

NEMZETI ÉLELMISZERLÁNC-BIZTONSÁGI HIVATAL
NÖVÉNY-, TALAJ- ÉS AGRÁRKÖRNYEZET-VÉDELMI IGAZGATÓSÁG

**NÖVÉNYVÉDŐ SZER ÉS TERMÉSNÖVELŐ ANYAG
ENGEDÉLYEZÉS**

HÍRLEVELE

2013. november , 11. szám

Írják: az engedélyezési mérnökszakértők

Szerkeszti: Böszörményi Ede, felelős: dr. Tökés Gábor

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság (NÉBIH NTAI) engedélyezési szakterületének címe:

1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

A NÉBIH NTAI postacíme: 1506 Budapest, Pf.: 57.

Személyes bejelentkezés: Takácsné Kiss Rita, telefon: 36-1/309-1017, Fax: 36-1/246-29-60

Tartalom

I. Az NTAI személyi és szervezeti felépítése

II. Az NTAI engedélyezési szakterületének munkatársai

1. *Növényvédő Szer és Termésnövelő Anyag Engedélyezési Osztály*
2. *Növényvédő Szer és Termésnövelő Anyag Értékelési Osztály*
3. *Növényvédelmi Technológia Fejlesztési és Koordinációs Osztály*

III. Az engedélyezési szakterület jogszabályi és egyéb aktuális információi

4. *A növényvédő szerek eltarthatósági idejére vonatkozó új szabályozás*
5. *Harmadik országba kivitelre szánt vetőmag csávázása*
6. *A 1107/2009/EK rendelet 37. cikk szerinti engedély átvételi eljárás – mikor indul a 120 nap?*
7. *A származtatott engedélyokiratok előírásait érintő változások*
8. *Kedvezően változott a díjtétel rendelet*
9. *Párhuzamos behozatali engedélyekre vonatkozó fontos információ*
10. *Tájékoztató kötelező adatszolgáltatásról a 2013. évi növényvédő szer forgalommal kapcsolatban*
11. *Növényvédő szerek környezeti és ökotoxikológiai értékelésének nemzeti szempontjai*
12. *Növényvédő szerek és termésnövelő anyagok adatbázisai*
13. *Újra Budapesten rendeztük a CEUREG Fórumot*

Beköszöntő

Ismét jelentkezünk hírlevelünkkel az engedélyezéssel foglalkozó ügyfeleink és az érdeklődők részére.

Az elmúlt hónapokban életbe lépett néhány fontos változás a növényvédő szer engedélyezés területén. Ezek szinte mind kedvezőnek nevezhetők, mert valamilyen módon segítik vagy egyszerűsítik az engedélyezési eljárások lefolytatását, és a legális növényvédő szer forgalmazást.

Áprilistól mindenki számára elérhető az **engedélykereső rendszer**, ahova minden okirat ill. módosítás felkerül, az eljárás záró fázisaként. Ez egy nagyon fontos előrelépés volt és jelentősen megkönnyíti a felhasználók naprakész tájékozódását.

Megjelent a **díjtétel rendelet módosítása**, ami rugalmasabbá teszi az eljárási díjak fizetését. Átment a notifikáción és megjelent a 89/2004 FVM rendelet változása, ami a **lejárt szavatosságú szerek** eljárásában fog számottevő egyszerűsítést hozni. Az új eljárásrend tervezetét e hírlevélben közzétesszük.

A rendelet egy másik kiegészítése értelmében lehetővé vált az **EU-n kívüli exportra szánt vetőmagok csávázása** Magyarországon engedéllyel rendelkező, de az adott kultúrában nem engedélyezett készítményekkel.

A fogyasztók védelme érdekében kötelező a **klón engedélyek** címkéjén jól láthatóan feltüntetni a referencia termék nevét, és ugyancsak a fogyasztók érdekében és a szerhamisítás csökkentését célozva a hatóság nem ad ki párhuzamos importra átcsomagolási engedélyt.

Kollégáink egyidejűleg dolgoznak a 91/414 irányelv szerinti rendszerben és a 1107/2009 EK rendelet által meghatározott eljárásrend szerint. Több készítménynél zonális jelentéstevő tagállam voltunk, és számos esetben folytattunk le engedélyátvételi eljárást – ilyenkor sem mellőzve a dosszié tartalmának érdemi ellenőrzését. Az új eljárások határidőit nagyjából sikerült tartanunk, de sajnos vannak elmaradásaink a régi rendszerben beadott termékek esetében – utóbbiaknál igyekszünk a cégekkel egyeztetve megoldást találni a legsürgetőbb feladatok befejezésére.

Végül nagy örömünkre szolgált, hogy megrendezhettük a 2013-as **CEUREG Fórumot** minden eddiginél több résztvevővel, és hasznos szakmai programmal.

Ezúton is köszönjük partnereink segítőkész hozzáállását és együttműködő készségét az új rendszerre történt átállás során.

Minden kedves ügyfelünknek kellemes karácsonyi ünnepeket és boldog új évet kívánunk.

Tőkés Gábor
és az engedélyezési igazgatóhelyetteség munkatársai

I. Az NTAI szervezeti felépítése

Az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv, a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság tevékenységét a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. Rendelet* szabályozza.

A NÉBIH NTAI szervezeti tagozódása:

Igazgató: Jordán László, a NÉBIH Növény-, Talaj- és Erdővédelmi elnökhelyettese

Növény- és Talajvédelmi Igazgató-helyetteség

Igazgatóhelyettes: Gábrriel Géza
Növényvédelmi Hatósági Osztály, osztályvezető: Nagyné Sipos Andrea
Növény-egészségügyi és Szaporítóanyag-ellenőrzési Osztály, osztályvezető: Szőnyegi Sándor
Növény-egészségügyi és Molekuláris Biológiai Laboratórium, osztályvezető: Melika George
Növényi Termék Ellenőrzési Osztály, osztályvezető: Ecsedi István
Talajvédelmi Hatósági Osztály, osztályvezető: Dr. Berényi-Üveges Judit
Agrárkörnyezet-védelmi és Koordinációs Osztály, osztályvezető: Várszegi Gábor

Engedélyezési Igazgató-helyetteség

Igazgatóhelyettes: Dr. Tőkés Gábor
Növényvédő szer és Termésmnövelő anyag Engedélyezési Osztály, osztályvezető: Dr. Tőkés Gábor
Növényvédő szer és Termésmnövelő anyag Értékelési Osztály, osztályvezető: Griff Tamás
Növényvédelmi Technológia Fejlesztési és Koordinációs Osztály, osztályvezető: Dr. Ripka Géza

