

Żółte naczynia - najlepsza pułapka na szkodniki

Autor: Karol Bogacz

Data: 3 października 2017



Wielu z nas wystawia żółte naczynia na plantacjach rzepaku dopiero wiosną. To duży błąd. Powinniśmy monitorować bowiem plantację rzepaku już w okresie jesiennym pod kątem obecności szkodników.

Żółte naczynia na każdej plantacji



Żółte naczynia stanowią najlepszą metodę obserwacji szkodników (fot. AgroFoto.pl, użytkownik: yacenty)

Często błędnie przyjmuje się, że największe zagrożenie płynie ze strony szkodników wiosennych. Nic bardziej mylnego. Oczywiście, szkodniki wiosenne mogą uszkadzać choćby łuszczynę, niemniej jesienne z kolei niszczą powierzchnię asymilacyjną i pogarszają jakość przezimowania. Dlatego jeśli nie wystawiliśmy jeszcze żółtych naczyń na polu obsianym rzepakiem to czas najwyższy to zrobić.

Ilość wystawianych naczyń jest uzależniona od arealu plantacji. Przyjmuje się, że na 1 ha dobrym rozwiązaniem będzie przynajmniej jedno naczynie. Nie ustawiajmy ich przy brzegach pól. Naczynie powinno zostać umiejscowione przynajmniej 15 – 20 m od brzegów.

Naczynie powinno zostać umiejscowione przynajmniej 15 – 20 m od brzegów.

Pamiętajmy też o częstej kontroli plantacji i tego, co wychwyciły żółte naczynia. W miarę możliwości nawet codziennie, a najlepiej o tej samej porze. Wymieniamy również często wodę oraz płyn, który obowiązkowo wlewamy do naczynia (olej czy też płyn do mycia naczyń).

Na ten moment są one najlepszą metodą kontroli szkodników na plantacji. Jesteśmy w stanie dzięki nim – przy regularnej lustracji – nawet dość precyzyjnie określić próg szkodliwości.