

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (a továbbiakban: NÉBIH), mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv, engedélyező hatóság a **FruitVeB (1118 Budapest, Villányi út 35-43.)**, mint ügyfél kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T .

Az engedélyező hatóság a fenti ügyfél kérelmére:

- A **Kabuki** (26,5 g/l *piraflufen-etil*) gyomirtó szer, a hatályos engedélykirattól eltérő szükséghelyzeti felhasználását a FruitVeB termelői köre számára Magyarország egész területén, 4000 hektáron konvencionális termesztési rendszerű fekete bodza kultúrában, tő- és oldalhajtások leperzselésére, illetve a növekedés megakadályozására földi gépes kijuttatással

2022. május 15-től 2022. június 30-ig

és

- A **Laser Duplo** (480 g/l *spinozad*) rovarölő szer, a hatályos engedélykirattól eltérő szükséghelyzeti felhasználását a FruitVeB termelői köre számára Magyarország egész területén, 1500 hektáron ökológiai termesztésű meggy kultúrában európai cseresznyelégység és keleti cseresznyelégység ellen, földi gépes kijuttatással

2022. július 5-től 2022. július 20-ig

illetve

- A **Laser Duplo** (480 g/l *spinozad*) rovarölő szer, a hatályos engedélykirattól eltérő szükséghelyzeti felhasználását a FruitVeB termelői köre számára Magyarország egész területén, 1500 hektáron ökológiai termesztésű fekete bodza kultúrában foltösszárnyú muslica ellen, földi gépes kijuttatással

2022. augusztus 5-től 2022. szeptember 30-ig

és

- A **Folicur Solo** (250 g/l *tebukonazol*) a hatályos engedélykirattól eltérő szükséghelyzeti felhasználását a FruitVeB termelői köre számára Magyarország egész területén, konvencionális termesztési rendszerű fekete bodza kultúrában 4000 hektáron a virágzás időszakában fellépő gombás betegségek ellen, földi gépes kijuttatással

2022. május 15-től 2022. augusztus 15-ig

engedélyezi.

Az ügyfél termelői körének saját felelősségére:

- A **Kabuki** gyomirtó szer felhasználható 4 évesnél idősebb fekete bodza ültetvényekben a tő- és oldalhajtások leperzselésére, illetve a növekedés megakadályozására azok 10-15 cm-es fejlettségénél 0,8 l/ha dózisban 200-300 l/ha permetlével. A készítmény fehérolaj vagy poliéterrel módosított trisziloxán hatóanyag tartalmú adalékanyag engedélyezett dózisének felhasználásával alkalmazható. *A kijuttatás során fokozott figyelmet kell fordítani a permetlé elsodródásának megakadályozására. A készítmény csak a leperzselendő célfelületre juthat, mert minden zöld növényi részt súlyosan károsít. A permetezést kizárólag kis nyomáson, nagy cseppmérettel, célzott kijuttatással, szélcsendes időben lehet végrehajtani, a kultúrnövények károsodásának elkerülése céljából.*

A gyomirtó szer hatékonyságáról és szelektivitásáról a kérelmező köteles elektronikus úton az alábbi linken elérhető táblázat kitöltésével ([Szükséghelyzeti adatbekérő herbicid hatékonysági és szelektivitási adatokhoz](#)) adatokat szolgáltatni (kijuttatás helye, kezelési információk, alkalmazástechnikai adatok, hatékonysági és szelektivitási adatok legalább 2 területről).

Fekete bodzában előírás szerinti felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő **előírása nem szükséges**

- A **Laser Duplo** rovarölő szer felhasználható ökológiai rendszerben termesztett meggy kultúrában európai cseresznyelég (*Rhagoletis cerasi*) és amerikai keleti cseresznyelég (*Rhagoletis cingulata*) ellen, maximum 1 alkalommal 0,2 l/ha dózisban 400-1500 l/ha permetlével kijuttatva.

Meggyben előírás szerinti felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő **7 nap**.

