

Protecția păioaselor în perioada de toamnă-iarnă

ANSA atenționează că până la sosirea timpului constant rece, semănăturile păioaselor de toamnă vor continua să fie atacate de astfel de dăunători, precum: **gândacul ghebos** (*Zabrus tenebrioides*), **muștele cerealiere** (**musca suedeză** – *Oscinella pusilla* și **musca neagră a grâului** – *Phorbia fumigate*), **păduchii cerealelor** (*Schizaphis graminum*) și **cicadele** (**neagră** – *Laodelphax striatella*, **comună a cerealelor** – *Macrostelus laevis*, **striată a cerealelor** – *Psammotettix striatus*).

Densitatea însemnată a dăunătorilor menționați se prognozează pe câmpurile de păioase, însămânțate după premergători spicoși cu semințe netratate cu insecticide.

Mai trebuie de menționat și faptul că, pe lângă dauna directă, **păduchii** și **cicadele** mai sunt și vectori ai bolilor virotice.

În scopul evitării dăunării considerabile a culturilor păioase, se recomandă cercetarea permanentă a semănăturilor, și la depistarea dăunărilor proaspete, cu densitatea peste PED (pentru gândacul ghebos – 2-3 ex/m², păduchii cerealelor – 50% plante populate, muștele cerealelor – peste 10-15 ex la 50 de mișcări cu fileul, cicadele – 1-2 cicade/plantă), se vor efectua tratamente de corecție cu unul dintre preparatele omologate în RM pentru dăunătorul respectiv, cu respectarea dozei recomandate.

Tratamentele fitosanitare se vor aplica în zilele însorite, la temperaturi de peste +4°C +5°C fără vânt.