



VESZPRÉM MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

VESZPRÉMI JÁRÁSI HIVATALA

## VÉDEKEZÉSI FELHÍVÁS

a szőlő aranyszínű sárgaság betegséget terjesztő amerikai szőlőkabóca ellen

A badacsonyi, káptalantóti szőlőültetvényekben elvégzett felmérések szerint az amerikai szőlőkabóca (*Scaphoideus titanus*) lárvakelése előbb kezdődött el az elmúlt éveknél. Május utolsó hetében már a harmadik lárvastádiumú egyed is megtalálható volt. Az amerikai szőlőkabóca elleni védekezés azért különösen fontos, mert a szőlő aranyszínű sárgaság betegséget okozó *Grapevine flavescence dorée* zárlati károsító járványszerű terjedésében játszik szerepet.

A szőlő aranyszínű sárgaság betegség a szőlő egyik veszélyes betegsége, melynek következtében a fertőzött szőlőtőkék néhány év alatt leromlanak, terméshozamuk csökken, végül a növények kipusztulnak. A beteg növényeket gyógyítani nem lehet, a védekezés csak a megelőzésre szűkül, ezért alapvető az amerikai szőlőkabóca, mint vektor elleni védekezés.

A szőlő aranyszínű sárgaság betegséget először 2013-ban, majd az azt követő években több helyen a Badacsony-hegyen, illetve 2017. évben a Tóti-hegyen is azonosították. Mivel a betegséget okozó *Grapevine flavescence dorée* zárlati károsítónak minősül, a Veszprém Megyei Kormányhivatal növény-egészségügyi zárlatot rendelt el, az egész Badacsony-hegyet illetve a Tóti-hegyet fertőzött területnek, illetve a határaiktól számított 3 km sugarú részt pedig puffer zónának (továbbiakban együtt: körülhatárolt terület) jelölte ki. A körülhatárolt területen kötelező a rovarvektorok ellen évente 3 alkalommal történő növényvédő szeres védekezés, melyet a védekezés optimális idejére vonatkozó hirdetményi úton közzétett védekezési felhívások figyelembevételével kell végrehajtani.

**A Veszprémi Járási Hivatal vizsgálata szerint az első kezelést a szőlő virágzása után, de legkésőbb június 20. napjáig, a második kezelést, 2-3 hét múlva, de legkorábban július első tíz napjában kell elvégezni. A kifejlett egyedek elleni harmadik kezelésre újabb védekezési felhívás kerül kiadásra a kabóca csapdák**

---

AGRÁRÜGYI FŐOSZTÁLY

NÖVÉNY- ÉS TALAJVÉDELMI OSZTÁLY

8200 Veszprém, Dózsa György u.33. levelezési cím: 8200.Veszprém, Pf. 1001  
telefon: 88/590-472, fax: 88/590-478, e-mail: veszprem.noveny.talajved@veszprem.gov.hu

fogási eredménye alapján. Az eredményes növényvédelem feltétele, hogy a kötelező kezelések előtt a szőlőnövényeken a törzstisztítás elvégzésre kerüljön.

A védekezésre az alábbi táblázatban szereplő rovarölő szerek alkalmazhatók:

Kabócák ellen engedélyezett szerek szőlőben	Forgalmazási kategória	Méhveszélyesség	Vízi szervezetekre való veszélyesség	Védőtávolság minimum víztől
Actara SC	II.	*kifejezetten kockázatos	kifejezetten veszélyes	5 m
Bulldock 25 EC	II.	*kifejezetten kockázatos	kifejezetten veszélyes	10 m
Daskor	I.	*kifejezetten kockázatos	kifejezetten veszélyes	20 m
Decis	III.	**mérsékelt kockázatos	kifejezetten veszélyes	20 m
Decis Mega	II.	**mérsékelt kockázatos	kifejezetten veszélyes	20 m
Fendona 10 EC	II. ; III.	**mérsékelt kockázatos	kifejezetten veszélyes	50 m
Kaiso EG	II.	**mérsékelt kockázatos	kifejezetten veszélyes	50 m
Kaiso Garden	III.	**mérsékelt kockázatos	kifejezetten veszélyes	50 m
Karate Zeon 5 CS	III.	**mérsékelt kockázatos	kifejezetten veszélyes	35 m
Laser	II.	**mérsékelt kockázatos	kifejezetten veszélyes	20 m
Luzindo	II.	*kifejezetten kockázatos	kifejezetten veszélyes	10 m
Klartan 24 EW	II. ; III.	nem jelölésköteles	kifejezetten veszélyes	50 m
Megatox 22 EC	I.	*kifejezetten kockázatos	kifejezetten veszélyes	20 m
Movento	I.	*kifejezetten kockázatos	kifejezetten veszélyes	5 m
Pirtero Natura	III.	*kifejezetten kockázatos	kifejezetten veszélyes	50 m
Reldan 22 EC	I.	*kifejezetten kockázatos	kifejezetten veszélyes	20 m
Spin Tor	II. ; III.	**mérsékelt kockázatos	kifejezetten veszélyes	20 m

\*A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Mézharmat vagy virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

\*\*Virágzó kultúrákban vagy mézharmat és virágzó gyomnövények jelenléte esetén, illetve ha a területet bármely okból a méhek látogatják, kizárólag méhkímélő technológiával juttatható ki. Ilyenkor a védekezés csak a méhek repülési időszakának befejezését követően, legkorábban a csillagászati naplemente előtt egy órával kezdhető meg. A kezelést 23 óráig be kell fejezni, illetve 23 órától a következő nap alkonyatáig szüneteltetni kell.

**Veszprém, 2018.06.04.**



**Benczik Zsolt**  
járás i hivatalvezető  
nevében és megbízásából:

  
**Odor Tamás**  
osztályvezető