- A **Laser Duplo** rovarölő szer felhasználható ökológiai rendszerben termesztett fekete bodza kultúrában foltösszárnyú muslica (*Drosophila suzukii*) ellen, maximum 2 alkalommal 0,2 l/ha dózisban 400-1500 l/ha permetlével kijuttatva.

Fekete bodzában előírás szerinti felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő **7 nap**.

- A **Folicur Solo** (250 g/l *tebukonazol*) gombaölő szer felhasználható konvencionális termesztési rendszerű fekete bodza kultúrában a virágzás időszakában fellépő gombás betegségek ellen, maximum 2 alkalommal 0,75-1,0 l/ha dózisban 800-1000 l/ha permetlével kijuttatva.

Fekete bodzában előírás szerinti felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő **14 nap**.

Jelen határozat alapján a szükséghelyzeti felhasználás a fenti készítményre, mint referencia termékre hivatkozó, azonos összetételű, klón engedéllyel rendelkező termékekre is vonatkozatható.

A készítmény szükséghelyzeti felhasználásakor az engedélyokiratban megjelölt munkavédelmi óvórendszabályokat és környezetvédelmi előírásokat szigorúan be kell tartani.

A hatósági eljárás díja 600.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül a NÉBIH-hez kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

Indokolás

Az ügyfél 2022. április 22-én nyújtott be sürgősségi felhasználási engedélykérelmet az engedélyező hatósághoz.

Az engedélyező hatóság megvizsgálta a készítmények sürgősségi felhasználásának az indokoltságát.

Az engedélyező hatóság eljárása során megállapította, hogy a Magyarországon már engedélyezett fenti növényvédő szerek sürgősségi felhasználási kérelme, ökológiai és konvencionális rendszerben termesztett fekete bodza és meggy kultúrákban indokolt, mert az adott kórokozók és kártevők ellen, engedéllyel rendelkező és hatékony készítmény nem áll a felhasználók rendelkezésére, illetve az engedéllyel rendelkező készítményekkel fenntartható és hatékony növényvédelem nem valósítható meg. A Kabuki növényvédő szer sürgősségi felhasználási kérelme konvencionális rendszerben termesztett fekete bodza kultúrában indokolt, mert a kultúrában engedéllyel rendelkező és hatékony készítmény a tő- és oldalhajtások leperzselésére, illetve a növekedés megakadályozására nem áll a felhasználók rendelkezésére.

Az Európai Parlament és Tanács növényvédő szerek forgalomba hozataláról szóló 1107/2009/EK rendelet 53. cikke alapján különleges körülmények fennállása esetén a tagállamok indokolt esetben legfeljebb 120 napra engedélyezhetik növényvédő szerek korlátozott és ellenőrzött felhasználást szolgáló forgalomba hozatalát, ha ez az intézkedés olyan veszély miatt szükséges, amely más ésszerű eszközzel nem hárítható el.

A hatósági eljárás szolgáltatási díjának meghatározása az 1107/2009/EK rendelet 74. cikkén, valamint a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól* szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 8.13.2. pontján alapul.

Az engedélyező hatóság határozatát a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról* szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében, és a *földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 383/2016. (XII. 12.) Korm. rendelet 17. § (1) bekezdésének d) pontjában és a (2) bekezdésének a) pontjában biztosított jogkörében eljárva, az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: *Ákr.*) 80. § (1) bekezdésének és 81. § (1) bekezdésének megfelelően hozta.

A jogorvoslat lehetősége az *Ákr.* 114. § (1) bekezdése, a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény 12. § (1) bekezdése, 13. § (1)-(3) bekezdése, 29. § (1) bekezdése, 39. § (1) bekezdése és 77. § (1)-(2) bekezdése, továbbá a *polgári perrendtartásról* szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. §, valamint az *elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól* szóló 2015. évi CCXXII. törvény 1. § 17. pont d) alpontja, 9. § (1) bekezdés a) pont aa) alpontja és b) pontja alapján biztosított.

Budapest, 2022. május 13.

Jordán László
igazgató