



## Biuletyn techniczny:



# SZELINIAK SOSNOWY

*Hyllobius abietis* (Linnaeus) • Coleoptera, Curculionidae • HYLABI



<b>WYSTĘPOWANIE</b>	Pochodzi z Euroazji, inwazyjny w Ameryce Północnej.
<b>ROŚLINA ŻYWIELSKA</b>	Sosny, Świerki.
<b>OPIS</b>	
<b>OWADY DOSKONAŁE</b>	Owad doskonały ma około 8-14 mm długości, smolisto-brunatny z żółtawymi włoskami tworzącymi nieregularne plamy i poprzeczne przepaski. Chrząszcze żyją 2-3 lat. Owad doskonały powoduje straty przez ogryzanie kory i igieł na młodych drzewach.
<b>LARWA</b>	Żółtawobiała z brunatną głową i 2 jasnymi plamami na bokach. Długość do 18 mm. Larwy nie powodują strat gospodarczych.
<b>JAJA</b>	Żółtawe, owalne
<b>HISTORIA ROZWOJU</b>	Najczęściej występuje jedno pokolenie rocznie. Od maja do czerwca samica składa około 100 jaj na butwiejących korzeniach.

## INFORMACJE MONITORINGU

<b>WABIK, OKRES DZIAŁANIA W TERENIE</b>	Etanol, Terpentyna w czarnej torebce. Czas działania wabika: trzydzieści (30) dni.	
<b>PUŁAPKI</b>	Pułapka na ryjkowce lub wykopywanie dołków odłowowych.	
<b>MONITORING</b>	Wkop pułapki do ziemi aż do górnego brzegu lub wykop dołki chwytne. Wrzuć wabik to pułapki lub dołka. Skontaktuj się z Wojewódzką Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa, aby uzyskać lokalne informacje i zalecenia.	
<b>FIZYCZNE ZWALCZANIE I PREWENCJA</b>	Zwiększ ilość pułapek do 100 na ha w celu odłowu szkodnika.	

**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](mailto:biuro@alphascents.pl) • [www.alphascents.pl](http://www.alphascents.pl) • [www.alphascents.com](http://www.alphascents.com)