19.06/1	– más mezőgazdasági üzemek által szállított takarmány	X	X	X	X
19.06/2	– a mezőgazdasági ágazaton kívülről vásárolt takarmány	X	X	X	X
19.06/3	– ugyanazon mezőgazdasági üzemben termelt és felhasznált takarmány	X	X	X	X
19.07	Anyagok karbantartása	X	X	X	X
19.08	Épületek karbantartása	X	X	X	X
19.09	Mezőgazdasági szolgáltatások	X	X	X	X
19.10	Pénzügyi közvetítési szolgáltatások közvetett módon mért díja (fisim)	X	X	X	X
19.11	Egyéb áruk és szolgáltatások	X	X	X	X
20	BRUTTÓ HOZZÁADOTT ÉRTÉK ALAPÁRON (18-19)	X	X	X	X

21	ÁLLÓESZKÖZ- FELHASZNÁLÁS	X	X	X	X
21.1	Berendezések	—	—	X	—
21.2	Épületek	—	—	X	—
21.3	Ültetvények	—	—	X	—
21.4	Egyéb	—	—	X	—
22	NETTÓ HOZZÁADOTT ÉRTÉK ALAPÁRON (20-21)	X	X	X	X

2. Jövedelmek keletkezése számla

Kategória	A változók jegyzéke	Az n. referenciaévre vonatkozó adatszolgáltatás			
		a	b	c	d
		n. év november (EAA- becslések)	március n+1. év (EAA- becslések)	szeptember n+1. év (EAA- adatok)	szeptember n+2. év (REAA- adatok)
23	MUNKAVÁL- LALÓI JÖVEDELEM	X	X	X	X
24	EGYÉB TERMELÉSI ADÓK	X	X	X	X
25	EGYÉB TERMELÉSI TÁMOGATÁ- SOK	X	X	X	X
26	TÉNYEZŐJÖ- VEDELEM (22-24+25)	X	X	X	X
27	MŰKÖDÉSI EREDMÉNY/ VEGYES JÖVEDELEM (22-23-24+25)	X	X	X	X

3. Vállalkozói jövedelem-számla

Kategória	A változók jegyzéke	Az n. referenciaévre vonatkozó adatszolgáltatás			
		a	b	c	d
		november n. év (EAA- becslések)	március n+1. év (EAA- becslések)	szeptember n+1. év (EAA- adatok)	szeptember n+2. év (REAA- adatok)
28	FIZETENDŐ BÉRLETI DÍJAK ÉS EGYÉB INGATLANB ÉRLETI DÍJAK	X	X	X	X
29	FIZETENDŐ KAMAT	X	X	X	X
30	KAMATBEV ÉTEL	X	X	X	X
31	VÁLLALKOZ ÓI JÖVEDELEM (27-28-29+30)	X	X	X	X

4. A tőkeszámla elemei

Kategória	A változók jegyzéke	Az n. referenciaévre vonatkozó adatszolgáltatás			
		a	b	c	d
		november n. év (EAA- becslések)	március n+1. év (EAA- becslések)	szeptember n+1. év (EAA- adatok)	szeptember n+2. év (REAA- adatok)
32	BRUTTÓ ÁLLÓESZKÖ Z- FELHALMOZ ÁS – MEZŐGAZD ASÁGI TERMÉKEK	—	—	X	X

32.1	Bruttó állóeszköz- felhalmozás – ültetvények	—	—	X	—
32.2	Bruttó állóeszköz- felhalmozás – állatállomány	—	—	X	—
33	BRUTTÓ ÁLLÓESZKÖ Z- FELHALMOZ ÁS – NEM MEZŐGAZD ASÁGI TERMÉKEK	—	—	X	X
33.1	Bruttó állóeszköz- felhalmozás – anyagok	—	—	X	—
33.2	Bruttó állóeszköz- felhalmozás – épületek	—	—	X	—
33.3	Egyéb bruttó állóeszköz- felhalmozás	—	—	X	—
34	BRUTTÓ ÁLLÓESZKÖ Z- FELHALMOZ ÁS (A LEVONHAT Ó HOZZÁADO TTÉRTÉK- ADÓ NÉLKÜL) (32+33)	—	—	X	X

35	NETTÓ ÁLLÓESZKÖ Z- FELHALMOZ ÁS (A LEVONHAT Ó HOZZÁADO TTÉRTÉK- ADÓ NÉLKÜL) (34-21)	—	—	X	X
36	KÉSZLETVÁ LTOZÁS	—	—	X	X
37	TŐKETRANS ZFEREK	—	—	X	X
37.1	Beruházási támogatások	—	—	X	—
37.2	Egyéb tőketranszfere k	—	—	X	—

5. Mezőgazdasági munkaerő-ráfordítás

Kategória	A változók jegyzéke	Az n. referenciaévre vonatkozó adatszolgáltatás		
		a	b	c
		n. év november (EAA- becslések)	n+1. év március (EAA- becslések)	n+1. év szeptember (EAA-adatok)
38	ÖSSZES MEZŐGAZDASÁGI MUNKAERŐ- RÁFORDÍTÁS	X	X	X
38.1	Nem fizetett mezőgazdasági munkaerő-ráfordítás	X	X	X
38.2	Fizetett mezőgazdasági munkaerő-ráfordítás	X	X	X



III. MELLÉKLET

A hatályon kívül helyezett rendelet és módosításai

Az Európai Parlament és a Tanács
138/2004/EK rendelete
(HL L 33., 2004.2.5., 1. o.,
ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2004/138/oj>)

A Bizottság 306/2005/EK rendelete
(HL L 52., 2005.2.25., 9. o.,
ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/306/oj>)

A Bizottság 909/2006/EK rendelete
(HL L 168., 2006.6.21., 14. o.,
ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/909/oj>)

A Bizottság 212/2008/EK rendelete
(HL L 65., 2008.3.8., 5. o.,
ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/212/oj>)

Az Európai Parlament és a Tanács
1137/2008/EK rendelete
(HL L 311., 2008.11.21., 1. o.,
ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/1137/oj>)

Kizárólag a melléklet 5.5. pontja

Az Európai Parlament és a Tanács
1350/2013/EU rendelete
(HL L 351., 2013.12.21., 1. o.,
ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/1350/oj>)

Kizárólag a melléklet 2. pontja

A Bizottság (EU) 2019/280 felhatalmazáson
alapuló rendelete
(HL L 47., 2019.2.19., 7. o.,
ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2019/280/oj)

Az Európai Parlament és a Tanács
(EU) 2022/590 rendelete
(HL L 114., 2022.4.12., 1. o.,
ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2022/590/oj>)

IV. MELLÉKLET

MEGFELELÉSI TÁBLÁZAT

A 138/2004/EK rendelet	Ez a rendelet
1., 2. és 3. cikk	1., 2. és 3. cikk
3a. cikk	4. cikk
3b. cikk	5. cikk
4. cikk	6. cikk
4a. cikk	7. cikk
4b. cikk	8. cikk
5. cikk	9. cikk
I. és II. melléklet	I. és II. melléklet
–	III. melléklet
–	IV. melléklet