

VARSTVO OZIMNIH ŽIT

27.5.2021

Ozimne pšenice in tritikale sedaj večinoma že klasijo ali so že sklasi in prehajajo v fazo cvetenja, razvoj je odvisen od sorte in območja pridelave. Ko je klas enkrat zunaj je izpostavljen različnim glivičnim okužbam, najbolj škodljive so okužbe s fuzarijskimi glivami, ki poleg nižjega pridelka povzročajo onesnaženost zrnja z mikotoksini. Nevarno obdobje za okužbe klasov s fuzariozami je od konca klasenja do konca cvetenja (BBCH 59-69). Tveganje je veliko v deževnem vremenu in tam, kjer v kolobarju pšenica sledi koruzi. Priporočamo, da posevke, ko sklasi, čimprej zavarujete s katerim od triazolnih pripravkov kot so **Caramba**, **Prosaro**, **Praktis**, **Protendo 300 EC**, **Plexeo**, **Sirena**, **Tartaros 300 EC** in podobni. V ekološki pridelavi sta registrirana biološka pripravka **Polyversum** in **Univerzalni fungicid**.

V posevkih spremljajte tudi razvoj **listnih uši in rdečega žitnega strgača**. Za zatiranje lahko uporabite katerega od pripravkov kot so **Bulldock 25 EC**, **Fastac 100 EC**, **Decis 2,5 EC**, **Karate zeon 5 CS**, **Karis 10 CS**, **Poleci**, **Evure**, **Mavrik 240** in podobni.

Upoštevajte sredstvom priložena navodila, veljavne registracije in priporočila za varstvo okolja!



Slika: Fuzarijska okužba klasa

Besedilo: Meta Urbančič Zemljič