Az NÉBIH NTAI szervezetéhez tartozó laboratóriumok

NÉBIH NTAI Miskolci Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium
NÉBIH NTAI Hódmezővásárhelyi Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium
NÉBIH NTAI Szolnoki Növényvédőszermaradék-analitikai Laboratórium
NÉBIH NTAI Velencei Növényvédőszer-analitikai Laboratórium
NÉBIH NTAI Szolnoki Talajvédelmi Laboratórium
NÉBIH NTAI Tanakajdi Talajvédelmi Laboratórium
NÉBIH NTAI Velencei Talajvédelmi Laboratórium
NÉBIH NTAI Pécsi Talajbiológiai Laboratórium
NÉBIH NTAI Velencei Virologiai Laboratórium
NÉBIH NTAI Pécsi Bakteriológiai Laboratórium
NÉBIH NTAI Gödöllői Vízélettani Laboratórium

II. Az NTAI engedélyezési szakterületének munkatársai

1. NÖVÉNYVÉDŐ SZER ÉS TERMÉSMNÖVELŐ ANYAG ENGEDÉLYEZÉSI OSZTÁLY

Baranyi Tibor, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: kísérleti és szükséghelyzeti engedélyek megadása, valamint vetőmagok és szaporítóanyagok csávázásának szükséghelyzeti engedélyezése

Elérhetősége: BaranyiT@nebih.gov.hu

Dr. Bleicher Edit, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: rovarölő szer engedélyezés koordinálása, szerforgalmi adatok

Elérhetősége: BleicherE@nebih.gov.hu

Botosné Olasz Zsuzsa, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: termésmnövelő anyagok engedélyezése, EK-műtrágyák nyilvántartásba vétele

Elérhetősége: BotosneZs@nebih.gov.hu

Csete Eszter, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: párhuzamos import engedélyezés koordinálása, gyűjtőcsomag hozzájárulások megadása

Elérhetősége: CseteE@nebih.gov.hu

Deliagosz Alexandra, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: termélnövelő anyagok engedélyezése és vizsgálatainak koordinálása

Elérhetősége: DeliagoszA@nebih.gov.hu

Kövári Melinda, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: engedélyek hosszabbítása, módosítása, származtatott engedélyek kiadása

Elérhetősége: KovariM@nebih.gov.hu

Lázár Nelli, engedélyezési mérnökszakértő,

Feladatköre: gyomirtó szer engedélyezés koordinálása

Elérhetősége: LazarN@nebih.gov.hu

Nagyné dr. Kelemen Mária, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: gombaölő szer engedélyezés koordinálása, csávázószeres, zonális eljárások

Elérhetősége: KelemenM@nebih.gov.hu

Szabó Yvonne, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: növekedésszabályozók, növényvédő szeres nem minősülő termékek, növényvédelmi célú eszközök, makroszervezetek engedélyezése, valamint okiratok honlapra tetele

Elérhetősége: SzaboY@nebih.gov.hu

Dr. Szatmáriné Kontra Márta, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: címkebírálatok elvégzése, lejárt szavatosságú szeres, szerhamisítási ügyek

Elérhetősége: SzatmarineM@nebih.gov.hu

Takácsné Kiss Rita, adminisztrátor

Feladatköre: kérelmes érkezete, szignálás, elkészült anyagok postázása, számlázás

Elérhetősége: KissRita@nebih.gov.hu

Dr. Tőkés Gábor, igazgatóhelyettes, osztályvezető

Feladatköre: engedélyezési munka szervezése, koordinálása, jogalkotás

Elérhetősége: TokesG@nebih.gov.hu

2. NÖVÉNYVÉDŐ SZER ÉS TERMÉSNÖVELEŐ ANYAG ÉRTÉKELÉSI OSZTÁLY

Griff Tamás, osztályvezető

Feladatköre: hatóanyag és készítmény értékelés koordinálása, megengedett növényvédőszer-maradék határértékek

Elérhetősége: GriffT@nebih.gov.hu

Janka Adél, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: készítmény felülvizsgálat (Step2) koordinálása, SCFCAH üléseken magyar képviselő

Elérhetősége: JankaA@nebih.gov.hu

Dr. Lauber Éva, környezeti szakértő

Feladatköre: hatóanyagok, készítményes környezeti sorsának értékelése

Elérhetősége: LauberE@nebih.gov.hu

Dr. Mészáros János, engedélyezési mérnökszakértő, állatorvos

Feladatköre: toxikológiai szakvélemények készítése az engedélyezendő készítményekhez
Elérhetősége: MesarosJa@nebih.gov.hu

Dr. Pálovics Ágnes, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: toxikológiai szakvélemények készítése az engedélyezendő készítményekhez
Elérhetősége: PalovicsA@nebih.gov.hu

Dr. Pethő Ágnes, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: hatóanyag megfelelőség elbírálása, felülvizsgálatok
Elérhetősége: PethoA@nebih.gov.hu

Dr. Repkényi Zoltán, ökotoxikológus, állatorvos

Feladatköre: hatóanyagok, készítmények ökotoxikológiai értékelése
Elérhetősége: RepkenyiZ@nebih.gov.hu

Somogyiné Pálos Éva, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: EU-s jogszabályok követése, harmonizálása, készítményvisszavonások
Elérhetősége: SomogyineE@nebih.gov.hu

3. NÖVÉNYVÉDELMI TECHNOLÓGIA FEJLESZTÉSI ÉS KOORDINÁCIÓS OSZTÁLY

Hochbaum Tamás, engedélyezési mérnökszakértő

Feladatköre: gombaölő szerek biológiai hatásvizsgálatainak koordinálása; készítmény értékelés (technológia), vizsgálóhelyek hatósági elismerése (GEP)
Elérhetősége: HochbaumT@nebih.gov.hu

Dr. Novák Róbert, gyombiológiai mérnökszakértő

Feladatköre: gyomirtó szerekkel végzett biológiai hatásvizsgálatok koordinálása, vizsgálóhelyek hatósági elismerése (GEP)
Elérhetősége: NovakR@nebih.gov.hu

Dr. Ripka Géza, osztályvezető, rovar- és atkaölő szerekkel végzett biológiai hatásvizsgálatok koordinálása, vizsgálóhelyek hatósági elismerése (GEP)

Feladatköre: rovar- és atkaölő szerekkel végzett biológiai hatásvizsgálatok koordinálása, vizsgálóhelyek hatósági elismerése (GEP)
Elérhetősége: RipkaG@nebih.gov.hu

Dr. Szabóné Kükedi Gabriella, növényvédelmi mérnökszakértő

Feladatköre: növényvédelmi előrejelzési feladatok koordinálása, kiskultúrás engedélyezés
Elérhetősége: SzaboneG@nebih.gov.hu

III. Az engedélyezési szakterület jogszabályi és egyéb aktuális információi

4. A növényvédő szerek eltarthatósági idejére vonatkozó új szabályozás (tervezet)

2013. szeptember 13-tól megváltozott a növényvédő szerek eltarthatósági (felhasználhatósági) idejére vonatkozó szabályozás.

