

POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I DRAGI GLEDAOCI DOBRO DOŠLI U „ZELENU PROGNOZU“  
DANAS VAS INFORMIŠEMO O STANJU U USEVIMA ŠEĆERNE REPE

---

## **FAZE RAZVOJA ŠEĆERNE REPE**

NA PODRUČJU VOJVODINE USEVI ŠEĆERNE REPE SE NALAZE U FAZI RAZVOJA KORENA.



SLIKA 1: FAZA RAZVOJA ŠEĆERNE REPE

### **PEGAVOST LISTA ŠEĆERNE REPE (*Cercospora beticola*)**

U NAŠIM PROIZVODNIM USLOVIMA PEGAVOST LISTA JE EKONOMSKI NAJZNAČAJNIJA BOLEST ŠEĆERNE REPE. SIMPTOMI SE PRVO JAVLJAJU NA STARIJEM LIŠĆU ROZETE, U VIDU OKRUGLASTIH, SITNIH, SIVKASTIH PEGA OVIČENIH ZONOM TKIVA MRKOCRVENE BOJE. SA RAZVOJEM BOLESTI BROJ PEGA SE POVEĆAVA I DOLAZI DO SUŠENJA DELOVA ILI CELOG LISTA. POSLE UGINUĆA VEĆEG BROJA LISTOVA DOLAZI DO RETROVEGETACIJE, ŠTO SE NEGATIVNO ODRAŽAVA NA PRINOS KORENA. OSIM DIREKTNIH GUBITAKA U PRINOSU, ŠTETE NASTAJU I ZBOG POGORŠANJA TEHNOLOŠKE VREDNOSTI ŠEĆERNE REPE.



SLIKA 2. SIMPTOM PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE



SLIKA 3. SIMPTOM PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE



SLIKA 4. SIMPTOM PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE

VIZUELNIM PREGLEDOM PROIZVODNIH PARCELA POD ŠEĆERNOM REPOM REGISTRUJE SE RAZLIČIT PROCENAT BILJAKA SA SIMPTOMIMA PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE. NIVO PRISUSTVA PEGA OD TOG PATOGENA ZAVISI OD LOKALITETA, OSETLJIVOSTI SORTE, UČESTALOSTI GAJENJA ŠEĆERNE REPE NA ISTOJ PARCELI I DO SADA PRIMENJENIH AGROTEHNIČKIH MERA.

NA PODRUČJU VOJVODINE, RAZLIKUJU SE DVE SITUACIJE, REGIONALNOG KARAKTERA:

U SEVERENOBANATSKOM OKRUGU (REGIONI KIKINDE I SENTE) I SREDNJEANATSKOM OKRUGU (REGION ZRENJANINA) TOKOM PRETHODNE NEDELJE SPROVEDENI SU PRVI TRETMANI ZAŠTITE ŠEĆERNE REPE SA CILJEM SUZBIJANJA PEGAVOSTI LISTA.

U OSTALIM REGIONIMA GEJENJA ŠEĆERNE REPE PRVI TRETMAN JE SPROVEDEN PRE TRI NEDELJE. OD TADA, PROIZVODNJU KARAKTERIŠE IZRAZITO SUVO VREME SA VISOKIM DNEVNIM TEMPERATURAMA, ŠTO JE UTICALO NA USPOREN RAZVOJ KORENA I PREVREMENO ODBACIVANJE NAJSTARIJEG LIŠĆA. ZBOG OVAKVE SITUACIJE U PROIZVODNJI, NA VELIKOM BROJU PARCELA POD REPOM NAVODNJAVANJE JE U POMENUTOM PERIODU VRŠENO U VIŠE NAVRATA. KAO POSLEDICA OVE AGROTEHNIČKE MERE NA TAKVIM PARCELAMA SU SE STVORILI POVOLJNI MIKROKLIMATSKI USLOVI ZA RAZVOJ I ŠIRENJE PROUZROKOVAČA PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE. VIZUELNIM PREGLEDOM NAVODNJAVANIH USEVA UOČAVA SE POVEĆANJE BROJA BILJAKA SA PEGAMA OD POMENUTOG PATOGENA.

NA TAKVIM PARCELAMA (KOJE SU U SISTEMU NAVODNJAVANJA), VREME JE ZA DRUGI TRETMAN SA CILJEM ZAŠTITE ŠEĆERNE REPE OD PEGAVOSTI LISTA. KAKO BI SE ZAŠTITILA LISNA MASA, OMOGUĆIO DALJI RAZVOJ KORENA ŠEĆERNE REPE I SPREČIO DALJI RAZVOJ POMENUTOG PATOGENA, PROIZVOĐAČIMA SE PREPORUČUJE KOMBINACIJA PREVENTIVNIH I SISTEMIČNIH FUNGICIDA:

U USEVIMA ŠEĆERNE REPE ZA ZAŠTITU OD PEGAVOSTI LISTA REGISTROVANI SU SLEDEĆI FUNGICIDI:

PREVENTIVNI FUNGICIDI:

PREPARATI	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
MANKOGAL 80	MANKOZEB	2 KG/HA
FUNGURAN OH, BLAUVIT	BAKAR-HIDROKISD	2 KG/HA
NORDOX 75 WG	BAKAR-OKSID	1,25 KG/HA

SISTEMIČNI FUNGICIDI:

PREPARATI	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
AMISTAR EXTRA, ARCON EXTRA	AZOKSISTROBIN+CIPROKONAZOL	0,6-0,75 L/HA
AMISTAR GOLD, TEATAR PLUS	AZOKSISTROBIN+DIFENOKONAZOL	1 L/HA
MERCURY	AZOKSISTROBIN+EPOKSIKONAZOL	1 L/HA
PROPULSE 250 SE	FLUOPIRAM+PROTIKONAZOL	1-1,2 L/HA
OPERA	PIRAKLOSTROBIN+EPOKSIKONAZOL	0,75-1 L/HA
UNIFY	PIRAKLOSTROBIN+ PROTIKONAZOL	0,75-0,9 L/HA
ZAMIR	PROHLORAZ+TEBUKONAZOL	1 L/HA
ANTRE PLUS	TEBUKONAZOL+TIOFANAT-METIL	1,5 L/HA
SEKVENCA PLUS	DIFENOKONAZOL+TIOFANAT-METIL	1,5 L/HA
CERES, COMBO ULTRA, DUETT ULTRA, EXCORTA PLUS	EPOKSIKONAZOL+TIOFANAT-METIL	0,4-0,6 L/HA
SPHERE, CEROX, VENERE	TRIFLOKSISTROBIN+CIPROKONAZOL	0,25-0,35 L/HA
SANUS	TIOFANAT-METIL+TEBUKONAZOL+CIFLUFENAMID	1,5-2 L/HA

ZBOG VISOKIH DNEVNIH TEMPERATURA VAZDUHA SPROVOĐENJE TRETMANA SE PREPORUČUJE U VEČERNJIM ČASOVIMA.

PRIKLIKOM IZBORA NAVEDENIH FUNGICIDA TREBA VODITI RAČUNA O PROMENI MEHANIZMA DELOVANJA U NAREDNIM TRETMANIMA, SA CILJEM ODLAGANJA POJAVE REZISTENTNOSTI.

.....  
POŠTOVANI POLJOPRIVREDNI PROIZVOĐAČI I POŠTOVANI 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)