

2007. október 23., kedd

**Pénzügyi eszközök:**

- Pénzügyi támogatás az integrált kártevő-szabályozási szabványok és gyakorlatok végrehajtására;
- Pénzügyi támogatás a peszticid-használatot csökkentő más intézkedésekre;
- A kölcsönös megfeleltetési mechanizmus kiterjedtebb alkalmazása.

---

**V. MELLÉKLET**

**AZ INTEGRÁLT KÁRTEVŐ-SZABÁLYOZÁS ÁLTALÁNOS ÉS TERMÉNYSPECIFIKUS  
KRITÉRIUMAINAK ELEMEI**

Az integrált kártevő-szabályozás minimumként a következő általános kritériumokra terjed ki:

- a) A károsító szervezetek megelőzését vagy elfojtását más opciók mellett különösen a következőkkel érhető el vagy támogatható:
- optimális vetésforgó alkalmazása, amellyel a talaj szervezeteinek kiegyensúlyozott populációja érhető el, és fenntartható az egészséges talaj, hogy megakadályozzák a talajhoz kötődő fertőzések kitérését, és megszüntessék a talajfertőtlenítő anyagok és más talajkezelő vegyi anyagok használatát;
  - olyan talajszerkezet kialakítása, amely támogathatja az egészséges növényeket, például a szerves anyagok arányának emelése, a szántás mélységének korlátozása, az erózió megakadályozása, optimális növényssorrend alkalmazása révén;
  - hozzáigazított termesztési technikák és eljárások, pl. a talaj vetésre való előkészítése, a vetés időpontja és sűrűsége, az alávetés, a tartósító talajművelés, a higiénés intézkedések és a metszés tekintetében;
  - a leginkább ellenálló/ legjobb tűrőképességű nemesített növényformák és jóváhagyott/tanúsított magok és vetőanyagok használata;
  - a talajban és a talajszerkezetben már jelen lévő tápanyagokkal kapcsolatos információk alapján kiegyensúlyozott trágyázás, talajmeszesítés és öntözés/esőztetés a kártevők és betegségek iránti fogékonyság csökkentésére. A talajvíz öntözési célú felhasználást el kell kerülni;
  - károsító szervezetek mezőgazdasági gépek és berendezések által okozott elterjedésének megakadályozása;
  - a lényeges, hasznos élő szervezetek védelme és támogatása, például az ökológiai infrastruktúra használata révén a megművelt területeken vagy azokon kívül, a teljes földterület egy minimális százalékának pihentetése, olyan növényfajok telepítése, amelyek vonzzák a kártevők természetes ellenségeit.
- b) A károsító szervezetek felügyeletét megfelelő módszerekkel és eljárásokkal végzik. Ide tartoznak a tudományosan megalapozott és megvalósítható előrejelzési, riasztási és diagnosztikai rendszerek, ha azok kivitelezhetők, valamint a szakképzett tanácsadók, például az állami vagy magán extenzív szolgáltatások által biztosítottak.
- c) A felügyelet eredményei alapján az üzleti felhasználó dönti el, hogy kell-e, és mikor kell növényvédelmi intézkedéseket alkalmazni. A döntéshozatal során fontos elemek a megbízható és tudományosan megalapozott küszöbértékek. A károsító szervezetek tekintetében a régióra meghatározott küszöbérték-szinteket figyelembe kell venni a kezelés során, ha ez kivitelezhető.
- d) A biológia, fizikai és más nem vegyi eljárásokat – ha kivitelezhető – előnyben kell részesíteni a vegyi módszerekkel szemben. A gyomnövényekkel szemben a mechanikus gyomirtást vagy más nem vegyi módszereket, például a hó alkalmazását kell előnyben részesíteni. Kivételek csak tartósan rossz időjárási feltételek esetén engedhetők meg, amikor a mechanikus gyomirtás nem kivitelezhető.

2007. október 23., kedd

- e) *Az alkalmazandó peszticid a célszervezetre nézve a lehető legspecifikusabb, és az emberi egészségre és környezetre a lehető legkisebb mellékhatásokkal jár, mint például növényi és fakivonatok, gombanövekedést megakadályozó ásványi anyagok.*
- f) *Az üzleti felhasználó a peszticidek felhasználása és más beavatkozások során figyelembe veszi a szükséges szintet, például a csökkentett adagolást, alkalmazási gyakoriságot és a részleges alkalmazásokat, figyelembe véve, hogy a kockázati szintnek a vegetációban elfogadhatónak kell maradnia, és hogy nem növekedhet a károsító szervezetek populációjának rezisztenciája.*
- g) *Ha a peszticidekkel szembeni rezisztencia kialakulásának kockázatai ismertek, és a károsító szervezetek szintje ismételt peszticid-használatot tesz szükségessé, a rezisztencia elkerülésére szolgáló, rendelkezésre álló stratégiákat alkalmazzák a növényvédő szer hatékonyságának megőrzése érdekében. Ez a különböző hatásmechanizmusú többszörös peszticidek használatát foglalhatja magában.*
- h) *Az üzleti felhasználó nyilvántartást vezet valamennyi alkalmazott peszticidról, területek szerint. A peszticidek használatának nyilvántartása és a károsító szervezetek felügyelete alapján az üzleti felhasználónak ellenőriznie kell az alkalmazott növényvédelmi intézkedések sikerességét.*

P6\_TA(2007)0445

## Növényvédő szerek forgalomba hozatala \*\*\*I

Az Európai Parlament 2007. október 23-i jogalkotási állásfoglalása a növényvédő szerek forgalomba hozataláról szóló európai parlamenti és tanácsi rendeletre irányuló javaslatról (COM(2006)0388 – C6-0245/2006 – 2006/0136(COD))

(Együttdöntési eljárás: első olvasat)

Az Európai Parlament

- tekintettel a Bizottságnak az Európai Parlamenthez és a Tanácshoz intézett javaslatára (COM(2006)0388),
- tekintettel az EK-Szerződés 251. cikkének (2) bekezdésére, 37. cikkének (2) bekezdésére és 152. cikke (4) bekezdésének b) pontjára, amely alapján a Bizottság benyújtotta javaslatát a Parlamenthez (C6-0245/2006),
- tekintettel a Jogi Bizottságnak a javasolt joggalappal összefüggő véleményére,
- tekintettel eljárási szabályzata 51. és 35. cikkére,
- tekintettel a Környezetvédelmi, Közegészségügyi és Élelmiszer-biztonsági Bizottság jelentésére és az Ipari, Kutatási és Energiaügyi Bizottság, a Belső Piaci és Fogyasztóvédelmi Bizottság valamint a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Bizottság véleményeire (A6-0359/2007),