

Česká republika

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.cz>)

[Domů](#) > Žlabatka stonková

---





Žlabatka stonková

## Žlabatka stonková

### Zařazení škodlivého činitele

Škůdci máku

### Popis škůdce, hostitelské rostliny

**Imago:** Asi 1,5–3 mm velký blanokřídlý hmyz. Hlava je příčná, tykadla nelomená. Tělo je černé, křídla průzračná nebo slabě zakouřená.

**Larva:** Beznohá se zřetelnou hlavou (apodní eucephalní), 3–4 mm velká. Celé tělo včetně hlavy je bělavé, kusadla jsou hnědá.

### Příznaky, možnosti záměny

Larvy vyvírají chodbičky ve dřeni stonků směrem dolů. Často bývají poškozeny i cévní svazky. Rostliny předčasně žloutnou, vadnou, zasychají. Makovice předčasně dozrávají. Protáhlé nafialovělé skvrny na stonku se objevují v místech intenzivního žíru larev.

Možnost záměny není.

### Biologie

Žlabatka stonková přezimuje jako kukla v odumřelých stoncích. Od června se začínají objevovat dospělci v porostech máku. Samičky kladou vajíčka do stonku, vyhledávají především silné rostliny. Vývoj larev probíhá ve stonku, kde jich může být současně i několik desítek. Larvy se kuklí ve stonku a přezimují. Škůdce má jednu generaci do roka.

### Hospodářský význam

V posledních letech se tento škůdce rozšiřuje a způsobuje hospodářsky závažné škody. Výskyt podporuje mělké zpracování půdy a posklizňové zbytky nezapravené do půdy.

---