**Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Łodzi**

**Oddział w Łasku**

**tel., fax. 43 675-25-87**

**e-mail: o-lask@piorin.gov.pl**

**KOMUNIKAT O ZAGROŻENIU UPRAW ROŚLIN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Województwo: **łódzkie**Powiat: **łaski, zduńskowolski**Agrofag: **Chowacz podobnik**Roślina: **Rzepak ozimy**Data publikacji komunikatu: **30.04.2018r.** | Znalezione obrazy dla zapytania chowacz podobnik | Znalezione obrazy dla zapytania chowacz podobnik |

Na plantacjach rzepaku ozimego stwierdzono pojaw chrząszczy chowacza podobnika.

Decyzję o sposobie i terminie zwalczania chowacza podobnika należy podjąć po przeprowadzeniu obserwacji
na plantacjach.

Chrząszcze przelatują na pola rzepaku wiosną w okresie tworzenia się pąków kwiatowych, gdy temperatura osiągnie około 13oC. Chowacz podobnik na roślinach rzepaku powoduje bezpośrednie szkody w postaci niszczenia zawiązków nasion w łuszczynie. Szkody pośrednie powodowane przez chowacza podobnika polegają
na ułatwieniu zaatakowania rzepaku przez pryszczarka kapustnika. Ponadto uszkodzone łuszczyny porażane są przez szarą pleśń i czerń krzyżowych.

Stwierdzenie na plantacji

* w fazie przed kwitnieniem średnio 1 chrząszcza na 1 roślinie
* w trakcie kwitnienia:
	+ w rejonie słabego występowania pryszczarka kapustnika: 1 chrząszcza na 1 roślinie
	+ w rejonie licznego występowania pryszczarka kapustnika: 1 chrząszcza na 2 roślinach

lub

* na przełomie kwietnia i maja
	+ 4 chrząszczy na 25 roślinach, lub
	+ odłowienie w ciągu kolejnych 6 dni w żółtym naczyniu 100 osobników

stanowi wskazanie do wykonania zabiegu zwalczającego przy użyciu środków ochrony roślin.

Zabieg taki wykonuje się w początkowym okresie opadania płatków kwiatowych.

Ograniczyć występowanie szkodnika można także poprzez stosowanie:

* prawidłowej agrotechniki,
* izolacji przestrzennej od innych roślin krzyżowych i warzyw kapustnych,
* wysiew odmian późno zakwitających,