

Najznačajnije bolesti cvekle i spanaća

Pegovost lista cvekle (*Cercospora beticola*)

Javlja se često i može u znatnoj meri zbog oštećenja lisne površine smanjiti i prinos korena cvekle. Ovo je pre svega patogen lišća, mada se može javiti i na lisnim drškama, glavi korena, cvetonosnom stablu, delovima cveta i plodovima. Prvi simptomi se javljaju na starijem lišću u vidu sitnih okruglih u sivkastih pega koje su oivičene mrkocrvenim rubom. Tkivo u okviru pega nekrotira, često ispada pa to dovodi do šupljikavosti lišća. Sa starošću lišća pege se uvećavaju i zahvataju veći deo lisne mase a to dovodi do potpunog sušenja.

Mere zaštite podrazumevaju plodored u trajanju od dve godine, uklanjanje biljnih ostataka i upotreba zdravog semena i njegova dezinfekcija.

Plamenjača spanaća (*Peronospora farinosa f.sp. spinacie*)

Na tek izniklim biljkama mogu biti zaraženi i kotiledoni listovi. Na pravim listovima prvo se pojavljuju nejasne hlorotične pege koje potom nekrotiraju i dobijaju crvenkastomrku boju. Sa naličja lista razvija se obilna sivoljubičasta prevlaka koju čine reproduktivne tvorevine gljive. Pege se vremenom prošire na veći deo lisne površine. Jače zaraženo lišće se uvija, deformiše i na kraju osuši, a ponekad i cele biljke izumiru.

Za gajenje spanaća birati ocedno i drenirano zemljište, a setvu izvršiti tako da postoji veće rastojanje u redu i između redova, zbog boljeg provetranja. Birati osunčane terene zbog bržeg sušenja lišća. Važan je i trogodišnji plodored.