

ROMANIA	
PRIMĂRIA COMUNEI CURTEȘTI	
JUDEȚUL BOTOȘANI	
REGISTRATURA GENERALĂ	
Nr. înregistrare	1832
Intrare / ieșire	Data 22.02.2018

22.02.2018

Jucărie Cărbu H. - 1
rog = p...
J

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ

OFICIUL FITOSANITAR BOTOȘANI

Str. Eternității nr. 6, cod 710321
Loc. Botoșani, Jud..BotoșaniTelefon: 0231518227,
e-mail: ofjbotosani@yahoo.com**BULETIN DE AVERTIZARE**

Nr...3....din 22.02.2018

Condițiile climatice din ultimii ani au favorizat apariția, extinderea și înmulțirea principalelor specii de rozătoare dăunătoare culturilor agricole: - grâu, orz , rapiță , pajști naturale, lucernă , trifoi , plantații pomicole , terenuri nelucrate : soarelele de câmp (*Microtus arvalis* Pall) ,soarelele de mișună (*Mus musculus specilegus* Pett. si soarelele de pădure (*Apodemus sylvaticus* L),care pot cauza pierderi importante.Aceste specii se caracterizează printr-un potențial biologic de înmulțire deosebit, astfel că pot avea pe tot parcursul anului 8-10 generații cu 6-8 pui la fiecare generație , ajungându-se la o densitate de 10.000-12.000 exemplare la hectar, în condiții favorabile de temperatură și hrană.

Pentru **prevenire și combatere** se recomandă executarea tratamentului numai pe parcelele pe care s-au realizat următoarele condiții: - coloniile (vetrele de atac) depășesc 4-5 buc. / ha ;

Pentru a preveni extinderea atacului și înmulțirea rozătoarelor se impune obligativitatea controlului tuturor culturilor agricole, pajști naturale și semănate,inclusiv plantații pomicole , pentru depistarea acestor dăunători și estimarea densității lor.

Pentru combaterea rozătoarelor în tot cursul anului , se pot lua unele **măsuri agrotehnice** cu caracter profilactic, printre care:

- blocarea căilor de acces sau de extindere a rozătoarelor în culturile învecinate , prin brazde adânci sau șanțuri în jurul cuturilor ;
- efectuarea la timp a recoltării , evitând strângerea și depozitarea rezervelor de către rozătoare a hranei ;
- executarea imediată a arăturilor de vară și toamnă până la adâncimea de 30-35 cm, distrugându-se astfel o mare parte a populației de rozătoare ;

Combaterea rozătoarelor, rapidă și cu eficacitate mare , se poate realiza prin **măsuri de combatere chimică** cu momeli toxice :

BROMAKOL – 25-50 g momeli / galerie activă

Aplicarea momelilor toxice se va face prin introducerea obligatorie în galerii cu ajutorul unei linguri de metal sau lemn, după care galeriile se astupă imediat cu un dop de vegetație, peste care se presează ușor pământ. **Evitați aruncarea la întâmplare a produsului sau ambalajului în care a fost acesta.** Interzis utilizarea produselor pe terenuri ocrotite de lege și împotriva animalelor protejate.-Suprafețele tratate se semnalizează cu plăcuțe inscripționate : << **ATENȚIE TEREN OTRĂVIT** >>. Se interzice pășunatul cât timp sunt prezente momelile pe câmp.