



Autoritatea Națională Fitosanitară

B-dul Voluntari nr. 33
Voluntari, 077190

T +40(21) 270 3256
F +40(21) 270 3254
www.anfd.ro



NR. 665/09.02.2021

*Rep. Agricol
de la
447
municipal*

CATRE,
TOATE EXPLOATATIILE AGRICOLE
(Societati agricole, Societati comerciale, PFA, II , IF)

Condițiile climatice din ultima vreme au favorizat apariția și dezvoltarea rozatoarelor (soarecele de câmp, soarecele de pădure, soarecele de misună), în culturile de toamnă, în lucerniere, pășuni precum și în plantațiile pomicele.

Având în vedere că înmulțirea acestor dăunători are loc în tot timpul anului și au 8-10 generații pe an, cu 6-8 pui la fiecare generație, în condiții favorabile de temperatură se hranesc și pot produce adevărate invazii, cu densități care pot ajunge la 10000-12000 exemplare/ha.

Aceste specii fiind active tot timpul anului, chiar și sub stratul de zăpadă, patrund astfel pe semănăturile de toamnă, unde atacă plantele abia răsărite sau insuficient de înfrățite. În lipsa de hrană atacă și pomii fructiferi din livezi și mai ales din pepiniere, rozând coaja din jurul coletului sau chiar rădăcinile în cazul puieților. Atacul se recunoaște după tulpinile plantelor roșii la o înălțime de 5-10 cm și tocate în bucatele mici, chiar la locul atacului, pe care le trag în galerii.

Soarecii de câmp trăiesc în galerii subterane cu adâncime de 15-20 cm, iar cuibul este la 25-30 cm. De la cuib pornesc o serie de galerii care ies la suprafața solului sub forma de gauri (orificii), care se disting ușor în teren, fiind grupate. Totalitatea acestor gauri grupate se numesc colonie, iar zona inconjurătoare de vegetație care a fost retezată pentru consum, reprezintă vatra de atac (dăunători).

Acțiunea de combatere propriu-zisă implică un complex de măsuri agrotehnice și măsuri chimice.

MASURI AGROTEHNICE

Au un caracter profilactic, se iau tot timpul anului indiferent de gradul de infestare cu rozătoare și constau în :

- trasarea de brazde adânci sau santuri în jurul culturilor
- distrugerea prin prasile a galeriilor și cuiburilor de rozătoare ca loc de adăpost și înmulțire
- recoltarea la timp, evitând strângerea și depozitarea rezervelor de hrană a rozatoarelor
- eliberarea terenurilor de resturi vegetale

-executarea imediata a araturilor de vara si toamna la adancimea de 30-40 cm, distrugandu-se astfel o mare parte a populatiei de rozatoare (adulti si pui)

COMBATEREA CHIMICA

Este cea mai utilizata, avand in vedere rapiditatea de actiune si eficacitatea mare. Momentul optim de aplicare a tratamentului pentru evitarea aparitiei invaziilor este atunci cand numarul coloniilor(vetrelor de atac) ajunge la 4-5/ha. Se vor respecta recomandarile din buletinul de avertizare Nr. 7 / 08.02.2021 emis de Oficiu Fitosanitar Dolj si transmis tuturor primariilor din judet si agentilor economici.

Se va mentine colaborarea cu inspectorii fitosanitari.

Coordonator

Danciu Iuliana



Intocmit

Draganeanu Elisabeta