A 89/2004. (V. 15.) FVM rendelet 30. § (10) bekezdése értelmében a **két évnél rövidebb eltarthatósági idejű termékek** felhasználhatósági idejét továbbra is az engedélyokiratban megadott módon kell feltüntetni a növényvédő szerek csomagolásán és címkéjén. **A két éves vagy két évnél hosszabb** eltarthatósági idejű növényvédő szer címkéjén – a szokásos gyakorlattól eltérően – a gyártó által vállalt felhasználhatósági időt kell feltüntetni, amely időszak alatt a gyártó szavatosságot vállal a növényvédő szer minőségéért.

OKIRAT

Az engedélyokiratban az alábbi szövegek szerepelhetnek

Amennyiben az eltarthatósági idő két évnél rövidebb:

Eltarthatósági idő: szokásos tárolási feltételek mellett X év/hónap

Amennyiben az eltarthatóság ideje két éves vagy két évnél hosszabb:

Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Magyarázat:

Eltarthatósági idő: 89/2004. FVM rendelet 13. számú melléklet 15. pont

Szokásos tárolási feltételek: 43/2010. FVM rendelet 27.§ (4) bekezdés

Az engedélyokiratban a készítmény eltarthatósági idejének feltüntetése a következő eljárás szerint történik

Új készítmény engedélyezésekor:

A rendelet 7. § (2) bekezdése a következő mondattal egészült ki:

„A kérelemben benyújtott adatokkal összhangban meg kell jelölni a növényvédő szer javasolt felhasználhatósági idejét.”

Az engedélyezési dokumentációban a címkézésre vonatkozó javaslatok közt (javasolt címketerv) a felhasználhatósági időnek szerepelnie kell. Az engedélyezési dokumentációban a címkézésre vonatkozó javaslatok közt (javasolt címketerv) a felhasználhatósági időnek szerepelnie kell. Amennyiben az engedélyesnek az eltarthatóságra vonatkozó igénye több mint 2 év, rendelkeznie kell olyan bizonyító vizsgálatokkal, amelyek a termék hosszabb ideig tartó stabilitását igazolják, és az eltarthatósági időre vonatkozó specifikáció továbbra is teljesül a meghosszabbított tárolási időszak végén.

A már beadott kérelmek (folyamatban lévő eljárások) esetén, amennyiben az engedélyes eltérést tervez a dokumentációban benyújtott adathoz képest, írásban kell nyilatkoznia erről az adatról az illetékes koordinátor felé.

Engedélyek módosításakor – érdemi, ill. adminisztratív (érvényesség hosszabbítás alkalmával is!)

Amennyiben már folyamatban van egy más tárgyban kezdeményezett engedélymódosítás, abban az esetben a hatóság módosítani fogja az adott készítmény felhasználhatósági idejére vonatkozó rendelkezést is. *Ekkor is nyilatkoznia kell az engedélyesnek arról, hogy el kíván-e térni a hatályos okiratában megadott eltarthatósági időtől.*

Adminisztratív módosítás esetén – pl. érvényesség hosszabbításakor – is be kell nyújtani a javasolt címketervet, ha az eltarthatósági idő megváltozik!

CÍMKÉZÉS

A címkén a következő formában kell szerepeltetni az eltarthatósági időt:

„Amennyiben a növényvédő szer felhasználhatósági ideje két évnél rövidebb, a termék szokásos tárolási feltételek melletti, engedélyokirat szerinti felhasználhatósági idejét a címkén fel kell tüntetni. A kétéves vagy két évnél hosszabb felhasználhatósági idejű növényvédő szer címkéjén a gyártó által vállalt felhasználhatósági időt kell feltüntetni, amely időszak alatt a gyártó szavatosságot vállal a növényvédő szer minőségéért.”

[89/2004. FVM rendelet 30. § (10) bekezdés]

„Azt a növényvédő szert, amelynek tekintetében párhuzamos forgalmazási engedélyt adtak ki, csak a referenciatermék engedélyében foglalt rendelkezésekkel összhangban lehet forgalomba hozni és felhasználni.” *[1107/2009/EK rendelet 52. cikk (5) bekezdés]* Ez azt jelenti, hogy a párhuzamos forgalmazással érintett termék felhasználhatósági ideje nem lehet hosszabb, mint a piacon lévő referencia szer eltarthatósági ideje.

Javasolt szöveg a címkére:

Eltarthatósági idő: eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös, fagymentes helyen, vagy szabályos növényvédő szer raktárban X év vagy hónap.

Ezennel felhívjuk az Ügyfelek figyelmét, hogy *amely készítmények esetében el kívánnak térni a hatályos engedélyokiratban megadott eltarthatósági időtől, úgy 2014. január 31-ig írásban jelezzék az Engedélyező Hatóság felé! Amennyiben nem történik ilyen bejelentés, akkor a hatályos engedélyokirat szerinti felhasználhatósági idő marad érvényben!*

Maga az engedélyes **nem címkézheti át anélkül a meglévő készleteit, hogy az engedélyező hatóságot erről előzetesen ne értesítette volna.**

Az engedélyes/hazai képviselője a hatóságnak történt bejelentést követően **a piacon lévő tételeken is érvényesítheti az eltarthatósági idő változását, melyet kiegészítő címkézéssel is megoldhat.** Az ilyen címke a terméktől elválaszthatatlan módon kerüljön rögzítésre („szórólap” tilalma).

Az eredeti gyártási szám és gyártási idő semmilyen körülmények közt nem kerülhet leragasztásra!

A kiegészítő címkén az alábbi adatoknak kell szerepelniük:

- Növényvédő szer neve:
- A terméken feltüntetett eredeti gyártási időtől számított eltarthatósági idő: x év

LEJÁRT KÉSZÍTMÉNYEK VIZSGÁLATA

A minőségellenőrzésről általánosságban

„Az engedélyes és a forgalmazó a termékfelelősség általános szabályai szerint felel az általa forgalomba hozott termék megfelelő minőségéért, a kereskedelmi tétel beazonosíthatóságának biztosítását lehetővé tevő nyilvántartási rendszer meglétéért és a forgalomba hozott termék útjának nyomon követhetőségéért.” [89/2004. FVM rendelet 28. § (4) bekezdés]

„Ha a minőség-ellenőrzés alapján a növényvédő szer adott tétele eltér az engedélyokiratban meghatározottaktól, vagy bizonyíthatóan nem egyenértékű az engedélyezett növényvédő szerrel, vagy felhasználásra alkalmatlanná, illetve veszélyessé vált, annak további forgalomba hozatalát az engedélyező hatóság megtiltja.” [89/2004. FVM rendelet 28. § (2) bekezdés]

A növényvédő szerek engedélyben előírt minőségének ellenőrzése, hatósági és egyéb erre a tevékenységre akkreditált laboratóriumban elvégezhető .

