



Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara

Időszerű növényvédelmi teendők a közterületeken

2014. évi 12. levél

► Idén, néhány játszótéri homokozóban, nagy ijedséget okoztak a **pajorok**. A gyerekek csodálkozva vizsgálódtak, de az anyukák rémülöztek. Azonnali intézkedést követeltek, az egyébként emberekre teljesen ártalmatlan rovarok ellen.

Az idei esős nyáron a felszín közelében tartózkodtak a cserebogarak, szipolyok, rózsabogarak lárvái. Most ásással és gyűjtéssel is gyéríthetjük a számukat, de ez csak ideiglenes megoldás. A homokba rakott peték, csak akkor fejlődhetnek nagy testű pajorokká, ha a fák gyökereivel, a táplálékukkal találkozhatnak. A homokozó aljának a lezárásával védekezhetünk, így akadályozhatjuk meg a gyökerek bejutását. **Növényvédő szerrel szigorúan tilos beöntözni a homokot vagy akár vegyszeres talajfertőtlenítést végezni!** Erre a célra nincsenek engedélyezve rovarölők. Nem ismerjük a lebomlásukat, nem tudjuk megadni a várakozási időket.



► Néhány borvidékünkön 40-50%-os kárt is okozott a **szürkepenész**. Nem menekültek meg az egynyáriak sem. Száradnak a virágok, barnán foltosodnak a szárok, hervadnak, dőlnek a tövek. Közterületre nincs engedélyezve ellene gombaölő, de nem is permeteznék. A beteg növényeket már úgysem tudjuk meggyógyítani.

A sok tápnövényű botritisz esetében nem is hagyatkozhatunk csupán a vegyszerekre. A nagy nappali hőingadozás, a sűrű állomány, a felületi öntözés, a túlzott nitrogénadagolás, ezek mind elősegíthetik a terjedését. **Az őszi munkák során az ágyásokból, minden esetben távolítsák el a fertőzött növényi maradványokat!** Az áttelelőspórák, a talajban évekig megőrzik az életképességüket, később innen fertőzhetik a kiültetett dáliaik, galdióluszok, tulipánok, nárciszok hagymáit is. A fotó akár a krizantém virágán is készülhetett volna, de az idén a rózsza és a muskátli szárán, levelein is felfedezhetjük a vizenyős barna foltokat, majd a szürke penészgyeget. Hasonlóan reagálnak az árvácskák, a petúniák, a begóniák és a ciklámenek is. Lassíthatjuk a betegség terjedését ha folyamatosan eltávolítjuk és megsemmisítjük a beteg növényi részeket.

► Továbbra is sok hívást kapok a **selyemfényű puszpángmollyal** kapcsolatban. Talán a vadgesztenyelevel-aknázómoly megjelenése érintette utoljára ilyen érzékenyen a lakosságot. Nehéz ellenfél lesz! A bokrok belsejében kezdi a rágást, ezért általában későn, már csak a tarrágást veszik észre az emberek. Még két hete is javában rajzott, tehát egy enyhe őszön még akár a kártételével is számolhatunk, a még zöld buxusokon. A kikelő lárvákat kell megcéloznunk a 10. felhívásban megadott rovarölökkel. A szakirodalom szerint, a kis méretű, kb. 1 cm-es hernyók telelnek át, az összeszórt levelek között, a bokrok belsejében. Még nem találok sem a bábjaival, sem ezekkel a gubókkal, internetes fotót mellékelek. Tehát érdemes átnézni még a lombtalan, száradó sövényeket is. Metszőollóval eltávolíthatóak a hernyófészkek, ezzel csökkenthetjük a tavaszi, induló kártételüket. Az idén, Zalában, már március 21-én jelezték a pusztításukat! Sajnos később, a kezeletlen szomszédban kifejlődő lepkék is berepülhetnek, petézhetnek. A budapesti fénycsapda fogása alapján, nyár közepétől, őszig rajzottak. A folyamatosan ellenőrizendő növények közé lépett a puszpáng!

Budapest, 2014. október 2.

Üdvözlettel:

Zsigó György, NMNK