



# WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ROŚLIN I NASIENNICTWA w Białymstoku

ROŚL  
20.09.2017  
Elżbieta Parzych

## KOMUNIKAT Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Białymstoku z dnia 19.09.2017r. dotyczący zwalczania szrotówka kasztanowcowiaczka w okresie jesiennym

p. M. Sierpiński  
proszę na BIP  
29.09.2017  
NACZELNIK WYDZIAŁU  
Rolnictwa, Ochrony Środowiska  
i Budownictwa  
mgr inż. Wacław Sierbiński

Obserwacje wykonane przez pracowników Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Białymstoku, na terenie wszystkich powiatów województwa podlaskiego w miesiącu sierpniu br. wskazują, że średnie uszkodzenie liści kasztanowców spowodowane żerowaniem szrotówka kasztanowcowiaczka wynosi 40%. Więcej uszkodzonych liści notowano na terenie powiatów: Kolno – 58%, Wysokie Mazowieckie – 68%, Sejny – 77%, Mońki – 85%. W porównaniu do roku ubiegłego średnie uszkodzenie liści na skutek żerowania agrofaga wzrosło o 2% (2016r. – 38%).

Wyniki obserwacji wskazują, że w przypadku stanowisk obserwacyjnych zlokalizowanych na terenie, gdzie liście kasztanowców są systematycznie usuwane – uszkodzenie spowodowane żerowaniem larw szrotówka kasztanowcowiaczka jest znacznie mniejsze.

**W okresie jesieni jedyną możliwą formą zwalczania szrotówka kasztanowcowiaczka jest systematyczne zgrabianie i zbieranie opadłych liści kasztanowców.**

W 1 kg suchych liści kasztanowców może być nawet do 4 tys. poczwerek szrotówka kasztanowcowiaczka, a większość z nich jest w stanie przeżyć mrozy dochodzące do -30°C. Grabienie i niszczenie opadłych liści kasztanowców ograniczy liczbę motyli, które wylecą wiosną 2018 roku, a tym samym zredukuje liczebność pierwszego pokolenia tego szkodnika.

Zebrane liście powinny być spalone lub w dłuższym czasie kompostowane na przyłomie przykrytej ziemią lub folią, gdzie temperatura musi osiągnąć ponad 40°C.

Niszczenie ściółki dodatkowo ogranicza liczbę zarodników zarazy kasztanowcowej wywoływanej przez grzyba *Guignardia aesculi*.

Grabienie i niszczenie opadłych liści kasztanowców jest zabiegiem skutecznym, jeśli prowadzone jest powszechnie, dokładnie i systematycznie.

**Zwracam się z prośbą do samorządów lokalnych, szkół i osób prywatnych, aby na swoim terenie wygrabiali i niszczyli opadłe liście kasztanowców w parkach, przy drogach i na posesjach prywatnych, co pozwoli zredukować populację szkodnika i ograniczy jego liczebność w przyszłym sezonie wegetacyjnym.**

Wojewódzki Inspektor  
Ochrony Roślin i Nasiennictwa  
w Białymstoku  
  
mgr inż. Stanisław Zamin

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Białymstoku  
ul. Zwycięstwa 26B, 15-703 Białystok  
tel: 85 652-11-54, fax: 85 651-18-77  
wi-bialystok@piorin.gov.pl  
[piorin.gov.pl/wiorin/podlaskie/](http://piorin.gov.pl/wiorin/podlaskie/)