

47. OBVESTILO ZA ZATIRANJE BOLEZNI V ŽITIH - 23.05.2022 13:56 - Zaključeno



Pšenica je na območju JV v razvojni fazi od sredine klasenja (BBCH 55) do začetka cvetenja (BBCH 61). V času cvetenja je najbolj primeren čas za zatiranje **fuzarioz**. Ob obilici padavin v zadnjem času se nevarnost okužb še dodatno povečuje. Za namen njihovega zatiranja lahko uporabite naslednje pripravke: **ASCRA XPRO** (1,5 L/ha), **BOUNTY** (0,6 l/ha), **BUZZ ULTRADF** (0,33 kg/ha), **CARAMBA** (1,5 L/ha), **DELARO FORTE** (1 L/ha), **ELATUS ERA** (1 L/ha), **FOLICUR EW 250** (1 L/ha), **INPUT** (1,25 L/ha), **MAGNELLO** (1 L/ha), **ORIOUS 25 EW** (1 L/ha), **PECARI 300 EC** (0,65 L/ha), **PLEXEO** (1,5 l/ha), **PRAKTIS** (0,8 l/ha), **PROCER 300 EC** (0,65 l/ha), **PROMINO 300 EC** (0,65 l/ha), **PROSARO** (1 L/ha), **PROTENDO 300 EC** (0,65 l/ha), **SILTRA XPRO** (1 L/ha), **SIRENA** (1,5 L/ha), **ERA** (staro ime **TARTAROS 300 EC**) (0,65 l/ha), **TEBUSHA25% EW** (1 L/ha), **ZANTARA** (1,5 L/ha) ali **TAZER 250 SC** (0,8 L/ha).

Natančen opis pripravkov in glivičnih bolezni je dostopen tudi v dokumentu na spletni strani KGZS - Zavoda Novo mesto (<http://www.kmetijskizavod-nm.si/nasveti/varstvorastlin> (varstvo žit (pšenica, ječmen) pred boleznimi 2022)).

V nekaterih posevkih prihaja do prerazmnožitve **rdečega žitnega strgača** (1 ličinka na posamezen vrhnji list ali 10 ličink na m² ali 15 % poškodovane površine najbolj vitalnih zgornjih listov) in **listnih uši** (prag v času cvetenja znaša 5-8 uši na klas, v sredini mlečne zrelosti pa do 10 uši na klas). Za njihovo zatiranje lahko uporabite enega od navedenih pripravkov v [obvestilu](#) iz dne 19.05.2022.

Datum objave obvestila: 23.05.2022 13:56

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: RODIČ Karmen

Uredila: **Karmen Rodič**

[Seznam registriranih FFS](#)