A lejárt felhasználhatósági idejű készítmények bevizsgálásának tervezett eljárásrendje

Továbbra is „tilos olyan növényvédő szert forgalomba hozni, amelynek felhasználhatósági ideje lejárt. **A felhasználhatósági idő megadása az engedélyes felelőssége.** E határidő az engedélyes által meghosszabbítható, amennyiben a tételt reprezentáló, a vonatkozó szabvány szerinti mintavételt követően, független akkreditált laboratóriumi vizsgálattal a termék megfelelő minősége megállapítható.” [89/2004. FVM rendelet 28. § (3) bekezdés]

A felhasználhatósági időszak meghosszabbítása az alábbi esetekben nem kérhető:

- amennyiben a termék forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének hatálya lejárt,
- a termék engedélye visszavonásra került,
- a termék engedélyokirat szerinti felhasználhatósági ideje a Magyarországra történő beérkezését megelőzően lejárt, illetve nem biztosítja a felhasználók számára a legalább egy vegetációs időszakban történő alkalmazás lehetőségét. [89/2004. FVM rendelet 28. § (5) bekezdése szerint]

A kérelemre történő mintavételért (szolgáltatás) a növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló jogszabályban foglalt díjat kell fizetni. [63/2012. VM rendelet I. melléklet 20. pont szerint]

Amennyiben az engedélyes, ill. hazai képviselője kéri az eltarthatósági idő meghosszabbítását, az alábbiak szerint kell eljárni.

A lejárt felhasználhatósági idejű növényvédő szer **mintavételezését** a tétel tulajdonosa a raktározás helye szerint illetékes megyei kormányhivatal **növény- és talajvédelmi igazgatóságától**, vagy **független akkreditált laboratóriumtól** kérheti.

A szabvány szerinti mintavételre jogosult személy (a kormányhivatalok vagy más független szervezetek erre jogosult szakembere) az MSZ 16967-79 számú szabvány szerint elvégzi a mintavételt. A kormányhivatal szakembere, vagy más erre jogosult személy által vett mintát a NÉBIH laboratóriumába, vagy más akkreditált laboratóriumba haladéktalanul el kell szállítani. A mintát a mintavételi jegyzőkönyv egy példányával kell a vizsgálóhelyre eljuttatni.

Amennyiben a tétel tulajdonosa tájékozódás céljából mintát vesz, abban az esetben a vizsgálati eredmény kizárólag az átadott mintára vonatkozik. Ennek a vizsgálatnak az eredménye nem lehet alapja a minőség-megőrzési idő meghosszabbításának. *[tájékozódó vizsgálat 43/2010. FVM rendelet 45. § (6) bekezdése szerint]*. Ez esetben ennek a ténynek a vizsgálati bizonyítványon is szerepelnie kell.

A vizsgálati bizonyítványon minden esetben szerepelnie kell, hogy a bevizsgált tétel az xxxxx számú engedélyokiratban foglaltaknak a xxx, xxx, xxx paramétereket tekintve megfelel, ill. nem felel meg.

Az engedélyes, ill. a bevizsgáltatás megrendelője köteles a vizsgálati bizonyítványt 5 évig megőrizni, és annak másolatát a kézhezvételt követően haladéktalanul beküldeni az engedélyező hatósághoz. *[89/2004. FVM rendelet 28. § (3) bekezdése szerint]* A bevizsgáltatás megrendelője egyúttal beküldi az engedélyező hatósághoz a felragasztani kívánt címkét.

Ha a szabvány szerinti mintavételt követően, független akkreditált laboratóriumi vizsgálattal a termék megfelelő minősége megállapítást nyert, az új felhasználhatósági időt újracímkézéssel vagy kiegészítő címkével jól látható módon a csomagoláson fel kell tüntetni.

Amennyiben az engedélyestől, ill. hazai képviselőjétől eltérő személy kéri az eltarthatósági idő meghosszabbítását, az alábbiak szerint kell eljárni.

A lejárt felhasználhatósági idejű tétel tulajdonosának meg kell keresnie a készítmény engedélyesét, akinek nyilatkoznia kell arról, hogy az adott tételre vonatkozóan támogatja-e az eltarthatósági idő meghosszabbítását. A meghosszabbítás mértéke az engedélyes felelőssége.

Amennyiben az engedélyes támogatja a meghosszabbítást, akkor az 1. pontban említett szervezetnél kell kérnie a tétel tulajdonosának – a támogató nyilatkozat birtokában – a mintavételezést. A továbbiakban az 1. pontban leírtakkal megegyező az eljárás.

Az ismételten forgalomba kerülő tétel címkéjén, ill. kiegészítő címkéjén a következőknek kell szerepelniük:

- növényvédő szer neve, gyártási száma, gyártási ideje, kiszerezési egység megnevezése
- laboratóriumi vizsgálatot igazoló jegyzőkönyv száma, kiadásának dátuma a vizsgáló labor nevének megadásával
- felhasználhatósági idő határnapja (év/hónap/nap) az okiratban megadott tárolási feltételek betartása mellett.

Az engedélyes a következő adattartalmú hozzájáruló nyilatkozatot kell, hogy adjon a tétel tulajdonosának a bevizsgálás megkezdése előtt:

- növényvédő szer neve, gyártási száma, gyártási ideje, kiszerezési egység megnevezése

- és, hogy hozzájárul a megfelelő laboratóriumi eredmények ismeretében az adott tétel további egy évig történő forgalmazásához.

Forrás: dr. Tőkés Gábor

5. HARMADIK ORSZÁGBA KIVITELRE SZÁNT VETŐMAG CSÁVÁZÁSA

Az Európai Parlament és a Tanács 1107/2009 /EK rendelet 49. §-ának előírásai alapján, a növényvédő szerrel kezelt vetőmagok és szaporítóanyagok, amennyiben a növényvédő szer hatóanyaga az unióban támogatott és legalább egy tagállamában csávázószerként engedéllyel is rendelkezik, a nemzeti hatóságok külön engedélye nélkül a tagországok közt forgalmazhatók és felhasználhatók.

A rendeleti utasítás sajátossága, hogy a rendelet szövegesen nem érinti azokat az eseteket, amikor a hatóanyagok és készítményeik az unió területén nem engedélyezettek vagy felhasználásuk az Európai Bizottság döntése alapján korlátozásra került. Ilyen esetekben nincs egyértelmű szabályozás, hogy a nemzeti hatóságok hogyan járjanak el az unión kívüli vetőmagexport engedélyezésénél.

Sajátos aktuális példája lett e problémának, amikor is a Bizottság az 540/2011/EU végrehajtási rendeletének a *klotianidin*, a *tiametoxam* és az *imidakloprid* hatóanyagra kiadott jóváhagyási kritériumait módosította és az e hatóanyagokat tartalmazó növényvédő szerekkel kezelt vetőmagok forgalmazását ideiglenesen betiltotta 2013. december 1-től a 485/2013/EU bizottsági rendelet alapján.

