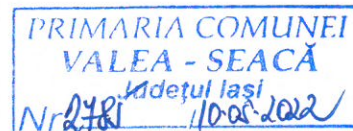


BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 17 din 28.04. 2022



Pentru prevenirea și combaterea organismului dăunător:

Eurytoma schreineri - Viespea semințelor de prun

Este un dăunător polifag ce atacă semințele diferitelor specii de sâmburoase (prun, corcoduș, porumbar, vișin, cireș). Dăunătorul ierneză în stadiul de larvă în sâmburii prunelor căzute pe sol și are o generație pe an. În aprilie, când temperaturile exterioare depășesc 10-15°C, larvele hibernante se transformă în pupe. Adulții noi apăruți rod un orificiu și părăsesc sâmburele, se împerechează și femelele depun pontă în prunele crude, înainte de lemnificarea sâmburelui. Larva consumă sămânța din sâmbure provocând căderea prematură și masivă a fructelor atacate, înainte de a ajunge la maturitate. Fructele atacate sunt mai mici, au culoare mai deschisă (violacee) și un început de vestejire. La atracuri puternice se formează sub coroana pomilor un covor de fructe căzute. Atacul poate fi depistat prin spargerea sâmburilor. Combaterea se face în perioada de zbor a adulților, înainte de infestarea fructelor.



Se recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare la livezile de prun pe rod, de la sfârșitul înfloritului (scuturarea totală a petalelor), cu unul din produsele:

- 1. Karate Zeon = 0,015% (0,15 L/ha în 1000 l apă)*
- 2. Movento 100SC = 1,875 L/ha*
- 3. Laser 240SC = 0,6 L/ha*
- 4. Deltagri = 0,25 - 0,3 L/ha*

sau alte produse pentru protecția plantelor omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României.

Se vor executa trei tratamente la interval de 7-9 zile.

Măsuri alternative de combatere: săparea solului pe rândul de pomi sau în jurul pomilor pentru reducerea rezervei biologice. Pe suprafețe mici se recomandă strângerea și distrugerea fructelor atacate.

Alte recomandări:

Verificați, cu mare atenție, recomandările cu privire la compatibilitatea produselor atunci când intenționați să aplicați amestecuri de produse de protecție a plantelor !

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător!