

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“  
DANAS VAS INFORMIŠEMO O ZDRAVSTENOM STANJU USEVA OZIMOG JEČMA

---

### **FENOFAZE RAZVOJA OZIMOG JEČMA**

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI OZIMOG JEČMA SE NALAZE U RAZLIČITIM FAZAMA BOKORENJA, OD TRI DO DEVET RAZVIJENIH SEKUNDARNIH STABALA.



SLIKA 1. USEV OZIMOG JEČMA

### **ZDRAVSTVENO STANJE USEVA OZIMOG JEČMA**

TREKUTNO SE U USEVIMA OZIMOG JEČMA VIZUELNIM PREGLEDIMA REGISTRUJE PRISUSTVO SIMPTOMA TRI BOLESTI I TO MREŽASTE PEGAVOSTI LISTA JEČMA, PEPELNICE ŽITA I SOČIVASTE PEGAVOSTI LISTA JEČMA.



SLIKA 2. SIMPTOM MREŽASTE PEGAVOSTI LISTA JEČMA



SLIKA 3. SIMPTOM MREŽASTE PEGAVOSTI LISTA JEČMA



SLIKA 4. SIMPTOM PEPELNICE ŽITA I SOČIVASTE PEGAVOSTI NA LISTU JEČMA



SLIKA 5. SIMPTOM SOČIVASTE PEGAVOSTI LISTA JEČMA



SLIKA 6. SIMPTOM PEPELNICE ŽITA

PROUZROKOVAČ MREŽASTE PEGAVOST LISTA JEČMA JE NAJZNAČNIJI PATOGEN JEČMA U NAŠIM USLOVIMA. NA SVIM PARCELAMA GDE SE PRATI ZDRAVSTVENO STANJE JEČMA JE REGISTROVANO PRISUSTVO TOG PATOGENA. INTENZITET NAPADA ZAVISI OD VREMENA SETVE, SORTIMENTA I DO SADA SPROVEDENIH AGROTEHNIČKIH MERA. NAJVEĆI PROCENTI ZARAŽENIH BILJAKA, KOJI SE KREĆU I DO 90, REGISTROVANI SU U USEVIMA IZ NAJRANIJIH ROKOVA SETVE KOJI SU POSEJANI U TREĆOJ DEKADI SEPTEMBRA. PRISUSTVO SIMPTOMA MREŽASTE PEGAVOSTI LISTA JEČMA JE NA OVIM PARCELAMA REGISTROVANO JOŠ U TREĆOJ DEKADI OKTOBRA I OD TADA SE PROCENAT ZARAŽENIH BILJAKA KONSTANTNO POVEĆAVA. TAKOĐE, VISOK INTENZITET PRISUSTVA MREŽASTE PEGAVOSTI LISTA SE REGISTRUJE NA LOKALITETIMA GDE SE TRADICIONALNO GAJI JEČAM NA VELIKIM POVRŠINAMA ZBOG TOGA ŠTO PATOGEN PREZIMLJAVA U ŽETVENIM OSTACIMA I SAMONIKLIM BILJKAMA JEČMA.

PRISUSTVO SIMPTOMA PEPELNICE ŽITA REGISTROVANO JE NA DO 37% BILJAKA. NAJVEĆI BROJ ZARAŽENIH BILJAKA REGISTROVAN JE U NAJRAZVIJENIJIM USEVIMA OZIMOG JEČMA I TO ONIMA SA GUSTIM SKLOPOM BILJAKA. PRISUSTVO SIMPTOMA SOČIVASTE PEGAVOSTI LISTA JEČMA UOČENO JE U MALOM INTENZITETU NAPADA, A PROCENAT ZARAŽENIH BILJAKA SE KREĆE DO 6.

S OBZIROM NA TRENUTNI NIVO INTENZITETA PRISUSTVA BILJNIH BOLESTI MOŽE SE OČEKIVATI BRZO POSTIZANJE PRAGOVA ŠTETNOSTI PRISUSTVA PATOGENA U USEVIMA JEČMA I TO ODMAH PO ULASKU USEVA U OSETLJIVE FAZE – FAZE VLATANJA, TE SE PROIZVOĐAČIMA PREPORUČUJE STALAN OBILAZAK USEVA I UTVRĐIVANJE FAZA RAZVOJA I PRISUSTVA BOLESTI.

.....  
POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI, DETALJNIJE INFORMACIJE O POJAVI ŠTETNIH ORGANIZAMA I MERAMA KONTROLE MOŽETE POGLEDATI NA SAJTU PROGNOZNO IZVEŠTAJNE SLUŽBE ZAŠTITE BILJA VOJVODINE [WWW.PISVOJVODINA.COM](http://WWW.PISVOJVODINA.COM)