

Głubczyce, dnia 14.05.2010 r.

Uwaga – Ślimaki!

Od momentu zejścia okrywy śnieżnej istnieją na terenie naszego województwa warunki sprzyjające wzrostowi populacji ślimaków. Częste opady deszczu warunkujące dużą wilgotność gleby i powietrza i prawie całkowity brak przymrozków sprzyjają bujnej wegetacji roślin, co stanowi idealne warunki dla ślimaków. Ponadto przewaga dni z zachmurzeniem powoduje, że zwierzęta te są aktywne także w ciągu dnia. W wyniku obserwacji prowadzonych przez inspektorów terenowych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Opolu stwierdza się na terenie województwa opolskiego obecność dużych ilości ślimaków, zarówno nagich jak i skorupkowych. Ślimaki, zwłaszcza nagie, są groźnymi szkodnikami większości gatunków roślin uprawnych i dzikorosnących.

W chwili obecnej ślimaki mogą powodować dotkliwe szkody, zwłaszcza w ogrodach działkowych i przydomowych, zżerając całkowicie lub poważnie uszkadzając warzywa i rośliny ozdobne będące na ogół we wczesnych fazach rozwojowych i stanowiące tym samym najbardziej preferowany przez te agrofagi pokarm. Mogą również powodować duże szkody na plantacjach truskawek poprzez wgrzanie się do owoców i zjedanie ich.

W celu uniknięcia lub zminimalizowania szkód wywoływanych żerowaniem ślimaków, należy szkodniki te zwalczać, przede wszystkim poprzez systematyczne zbieranie i niszczenie mechaniczne, jak również poprzez stosowanie zabiegów chemicznych, z wykorzystaniem preparatów ślimakobójczych - moluskocydów. Dostępne na naszym rynku preparaty zawierają w swym składzie substancje wabiące (metaldehyd lub metiokarb), które działają kontaktowo i żołądkowo, bądź też substancje o działaniu parzącym (mieszaniny chlorku i siarczanu potasu), uszkadzające miękkie ciała tych zwierząt w przypadku bezpośredniego kontaktu. Przed przystąpieniem do zabiegu zwalczania z użyciem środków ochrony roślin, należy dokładnie zapoznać się z instrukcją-etykieta, dołączoną do opakowania preparatu i stosować się ściśle do zaleceń w niej zawartych.

Niezależnie od zwalczania ślimaków należy podejmować inne działania zmierzające do ograniczenia liczebności tych szkodników bądź uniemożliwienia im przemieszczania się na nowe tereny, a więc:

- wykaszanie traw i chwastów na miedzach, nieużytkach, wzdłuż rowów itp. oraz utrzymywanie porządku w miejscach wilgotnych i zacienionych, w których ślimaki przebywają w ciągu dnia i przeczekują niesprzyjające okresy suszy
- posypywanie miejsc przemieszczania się ślimaków, obrzeży grządek z warzywami lub cennymi gatunkami roślin ozdobnych warstwą popiołu, wapna lub innego materiału w celu utworzenia bariery uniemożliwiającej jej pokonanie (po opadzie deszczu posypywanie należy powtórzyć)

Do posypywania **nie należy używać soli kuchennej.**

Kierownik Oddziału:
Bogusław Górecki