

Biuletyn techniczny:

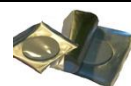

Stonka kukurydziana

Diabrotica virgifera (LeConte) • Coleoptera, Chrysomelidae • DIAVIR



WYSTĘPOWANIE	Ameryka Północna, Europa
ROŚLINA ŻYWIcielSKA	Kukurydza
OPIS	
OWADY DOSKONAŁE	Długość 6,4 mm, żółtawa z czarnym paskiem na każdej osłonie skrzydeł.
LARWA	Biała, o długości około 3,2 mm, z brązowymi głowami i brązowymi plamkami na odwłoku.
JAJA	Owalny, biały, długość 0,1 mm
HISTORIA ROZWOJU	Samice kopulują wkrótce po wylęganiu. Samice stonki kukurydzianej muszą wyżywić się przez około dwa tygodnie, zanim będą mogły złożyć jaja. Temperatura i jakość pokarmu wpływają na okres przed złożeniem jaj. Samice zazwyczaj składają jaja na głębokości 200 mm w glebie, chociaż mogą być składane na głębokość większą niż 300 mm, szczególnie jeśli powierzchnia gleby jest sucha.

INFORMACJE MONITORINGU

WABIK, OKRES DZIAŁANIA W TERENIE	Indol, aldehyd trans-cynamonowy i 1,2,4-trimetoksybenzen nasączone na celulozowy krążek i zamknięte w plastikowy woreczek. Długość działania wabika: trzydzieści (30) dni.	
PUŁAPKI	Żółta kartka	
MONITORING	Pułapki samoprzylepne należy umieszczać na polu uprawy roślin żywicielskich co najmniej 60 cm nad ich wierzchołkiem, w odległości minimum 30 m od siebie. Liczbę chrząszczy na pułapkach należy rejestrować za każdym razem, gdy pułapki są zmieniane. Pułapki są zwykle zmieniane co siedem dni, ale wabiki mogą działać 30 lub więcej dni bez znaczącego zmniejszenia zdolności łapania. Ponieważ pojawienie się dorosłych osobników może trwać cztery tygodnie, pułapki powinny pozostawać na polu przez cztery tygodnie. Jeśli zostanie osiągnięty próg ekonomiczny dla żółtych lepkich pułapek wynoszący 6 chrząszczy dziennie, istnieje duże prawdopodobieństwo wystąpienia problemów następnej wiosny.	
FIZYCZNE ZWALCZANIE I PREWENCJA	Sadzenie różnorodne, płodozmian i sadzenie wczesne, a także uprawa międzyplonowa, stosowanie kompostu i spalanie chorej materii roślinnej są odpowiednimi środkami zapobiegawczymi.	

ALPHASCENTS Sp. z o.o.

systemy monitoringu owadów

ALPHASCENTS Sp. z o.o., ul. Śródmieście 5/14, 16-300 Augustów

TEL: 534-707-020 • biuro@alphascents.pl • www.alphascents.pl • www.alphascents.com