

Česká republika

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

[Domů](#) > Kněžice



Kněžice

Kněžice

Zařazení škodlivého činitele

Nespecializovaní škůdci

Popis škůdce, hostitelské rostliny

Kněžice obilná (*Eurygaster maura*), Kněžice kuželovitá (*Aelia acuminata*): Asi 10 mm velké ploštice se vyskytují především na obilninách a travách. Poškozují rostliny sáním, které se projevuje především na tvořících se obilkách.

Kněžice chlupatá (*Dolycoris baccarum*): 9–14 mm dlouhá, žlutohnědě až hnědočerveně zbarvená, hustě černě tečkovaná. Tykadla světle a tmavě kroužkovaná. Kněžice chlupatá napadá obilniny, brambory, tabák, jetel, vojtěšku, řepici, hořčici, cukrovku, ředkev, košťáloviny, slunečnici, bobuloviny, borovici, lísku atd.

Příznaky, možnosti záměny

Na rostlinách vlivem sáním vznikají různě velké bělavé skvrny, případně deformace. U obilnin vzniká tzv. běloklasost a snižuje se hmotnost semen a tím se zvyšuje podíl zadinovitých zrn.

Podobné poškození způsobují klopušky. Běloklasost a malá velikost zrn způsobená sáním ploštic může být zaměněna za podobné příznaky způsobené různými houbovými patogeny např. chorobami pat stébel.

Hospodářský význam

Kněžice se vyskytují stále častěji na mnoha polních plodinách, ale významné škody zatím nezpůsobují.

Řešení Syngenta