A fenti hatóanyagú csávázószeres Magyarországon kukorica, repce, napraforgó, mák kultúrában létfontosságú csávázószeresek voltak a talajlakó kártevők és a fiatalkori lombkártevők elleni megelőző védekezésekhez. Hatékony helyettesítő technológia hiányában korlátozásuk hatása a rovarölő szeres növényvédelmi technológiák hatékonyságára csak az elkövetkező termesztési években válik majd el. Feltehetően a helyettesítő csávázószeres kezelések más hatóanyagú készítményekkel (pl. piretroidok) kisebb hatékonyságot fognak mutatni néhány különösen ellenálló talajlakó kártevő ellen és a kiegészítő állománykezelések szabálytalan növényvédő szeres felhasználás mellett akár környezetvédelmi problémát is eredményezhetnek.

Magyarországon a hazai vetőmagüzemek a kukorica, napraforgó és repce termesztéséhez a hazai vetőmag igények biztosítása mellett, évente igen jelentős mennyiségű vetőmag exportot is bonyolítanak le az uniós tagországok területén kívüli harmadik országokba (pl. Oroszország, Ukrajna).

A növényvédő szerek forgalomba hozatalának és felhasználásának engedélyezéséről, valamint a növényvédő szerek csomagolásáról, jelöléséről, tárolásáról és szállításáról szóló 89/2004. (V-15.) FVM rendelet 27. §-a lehetővé teszi a harmadik országba kivitelre szánt vetőmag kezelését, forgalmazását, amennyiben a csávázásra használt készítmény Magyarországon engedélyezett, de az adott kultúrában a készítmény felhasználási engedéllyel nem rendelkezik.

A vetőmag csávázására a **kérelmet** az engedélyező hatósághoz, a **NÉBIH NTAI-hoz kell benyújtani a tervezett kezelés előtt legalább 15 nappal** a mellékelt adatokkal egyidejűleg. A kérelemben pontosan meg kell jelölni a csávázást végrehajtó vetőmagüzem nevét, címét, a kezelésre szánt vetőmag mennyiségét, a célországot, ahová a vetőmagot exportálni szándékoznak és a csávázással kapcsolatos felhasználási, technológiai információkat.

A csávázott export vetőmagot 7 nappal a kiszállítást megelőzően be kell jelenteni a területileg illetékes Megyei Kormányhivatal NTI-nál. A kezelést követő egy év után a lecsávázott vetőmag harmadik országba már nem exportálható és mint veszélyes hulladék megsemmisítésre kerül.

A kezelés és a kivitel megtörténte után a **NÉBIH NTAI részére be kell jelenteni a megvalósult adatokat**, az „Utólagos bejelentés harmadik országba kivitt, az adott kultúrában Magyarországon nem engedélyezett növényvédő szerrel kezelt szaporítóanyagról” elnevezésű űrlapon.

Mindkét űrlapot csatoljuk mellékletként.

Forrás: Baranyi Tibor

6. A 1107/2009/EK RENDELET 37. CIKK SZERINTI ENGEDÉLY ÁTVÉTELI ELJÁRÁS – MIKOR INDUL A 120 NAP?

A 1107/2009/EK rendelet 37. cikk 4. bekezdése értelmében a zonális engedélyezésben érintett átvevő tagállamok (cMS) az értékelő jelentés és a zonális értékelő tagállam (zRMS) által kiadott engedély **kézhezvételétől** számított 120 napon belül határoznak a kérelemről (megadják vagy megtagadják az engedélyt).

A közigazgatásban a kézhezvétel személyesen, vagy postai úton kézbesített, majd érkeztetett, iktatott dokumentumot jelent. Tehát a kérelmezőnek, vagy hazai képviselőjének hivatalosan be kell nyújtania a zonális értékelő által kiadott engedély angol, vagy magyar nyelvre lefordított változatát (kísérőlevéllel), és a 120 napos átvételi eljárás ezen kérelem beérkezésének időpontjától kezdődik.

Forrás: Nagyné dr. Kelemen Mária

7. A SZÁRMAZTATOTT ENGEDÉLYOKIRATOK ELŐÍRÁSAIT ÉRINTŐ VÁLTOZÁSOK

Felhívjuk tisztelt ügyfeleink figyelmét, hogy a származtatott engedélyokiratok korábbi rendelkezése, mely a referenciakészítmény nevének és engedélyszámának címkén való kötelező feltüntetését írja elő, a fogyasztók megfelelő tájékoztatása érdekében az alábbiak szerint pontosításra került:

1. az engedély tulajdonosa köteles a származtatott engedély címkéjén, jól látható módon – a származtatott engedély betűméretének legalább 30 %-ával, de minimum 12-es betűmérettel – feltüntetni a referencia szer nevét az azonosító adatok között, a következő, legalább 8-as betűméretű szövegkörnyezetben:
„A KLÓN (származtatott készítmény neve) azonos az EREDETI (referencia készítmény neve) .../év .hatóság számon engedélyezett rovarölő/gyomirtó/gombaölő permetezőszerrel.”
2. ezen információ feltüntetése a megadott betűnagyságokkal a reklámhordozókon is kötelező. Az idén márciustól kiadott engedélyokiratok már tartalmazzák fenti előírásokat. Az ezt megelőzően engedélyezett okiratokat a hatóság hivatalból indult eljárásban felülvizsgálja és módosítja.

Továbbá felhívjuk az engedélyesek figyelmét, hogy a másik névvel felcímkézett készítmények forgalomba hozatalára és felhasználására vonatkozóan minden tekintetben – így kiszerelés és csomagolás tekintetében is – a referencia készítmény engedélyokirata és módosításai szerinti előírások az érvényesek.

Forrás:Kővári Melinda

8. KEDVEZŐEN VÁLTOZOTT A DÍJTÉTEL RENDELET

A VM elfogadta és kiadta a 63/2012 VM rendelet (díjtétel rendelet) módosítását, amely igazgatóságunk kezdeményezésére lényeges pontokon az ügyfelek számára kedvezően változott.

Megszűnik az a gyakorlat, hogy minden eljárás elején az ügyfélnek automatikusan be kell fizetnie az eljárási díj teljes összegét, tekintet nélkül annak nagyságára. Az eredetileg nagyszámú ügyfél kisebb befizetéseire kitalált rendszer nyilvánvalóan nem működik az engedélyezésnél, ahol sok esetben csak az eljárás folyamán derül ki a ténylegesen fizetendő díj, függően az elvégzendő munkától.

A módosítás következtében az engedélyező hatóság állapítja meg a díjfizetés ütemezését.

„(6) Az 1. melléklet 8., 10., 17., 18. és 19. pontjában foglalt eljárásokban a díjat a hatóság döntésében meghatározott határidőn belül, átutalás vagy fizetési számlára történő készpénzbefizetés útján kell megfizetni.”

