



# Biuletyn techniczny:



## ŻERDZIANKI

*Monochamus* spp. (Dejean) • Coleoptera, *Cerambycidae* • MONOCH



<b>WYSTĘPOWANIE</b>	Szeroko rozpowszechniony na całym świecie, zwłaszcza w Afryce.
<b>ROŚLINA ŻYWIcielSKA</b>	Różne gatunki drzew iglastych (sosny, świerk, jodły i daglezja zielona)
<b>OPIS</b>	
<b>OWADY DOSKONAŁE</b>	Może osiągnąć długość 25 mm lub większą. Ma czarny lub cętkowany szary kolor, z czułkami o długości ciała lub dwa razy dłuższe.
<b>LARWA</b>	W kolorze białym, małe i bez nóg.
<b>JAJA</b>	
<b>HISTORIA ROZWOJU</b>	Występują co najmniej jedno lub dwa pokolenia rocznie. Owady dorosłe kopulują w umierających, chorych lub powalonych drzewach żywicielskich. Larwy wgrzają się w tunele w drzewach, gdzie pozostają aż do pojawienia się po przepoczwarczeniu.

### INFORMACJE MONITORINGU

<b>WABIK, OKRES DZIAŁANIA W TERENIE</b>	Etanol, ipsenol i alfa pinen w plastikowej siatce. Długość działania wabika: trzydzieści (30) dni.	
<b>PUŁAPKI</b>	Pułapka panelowa	
<b>MONITORING</b>	Istnieje wiele gatunków Żerziaków o różnym zasięgu na całym świecie. Skontaktuj się z Lokalną Służbą Leśną, aby uzyskać informacje i zalecenia.	
<b>FIZYCZNE ZWALCZANIE I PREWENCJA</b>	Sprawdź próbki drzew pod kątem otworów wierniczych dla larw i otworów wyjściowych dla owadów dorosłych. Zniszcz porażone i/lub martwe drzewa żywicielskie, paląc je lub rąbiąc, jeśli to konieczne.	

**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)