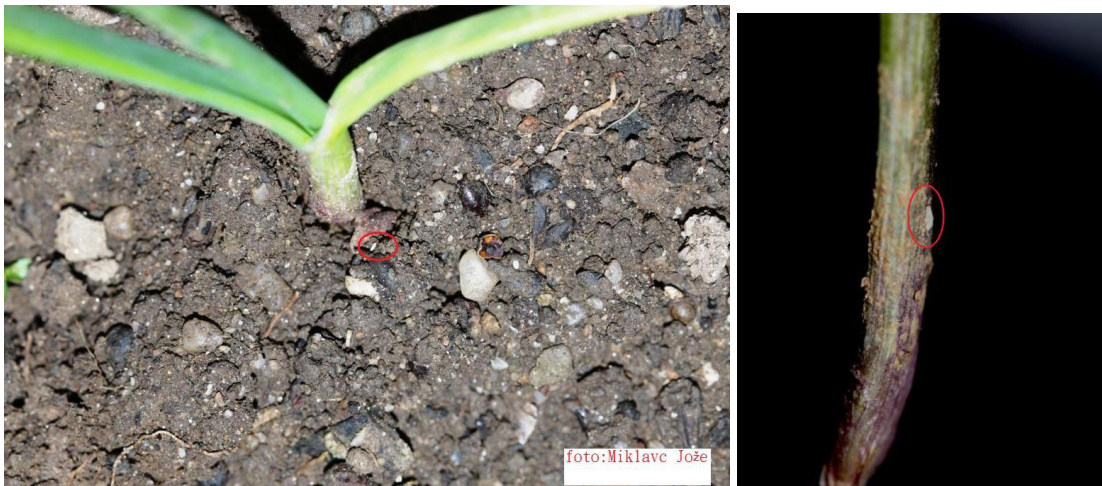


## Obvestilo o pojavu česnovе muhe (*Suillia lurida* meig)

**Datum: 14. 03. 2019**

Vremenske razmere v sredini tretje deкаде meseca februarja in v prvi dekadі marca z visokimi dnevnimi temperaturami zraka so omogočile rast in razvoj česna, čebule in pora. Tako je v nekaterih nasadih (ali na vrtovih) česen že dosegel fenološko fazo treh listov (BBCH 103), por in navadna čebula pa tri liste (BBCH 103).

Dnevne temperature nad 15°C omogočajo aktivnost česnovе muhe. Ker prag škodljivosti v Sloveniji ni poznan, v tujini (npr. Avstriji) navajajo 10 % odloženih jajčec kot prag škodljivosti, priporočamo pridelovalcem, da posevke pregledajo.



Slika 1 in 2: Odloženo jajčece česnovе muhe ob rastlini (desno). Odloženo jajčece na rastlini (levo).

Za zatiranje česnovе muhe v Sloveniji ni registriranega pripravka.

Na manjših površinah česna, navadne čebule in pora priporočamo, da posevke čim prej pokrijete z kopreno (npr. vrteks ali podobni) in s tem preprečite prilet škodljivca. Po podatkih iz tujine naj bi bili posevki pokriti vsaj mesec dni.

**PRED UPORABO POSAMEZNIH PRIPRAVKOV JE POTREBNO PREBRATI IN UPOŠTEVATI NAVODILA ZA UPORABO!**

**Javna služba za varstvo rastlin**