A NÉBIH Költségvetési Igazgatóságával történt egyeztetés alapján – bár a rendelet nem írja elő – lehetővé válik az előzetes számlázás visszaállítása. Ezért 2014. január 1-től az általános gyakorlat ismét az lesz, hogy az engedélyezési díjat a NÉBIH által kiállított számla alapján kell megfizetni. Ebben az évben még mindkét eljárás alkalmazható, tehát amennyiben a megkezdett eljárás díját - az ügyintézővel egyeztetve – a kérelmező még ebben az évben ki akarja fizetni, lehetőség van a számlázást megelőző átutalásra.

Ugyanakkor az a kérésünk, hogy a befizetésről szóló igazolás másolatát ezután is minden esetben küldjék be hozzánk, mert ez egyszerűsíti számunkra a nyilvántartást és gyorsítja az eljárás befejezését.

A díjtételeket illetően kedvező változás, hogy a 8.6.2.4.2., 8.6.3.2. és 8.6.4.2. pontokban a mikroorganizmusokra és vírusokra vonatkozó kedvezményes díjtétel ezentúl alkalmazható lesz egyéb növényvédelmi hatású anyagok (növényi kivonatok, feromonok, védőanyagok, kölcsönhatás-fokozók, segédanyagok, hatásjavítók stb.) esetében is.

A 8.5 pontban ugyancsak lehetőség lesz csökkentett díjtétel alkalmazására, ha Magyarország átvevő tagállam, de nem egy teljes engedély, hanem csak módosítás átvétele történik.

Forrás: dr. Tőkés Gábor

9. PÁRHUZAMOS BEHOZATALI ENGEDÉLYEKRE VONATKOZÓ FONTOS INFORMÁCIÓ

Igazgatói döntés alapján a 2013. január 1. után kiadott érvényes párhuzamos engedéllyel behozott készítmények átcsomagolása nem engedélyezhető!

Ennek értelmében a 2013. január 1. után kiadott párhuzamos engedélyokiratok rendelkező részében minden esetben az „EREDETI CSOMAGOLÁSBAN” megjelölés kerül feltüntetésre az alábbi okirati pont szerint:

„...A növényvédő szer kiserelése, csomagolása:

A kiserelés térfogata, eszköze: xy liter/kg, xy liter/kg **(eredeti csomagolásban)**

A csomagolás anyaga: xy...”

Az újonnan beadott paralel kérelmeknél a referencia szer okiratában feltüntetett kiszerelési, csomagolási adatok a mérvadóak, de természetesen, ha a behozandó növényvédő szer a kérelemben megadott származási országban engedélyezve van eltérő kiszerelési adatokkal, akkor a magyar referenciaszer okiratától el lehet térni, de az „eredeti csomagolás” megjelölés ebben az esetben is feltüntetésre kerül az új okiratban.

A NÖVÉNYVÉDŐ SZEREK ADATBÁZISÁBAN (ENIR) elérhetőek a kiadott engedélyokiratok (-alap, -címkétől eltérő, -eseti, -párhuzamos, -származtatott, -szükséghelyzeti engedélyek) ill. különböző szűrési paraméterek (pl.: kultúra, károsító, forgalmazási kategória) szerint is lehet keresni az ENIR kereső felületén:

<http://airterkep.nebih.gov.hu/ENIR/Engedelykereso/Kereso.aspx>

Forrás: Csete Eszter

10. TÁJÉKOZTATÓ KÖTELEZŐ ADATSZOLGÁLTATÁSRÓL A 2013. ÉVI NÖVÉNYVÉDŐ SZER FORGALOMMAL KAPCSOLATBAN

Tisztelt Engedélyes!

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy az *Európai Parlament és a Tanács 1107/2009/EK rendeletének 67. cikke* értelmében az engedélyek jogosultjainak meg kell adniuk a hatáskörrel rendelkező hatóságok számára a növényvédő szerek eladási mennyiségeire vonatkozó valamennyi adatot a növényvédő szerekre vonatkozó statisztikáról szóló közösségi jogszabályokkal összhangban. A KSH, illetve az AKI által bekért forgalmazási adatok nem érintik az alábbiakban előírt adatszolgáltatást.

Az *élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény* (a továbbiakban: *Éltv.*) 17. § (5) bekezdése alapján a növényvédő szer felhasználására és forgalomba hozatalára vonatkozó engedély jogosultja (a továbbiakban: Engedélyes) **évenként március 1-jéig** az előző naptári évre vonatkozóan magyarországi növényvédőszer-forgalmáról jelentést köteles készíteni az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv, a NÉBIH NTAI részére. A jelentésnek tartalmaznia kell a növényvédő szer tételes megnevezését és mennyiségét, továbbá a felhasznált csomagoló eszköz mennyiségét és fajtáját. **Az Engedélyes az összes érvényes engedéllyel rendelkező növényvédő szerét köteles feltüntetni a mellékelt táblázatban. Amennyiben nem forgalmazott 2013. évben egy adott szerből,** kérjük a mennyiség rovatban a „0” értéket feltüntetni.

Kérjük az Engedélyest, hogy az esetleges viszonteladói tevékenységéből származó forgalmáról ne küldjön adatokat. Kizárólag azon tételek forgalmi adatait kérjük, melyeket az Engedélyes, illetve megbízottja első hazai értékesítőként forgalmazott 2013. évben.

Amennyiben a forgalmazó gyűjtőcsomag igazolással rendelkezik, a gyűjtőcsomagban lévő szerekről szerenkénti bontásban kérjük az adatokat. Azokról a szerekről, amelyeket viszonteladóként értékesít a gyűjtőcsomagban ne adjon be adatot. Minden szerről a saját engedélyese köteles adatokat szolgáltatni.

A fentiek alapján a melléklet szerinti adatlapon a **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal** Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóságának címére (1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.) és a bleichere@nebih.gov.hu e-mail címre **2014. március 1-jéig** kell az adatokat beküldeni. Az adatok Word vagy Excel file-ben is kitölthetők. A nyomtatvány és a tájékoztató levél a következő helyről letölthető:

http://www.nebih.gov.hu/szakteruletek/szakteruletek/noveny_talajvedelmi_ig/kozerdeku_adatok/sz_erforalom

A közigazgatási eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 94. § (1) bekezdés a) pont alapján a hatóság az adatszolgáltatásra kötelezettel szemben a határidő lejáratát követő 15 napos „türelmi időt” adhat.

Amennyiben a türelmi idő lejártát követően az Engedélyes adatbenyújtási kötelezettségnek nem tesz eleget, az *Éltv. 60. § (1) bekezdés o) pontja* alapján növényvédelmi bírsággal sújtható. A (2) *bekezdés* értelmében a bírság ismételten kiszabható!

