

NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉS
Nr. 12 /15.04.2024.

A ribizskét károsító **Üvegszárnyú ribizskelepké (Synanthedon tipuliformis)** ellen.

A kifejlett, nőtény lepke hossza 11-12 mm, szárny fesztávolsága 20 mm, a hím méretei pedig 2 mm-el kisebbek. A szárnyak átlátszók, a végük sötétek és sárgás-barna pikkelyek borítják. A teste fémes csillogású kék színű, a potrohon pedig 3 sárga gyűrű található. A teste kék színű, legyező alakú farkban végződik. A csápok is kékek, a lábakat pedig sárgásfehér pikkelyek borítják. Évente egy generáció fejlődik ki és lárvá állapotban telel, a kirágott ágak tövében. Tavasszal a lárvák bábbá alakulnak, majd a szirmok hullása után megjelennek a lepkék. A kifejlett egyedek megjelenése elhúzódik július végéig. A nőtények a petéket az ágakra rakják, majd 1-2 hét múlva, a kikelt lárvák berágják magukat a fiatal ágakba. A kirágott belül ágak elszáradnak. A lárvák táplálkozása őszig tart, amikor az ágak aljára húzódnak és itt fognak telelni.

Ajánlatos követni a lepkék megjelenését és megelőző permetezést végezni, peterakás előtt, a következő rovarirtók egyikével:

- **KARATE ZEON (NINJA** – a második kereskedelmi elnevezés) 0,15 l/ha adagolással vagy
- **MOSPILAN 20 SG (KRIMA 20 SG** - a második kereskedelmi elnevezés) 0,3 kg/ha adagolással, vagy más, hasonló hatású növényvédőszer is lehet használni, azzal a kitéttel, hogy a naprakész, jóváhagyott, hivatalos listán szerepeljen (Pest Expert).

Mivel a lepkék megjelenése hosszú időre nyúlik, ajánlatos a permetezést megismételni a gyümölcsök színeződése elején.

Az említett rovarirtók hatásosak a **levélpirosító ribizske-levéltetű (Cryptomyzus ribis)** ellen is. A levéltetvek hatására a hajtásvégi levelek felhólyagosodnak és megpirosodnak, majd idővel törékenyek lesznek és megszáradnak.

Alternatív védelem: mechanikai, fizikai, biológiai.

Fenntartható módszerek: biológiai, fizikai, mechanikai és más vegyszermentes eljárásokat előnyben kell helyezni, abban az esetben ha megfelelő védelmet biztosítanak.

Egyéb ajánlatok:

- Nagy figyelemmel kövessék a vegyszerek kompatibilitási előírásait abban az esetben ha több vegyszert kevernek össze.

- A környezet védelme érdekében meg kell tenni minden szükséges lépést !

- Szigorúan be kell tartani a növényvédőszer használati utasításait, a munkavédelmi szabályokat, a méhek védelméről szóló törvényeket (Legea nr. 383/2013, Ordinul nr. 127/1991 al A.C.A., Ordinul comun nr. 45/1991).

- Betartva a törvényes kereteket (Reg. (CE) Nr. 1107/2009; HG nr. 1559/2012; OG nr. 4/1995; OG nr. 41/2007; HG 1230/2012), a mezőgazdászok akik növényvédő szereket tárolnak, vagy használnak, kötelesek legalább 3 évig megőrizni ezeknek a könyvelési és nyilvántartási dokumentumait és minden vegyszeres kezelés elvégzése után a felhasználó köteles naprakész nyilvántartást vezetnie a kezelésekről.

KÉRJÜK, A NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉST JÓL LÁTHATÓ HELYRE FÜGGESSZÉK KI, HOGY AZ ÉRDEKELTEK ÉRTESÜLJENEK RÓLA.