

ⓘ ...Nebezpečný brouk Majka

GALERIE: Nebezpečný brouk Majka Fialová

https://cs.wikipedia.org/wiki/Majka_fialov%C3%A1

Majka fialová (*Meloe violaceus*) je brouk z čeledi majkovitých (Meloidae). Má zkrácené **krovky**, které jen z části zakrývají zadeček. Vylučuje jedovatou tekutinu.

Život a vývoj

Dospělá majka dosahuje **velikosti 10–40 mm**, přičemž samičky jsou větší než samečkové, neboť mají v břiše uložená vajíčka. Vývoj májky je dosti komplikovaný a způsobuje, že jsou poměrně vzácné. Z vajíček, kterých naklade samička až 10 000, se vylíhne **larva (triungulinus)**, která se přichytí na hostitelský hmyz, obvykle na **včelu**. Toto stádium majky bylo nesprávně pojmenováno jako samostatný druh – včelí veš. Larva se živí včelími vajíčky a potom se přemění do druhého stádia. Toto stadium se ještě dvakrát svléká. Brzy se přemění na larvu třetího stádia a v tomto stádiu také přezimuje. Na **jaře** se přemění do čtvrtého stádia, pak se zakuklí a přemění v dospělého brouka.

Jedovatost majky

V nebezpečí, například při dotyku, vylučuje nažloutlou olejovitou tekutinu – **hemolymfu** – obsahující prudce jedovatý **terpen kantaridin** pro **člověka** smrtelný už v dávce 30 mg. V minulosti jed často využívali traviči. Po zasažení kůže se postižené místo velmi špatně hojí.



Brouk Majka Fialová