Párhuzamos behozatal esetén a *89/2004. FVM rendelet 20. § (11) bekezdés* értelmében az Importőrnek az engedély alapján behozott növényvédő szer mennyiségéről – az *Éltv. 17. § (5) bekezdésének* megfelelő tartalommal – az engedélyező hatóságot legkésőbb a behozatalt követő 15. napon tájékoztatnia kell, amellyel eleget tesz az adatszolgáltatási kötelezettségének.

Együttműködésüket megköszönöm.

Forrás: dr. Bleicher Edit

Melléklet: Adatszolgáltatási űrlap a 2013. évi növényvédőszer-forgalomról

JELENTÉS A 2013. ÉVI NÖVÉNYVÉDŐSZER-FORGALOMRÓL

Adatküldő neve:
címe:

Adatkérő neve: **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
1118 Budapest, Budaörsi út 141-145. Fax: 246-2960

Növényvédő szerek neve és forgalmazott mennyisége

Megnevezés	Forgalmazott mennyiség (kg)	Forgalmazott mennyiség összértéke (Ft)	Csomagolóanyag mennyisége (kg)					
			Műanyag	Papír	Fa	Fém	Üveg	Egyéb
I. Gombaölő szerek								
Összesen								
II. Rovarölő szerek								
Összesen								
III. Gyomirtó szerek								
Összesen								
IV. Egyéb készítmények								
Összesen								
V. Csávázószer								
Összesen								
VI. Talajfertőtlenítő szerek								
Összesen								
VII. Gázosító szerek								
Összesen								
Mindösszesen								

Dátum: 2014.

P.H.

.....
aláírás

11. NÖVÉNYVÉDŐ SZEREK KÖRNYEZETI ÉS ÖKOTOXIKOLÓGIAI ÉRTÉKELÉSÉNEK NEMZETI SZEMPONTJAI

A növényvédő szer engedélykérelmek támogatását szolgáló dossziék összeállításakor örökös kérdés, hogy az egyes tagállamok milyen nemzeti szintű sajátosságokat kívánnak figyelembe venni. A magasabb szintű értékeléskor a fontosabb nemzeti jellegű adatigény, ökológiai paraméter stb. fejezetenként kerül a Hírlevélben bemutatásra. A magyar elvárások a nemzeti addendumban kell, hogy megjelenjenek. Az első fejezet a madarak és az emlősök témakörét érinti.

1. Fejezet: Madarak és emlősök

Útmutató: EFSA 2009 'Risk Assessment for Birds and Mammals' (Madarak és emlősök kockázatbecslése) alkalmazandó

Amennyiben a kockázatbecslés finomítása szükséges az európai útmutatók használhatók. Az alábbiakban a kockázatbecslés finomításának egyes pontjai kerülnek áttekintésre:

Táblázat: Lehetőségek a madár és emlős kockázatbecslés finomítására

Csoport	Finomítási pontok	Nemzeti követelmények
Madarak és emlősök	Táplálék aránya a kezelt területről (PT)	A módosított PT értékek csak a reprodukzív kockázatbecslésben vehetők figyelembe. A rádió-nyomkövetéses vizsgálatnak ideális esetben legalább 10 egyednek kell követnie. A 90% PT érték használható az értékelésben. Azonban a kockázat menedzser döntése alapján egyes indokolt esetekben az átlag is figyelembe vehető (mean PT), illetve kis egyedszám esetén a legrosszabb adat is választható. A vizsgálatnak a Kárpát-medencére is adaptálhatónak kell lennie.
	Maradékanyag hanyatlás (Residue decline)	A DT ₅₀ finomítása elfogadható, amennyiben a vizsgálat megfelelő minőségű (pl. megfelelő számú mintavétel történik). A vizsgálatnak a hazai klimatikus viszonyokat is reprezentálnia kell.
	Maradékanyag egységnyi dózissra vetítve (RUD)	Az EFSA GD (2009) értékeit kell használni. Módosítás csak kivételes esetben akkor, ha megfelelő vizsgálatokkal van alátámasztva.
	Táplálék összetétele a kezelt területről (PD)	A PD érték finomítható a kezelt területen élő releváns, ún. fokális fajokra (valódi fajok, melyek a kezelt kultúrában, a kezelés időpontjában előfordulnak). A vizsgálatnak a Kárpát-medencére is adaptálhatónak kell lennie.
	Elkerülés (AV)	Kvantitatív értékelésben az AV-faktor nem vehető figyelembe.
	Hántolás (Dehusking)	Kvantitatív értékelésben nem vehető figyelembe.
	Terhelési modellek (Body burden modelling)	Eseti elbírálás alapján.

	Szabadföldi vizsgálatok (Field trials)	Szabadföldi vizsgálatok, tudományos igényességgel végrehajtva elfogadhatóak.
	Fázis specifikus értékelés (Phase specific assessment)	EFSA GD (2009) előírásai szerint.

Megjegyzés: a 'core' dossziéba kerülnek az alapszintű értékelések ('screening, Tier1'). Tekintve a fokális fajok különbözhetnek az egyes zónabeli tagállamok között, ezért az az értékelés a nemzeti addendumba kerül.

Forrás: dr. Repkényi Zoltán

12. NÖVÉNYVÉDŐ SZEREK ÉS TERMÉSNÖVELŐ ANYAGOK ADATBÁZISAI

Örömmel tájékoztatjuk, hogy hivatalunk a Magyarországon engedélyezett növényvédő szerek és termésnövelő anyagok hivatalos adatbázisait immár naprakészen működteti. Az adatgyűjtemény a NÉBIH NTAI honlapján található keresőfelületen keresztül a különböző szűrési feltételeket megadva böngészhető.

A keresőfelületeket úgy alakítottuk ki, hogy az a készítmények felhasználói, az engedélytulajdonosok, forgalmazók, illetve egyéb érdeklődők számára egyaránt megfelelő információval szolgáljon. Többek közt az engedély típusa, érvényessége, hatóanyag összetétel, károsítók, vagy a kérdéses kultúrákban történő felhasználhatóság is igény szerint választható. Az ökológiai gazdálkodásban és az agrár-környezetgazdálkodásban engedélyezett szerek, illetve a méhkímélő technológia újdonságként került a szűrési feltételek közé.

A készítmény „törzskönyve” tartalmazza az engedély legfontosabb jellemzőit, ezen belül pedig letölthető maga az engedélyokirat, illetve annak módosításai. **Felhívjuk a figyelmet, hogy a törzskönyvi adatok csak tájékoztató jellegűek, a felhasználásnál minden esetben a hatályos engedélyokirat szövegét kell figyelembe venni.**

A NÉBIH NTAI honlapján a közérdekű adatok alatt lévő *okiratok tárá*t az adatbázissal párhuzamosan naprakészen tartjuk.

Növényvédő szer adatbázis elérhetősége:

<http://airterkep.nebih.gov.hu/ENIR/Engedelykereso/Kereso.aspx>

Termésnövelő anyag adatbázis elérhetősége:

<http://airterkep.nebih.gov.hu/TN/Engedelykereso/Kereso.aspx>

A keresők működésével, valamint adatbázisokkal kapcsolatos észrevételeket továbbra is köszönettel vesszük.

