

VARSTVO OZIMNIH ŽIT

3. maj 2021

Ozimna žita so sedaj večinoma še v obdobju kolenčenja, rastline imajo razvita dva do tri kolenca, odvisno od sorte in območja pridelave. Pri zgodnejših posevkih ječmenov in v toplejših območjih in legah pa se že kaže zastavičar oz. prehajajo rastline v obdobje razvoja listne nožnice in klasa. Zdravstveno stanje žit je za sedaj večinoma dobro, vendar je sedanje obdobje nestanovitnega vremena s pogostimi padavinami ugodno za razvoj glivičnih bolezni. Priporočamo redno pregledovanje posevkov in po potrebi zatiranje s fungicidi.

V posevkih ječmena priporočamo rabo fungicidov povsod, kjer opazate znamenja ječmenove mrežaste pegavosti ali ječmenovega listnega ožiga na katerem od najmlajših treh listov na približno polovici rastlin. Rabo fungicidov priporočamo tudi v posevkih, ki so že v obdobju razvoja, ko so vidne prve konice res (BBCH 41-51). S škropljenjem v tem obdobju boste posevke preventivno zavarovali tudi pred ječmenovo ramularijsko pegavostjo. Uporabite lahko katerega od fungicidov kot so **Ascra xpro, Elatus era, Priaxor EC, Seguris xtra, Siltra xpro tudi Zamir, Retengo, Mirador forte in podobni**.

Nestalno vreme in pogoste padavine so ugodne tudi za razvoj in širjenje pšenične listne pegavosti. Zavarovanje **posevkov pšenice** s fungicidom priporočamo v območjih, kjer je bilo v minulem tednu listje dalj časa mokro zaradi pogostega dežja, pšenica pa je že najmanj v fazi treh kolenc (BBCH 33), na listih pri tleh pa opazate znamenja pšenične listne pegavosti z drobnimi črnimi trosišči, od koder se okužbe ob dežju širijo na mlade liste. Uporabite lahko katerega od fungicidov kot so **Ascra xpro, Elatus era, Priaxor EC, Seguris xtra, Siltra xpro, Prosaro, Zamir, Magnello** in podobni.

Upoštevajte sredstvom priložena navodila!



Slika: Trosišča pšenične listne pegavosti so vidna s prostim očesom

Besedilo: Meta Urbančič Zemljič