

Limerykonka na Słonika Żołędziowca, czyli co po polsku trąbą, to po niemiecku wiertłem

*Ten Słonik, mieszkaniec żółędzi,
żywot w lasach dębowych pędzi,
ryje długim ryjkiem,
składa jaja chyłkiem,
a drzewa ta robota swędzi.*

(ebs)

Człowiek uważa go za szkodnika, stąd jeszcze jeden limeryk:

*Ten Słonik Żołędziowiec, jak go zdradza nazwa,
rozprawia się z lasami dębowymi raz dwa,
ryje długim ryjkiem,
składa jaja chyłkiem

w żółędziach, człowiek mówi, szkodnik, a on? Tak ma!*

(ebs)

Słonik żółędziowiec zwany po niemiecku "wiertłem do żółędzi"

https://www.youtube.com/watch?v=_iYh5RJLd8Q

Słonik żółędziowiec lub słonik żółędziowiec pospolity (*Curculio glandium*) to chrząszcz z rodziny ryjkowcowatych (*Curculionidae*).

<https://www.youtube.com/watch?v=wm2mqzyrdt4>

Chrząszcze te mają długość od 4 do 7,5 milimetrów. Ich ciało pokryte jest wydłużonymi, żółtobrązowymi lub czerwono-brązowymi przylegającymi łuskami. Wyglądają bardzo podobnie do blisko spokrewnionego, ale nieco mniejszego słonika orzechowca (*Curculio nucum*). Nie mają jednak grzebienia z włosów na szwie pokrywy skrzydła, a kończyny pokryte są drobną szczecinką luźno. Trąbka samców jest tak długa jak skrzydła, a samica ma długość ciała.

Owady te występują w całej Europie, Afryce Północnej i Turcji, ale rzadziej w kierunku północy. Żyją w różnych siedliskach zalesionych, takich jak lasy, lasy dębowe, parki, zadrzewia i duże żywopłoty.

Samice za pomocą trąbek wygryzają głębokie dziury w niedojrzałych żołędziach, a następnie składają w owocu jedno lub dwa jaja. Dziurki te się zasklepiają tak, że nie sposób zobaczyć, że w owocu są jajka. Po około dwóch tygodniach wylęgają się żółtawobiałe, czerwono-brązowe na głowie, beznogie larwy. Ich tryb życia jest podobny do larw słonika orzechowca. Rozwijają się w owocu i opuszczają go jako larwy po osiągnięciu długości ciała od 9 do 10 milimetrów, aby do wiosny następnego roku hibernować na głębokości około 25 centymetrów w ziemi zanim się przepoczwarczą. Dorosłe osobniki nowego pokolenia wykluwają się w maju lub czerwcu następnego roku.

Ciekawostki ze strony poznani.lasy.gov.pl

- Słoniki żołędziowce posądzane są o lenistwo. Ponieważ pojawiają się już w kwietniu, z powodu braku w tym czasie żołędzi, nie robią absolutnie nic. Snują się, wylegają na liściach, wałęsają i cierpliwie oczekują wakacji, starając się przy tym nie stać czymś posiłkiem. Dopiero na przełomie lipca i sierpnia, gdy dojrzewają żołędzie, dla słoników rozpoczyna się okres godów i składania przez samiczkę jajeczek;
- Najstarszym znanym ludzkości kodem genetycznym jest kod ryjkowca, wydłubanego z bursztynu libańskiego, pochodzącego z kredy (120-135 milionów lat temu). Ten "ryjek" oglądał dinozaury!
- Największym przedstawicielem rodziny Curculionoidea jest Rozpucz lepiężnikowiec. Osiąga 18,3 mm długości i to bez ryjka. Łatwo go wypatrzyć podczas pieszych górskich wędrówek;
- Interesują Ciebie owady? Koniecznie obejrzyj "Zadziwiający świat chrząszczy". W tym filmie przyrodniczym ukryty się również ryjkowce!

cały artykuł pt. "Z trąbą słoniam" autorstwa Rafała Śniegockiego + liczne zdjęcia

jeszcze więcej zdjęć na stronie insektarium.net

i jeszcze więcej na stronie swiatmakrodotcom.wordpress.com

słownik orzechowiec

<https://www.youtube.com/watch?v=1BNBObvW4CI>

a taki to maciupki słownik

<https://www.youtube.com/watch?v=HIUue1n3lbw>