Forrás: Janka Adél

13. ÚJRA BUDAPESTEN RENDEZTÜK A CEUREG FÓRUMOT

Az élelmiszerlánc-biztonság egyik fontos eleme a növényvédőszer- és termésmnövelő anyag-engedélyezés, valamint ellenőrzés. A közép- és kelet-európai országok növényvédőszer-engedélyezési hatóságai tizenhetedik alkalommal jöttek össze tapasztalatcserére e témákban, öt év után újra Budapesten. A NÉBIH és a VM által közösen szervezett konferencia résztvevőit Dr. Kardeván Endre államtitkár köszöntötte. A találkozó 'Az élelmiszerlánc-biztonság jövője' című konferenciával egyidőben és azonos helyszínen került megrendezésre.

A közép- és kelet-európai országok növényvédőszer-engedélyezéssel foglalkozó, vezető szakértőinek fórumát Budapesten tartották 2013. október 14-15-én. A kétnapos értekezleten 18 résztvevő ország, az Európai Bizottság és az ECPA (Növényvédőszer-gyártók Európai Egyesülete) magas szinten képviseltette magát. Soha ilyen nagyszámú résztvevő nem volt még az 1994 óta rendszeresen megtartott értekezleten, a hatósági és gyártói oldalról érkező résztvevők száma meghaladta a százat. A hatósági delegációt küldő 16 ország a következő volt: Ausztria, Belorusszia, Bulgária, Cseh Köztársaság, Franciaország, Grúzia, Hollandia, Horvátország, Lengyelország, Litvánia, Magyarország, Moldávia, Oroszország, Szerbia, Szlovákia és Ukrajna. Öt témakörben összesen 33 előadás hangzott el és került megvitatásra.

A CEUREG Fórum a közép- és kelet-európai országok növényvédőszer-engedélyezéssel foglalkozó szakértőinek évenkénti találkozója, amely 1994-ben magyar kezdeményezésre alakult, és 2008-ig mindig Budapesten rendezték, együttműködésben a cseh és lengyel kollégákkal. 2009-től közös elhatározással rotációs alapú lett a rendezés, így Poznan, Brno, Pozsony és Bécs után került vissza a fórum ismét Magyarországra.

A Fórumot Dr. Kardeván Endre államtitkár köszöntője után Szalkai Gábor VM főosztályvezető-helyettes nyitotta meg, és Jordán László, a NÉBIH elnökhelyettese, a NÉBIH Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság vezetője is beszédet mondott.

A Fórumon a résztvevők tárgyaltak az EU új növényvédőszer-engedélyezési rendszeréről, a növényvédő szernek nem minősülő anyagok engedélyezéséről, a méhpusztulások kezeléséről, a növényvédőszer-hamisításról és az illegális növényvédőszer-kereskedelemlről.

A megnyitó előadás – a korábbi években bevált gyakorlat szerint – az Európai Bizottság vezető szakértőjétől, az új engedélyezési rendszer egyik megalkotójától hangzott el, amiben Wolfgang Reinert kifejtette a Bizottság hivatalos álláspontját a rendelet végrehajtásával kapcsolatban, és röviden vázolta azokat a feladatokat, amelyek a közeljövőben várnak a tagállamokra. Az osztrák szakértő részletesen ismertette e feladatok legnehezebbikét, az új típusú újraengedélyezési rendszer bevezetését, ami rendkívüli nehézségeket fog okozni a rövid határidők miatt. Az ECPA képviselői hangsúlyozták az új engedélyezési rendszer komoly következményeit a várható szerkivonásokat és az általuk túl szigorúnak tartott méhbiztonsági kritériumokat illetően. Ezt követően az EU tagországok közül Ausztria, Csehország, Horvátország, Lengyelország, Magyarország és Szlovákia számolt be országuk tevékenysége során a rendelet végrehajtása terén jelentkező problémákról, azok helyi kezelésének eredményeiről, valamint a jövőben végrehajtásra váró elképzelésekről.

Újdonságként került terítékre a termésmnövelő, és más, növényvédő szernek nem minősülő anyagok engedélyezési rendszere az egyes országokban, valamint az EU harmonizálási törekvései, melynek keretében a termésmnövelő anyagokra az EK műtrágyákhoz hasonló eljárást dolgoznak ki. A magyar szakértők ismertették a hazai engedélyezés rendszerét, ami e termékek körében Európában a legalaposabb és legkiegyensúlyozottabb. Szlovákia ismertette a témában végzett felmérés eredményét a CEUREG országok engedélyezési rendszeréről.

A peszticidek fenntartható használatáról szóló irányelvhez kapcsolódó problémák megvitatása során először az Európai Bizottság szakértője ismertette a Bizottság véleményét a harmonizálással és az egyes tagországokban elfogadott nemzeti cselekvési tervekkel kapcsolatban. Szlovákia felmérést végzett a CEUREG országok méhpusztulási eljárásaival kapcsolatban, amit részletes ismertető követett a magyarországi méhpusztulások kezeléséről.

A növényvédőszer-hamisítások és illegális kereskedelem elleni küzdelem témakörében a holland szakértő tekintette át a nemzetközi viszonylatban is jelentőssé vált problémákat és azok megoldására tett erőfeszítéseket. Az ECPA előadásában konkrét javaslatokat tett a növényvédőszer-hamisítások és az illegális kereskedelem ellen. Cseh, francia, lengyel, litván, magyar, osztrák és szerb előadók ugyancsak tájékoztattak országuk növényvédőszer-ellenőrzéséről, kitérve a helyi problémákra és azok megoldására.

Végezetül a fórumon ismertetésre került a nem EU tagállamok engedélyezési gyakorlata is. Áttekintő jellegű előadások hangzottak el a grúz, orosz, szerb és ukrán növényvédőszer-engedélyezésről. Kiemelendő az orosz növényvédőszer-engedélyezési előírások OECD harmonizációjáról, valamint a belorusz kiskultúrák védelmére szolgáló növényvédő szerek engedélyezéséről szóló előadás.

Az értekezlet levezető társelnökei Josef Švaříček (CZ, SRS), Bronislava Škarbová (SK, MARD) és Tőkés Gábor (NÉBIH) voltak. Josef Švaříček a CEUREG szervező titkáraként Szalkai Gáborral közösen részt vett a két konferencia közös sajtótájékoztatóján.

A NÉBIH részéről előadást tartottak a fenti témakörökben Tőkés Gábor, Olasz Zsuzsa, Rónai Anna és Pánczél Milán.

A konferencia valamennyi előadása megtalálható a CEUREG Fórum honlapján:

<http://www.ceureg.com/17/presentations/>

Forrás: dr. Tőkés Gábor

