

Zelena prognoza za 27.6.2019. - O STANJU U USEVIMA ŠEĆERNE REPE I POTREBI
SPROVOĐENJA MERA ZAŠTITE

FAZE ŠEĆERNE REPE

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



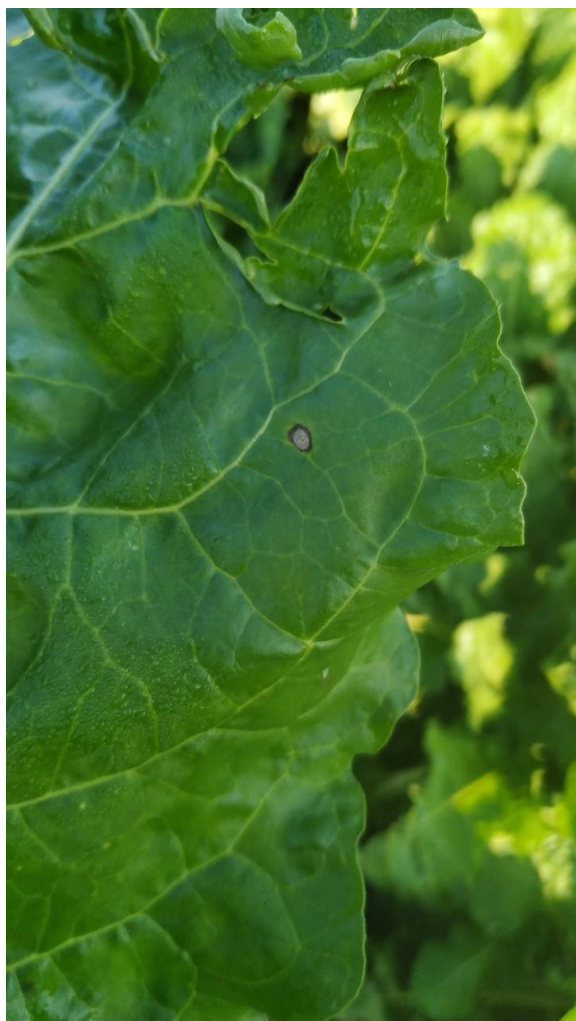
SLIKA 1. USEV ŠEĆERNE REPE

PEGAVOST LISTA ŠEĆERNE REPE (*Cercospora beticola*)

PEGAVOST LISTA ŠEĆERNE REPE SE JAVLJA SVAKE GODINE NA NAŠEM PROIZVODNOM PODRUČJU I UTIČE NA PRINOS KORENA I SADRŽAJ ŠEĆERA.

OSNOVNE MERE U OČUVANJU USEVA OD OVOG PATOGENA JESU HEMIJSKE MERE ZAŠTITE. BROJ I VREME PRIMENE FUNGICIDA ZAVISI OD PRISUSTVA INFektivNOG MATERIJALA TJ. PLODOREDA, USLOVA U KOJIMA SE PROIZVODNJA ODVIJA I GLJIVA RAZVIJA (TEMPERATURA, RELATIVNA VLAŽNOST I PADAVINE) I OSETLJIVOSTI SORTIMENTA.

U PROIZVODNJI ŠEĆERNE REPE KONSTANTNO SE REGISTRUJU POVOLJNI USLOVI ZA OSTVARENJE INKEKCIJA PROUZROKOVAČEM PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE. NA PARCELAMA GDE JE PRE DVE NEDELJE REGISTROVANO PRISUSTVO PEGA NA NIVOU PRVOG EPIDEMIJSKOG PRAGA U NAREDNIH NEKOLIKO DANA SE OČEKUJE POSTIZANJE I DRUGOG EPIDEMIJSKOG PRAGA KADA JE NEOPHODNO SPROVESTI DRUGI TRETMAN U ZAŠTITI REPE OD OVOG PATOGENA.



SLIKA 2. SIMPTOM PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE



SLIKA 3. SIMPTOM PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE



SLIKA 4. SIMPTOM PEGAVOSTI LISTA ŠEĆERNE REPE

PREPORUKA

PREPORUČUJE SE PROIZVOĐAČIMA OBILAZAK USEVA ŠEĆERNE REPE I REGISTROVANJE SIMPTOMA PEGAVOSTI LISTA.

UKOLIKO SE REGISTRUJE PRISUSTVO PEGA NA 25% LISTOVA, A PROSEČAN BROJ PEGA SE KREĆE OD 3 DO 5, PREPORUČUJE SE ZAŠTITA USEVA PRIMENOM REGISTROVANIH FUNGICIDA. PREPORUKA JE DA SE ZAŠTITA SPROVEDE KOMBINACIJOM FUNGICIDA SA PREVENTIVNIM I SISTEMIČNIM MEHANIZMOM DELOVANJA:

PREPARATI	AKTIVNA MATERIJA	DOZA
BRAVO 720 SC, DAKOFLO, BALEAR 720 SC	HLOROTALONIL	1,5 l/HA
+	+	
DUETT ULTRA, CERES, EXCORTA PLUS	EPOSIKONAZOL+TIOFANAT-METIL	0,4 - 0,6 L/HA