

Česká republika

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

[Domů](#) > Šáchor jedlý





Šáchor jedlý  
*Cyperus esculentus*

## Šáchor jedlý

### Zařazení škodlivého činitele

Jednoděložné plevelle

### Popis

V mírném klimatu vytrvalý druh rašicí z hlízkovitých rhizomů. Vzhledem k problematické ochraně patří k velmi obtížným plevelům, především druh *Cyperus rotundus* vyskytující se v bavlníku. V kukuřici patří mezi ochranná opatření, kromě dodržování osevního postupu, i uplatnění účinných látek – S-metolachlor a dalších ze skupiny chloracetamidů – preemergentně (pouze částečný účinek) nebo postemergentně (např. účinné látky halosulfuron nebo mesotrione). Rotože hlízkový během mírné zimy v půdě přežívají, zvyšuje se výskyt i v severní části střední Evropy, především v kukuřici a cukrovce. Rozmnožuje se hlízkami. Při silném výskytu značné ztráty na výnosech.

## **Rozlišovací znaky**

Trojhranný bezlistý stonek, nevětvený, bez kolének. V půdě hlízky.

## **Období vzcházení**

Výhonky z výběžků a hlízek počátkem jara

## **Řešení Syngenta**

---