

Bolesti rajčice i krastavca

Dr.sc. Sonja Kačić



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša - Split, <http://www.krs.hr/>

Bolesti rajčice



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split



Koncentrična pjegavost
Alternaria solani



Siva plijesan
Botrytis cinerea



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split



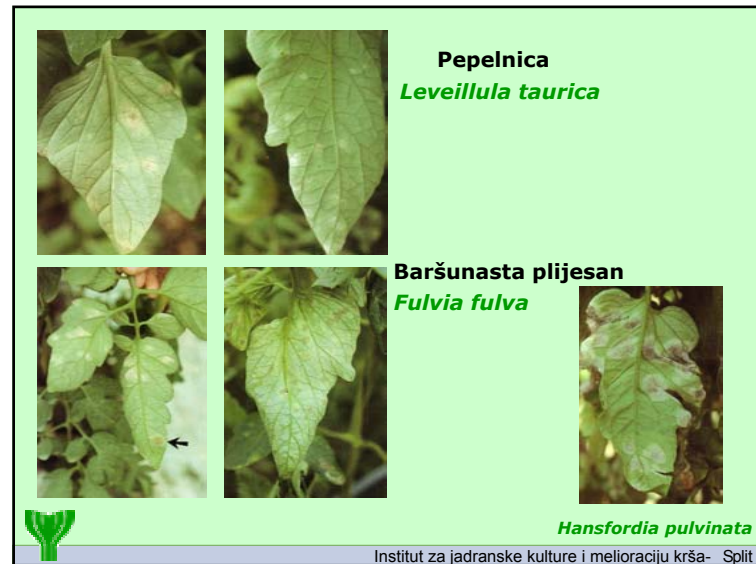
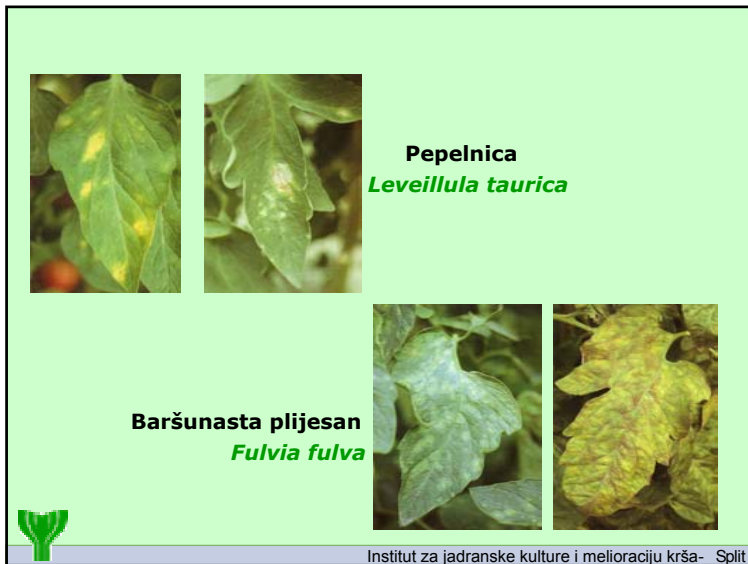
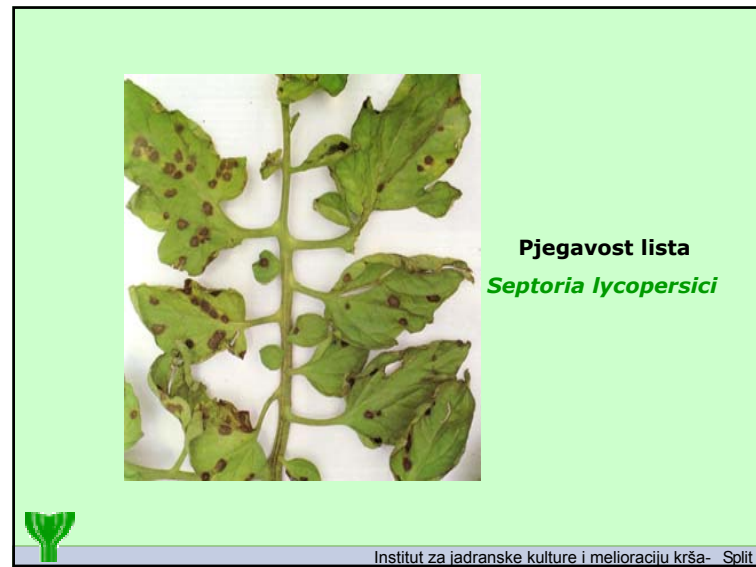
Koncentrična pjegavost
Alternaria solani



Siva plijesan
Botrytis cinerea



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split





Plamenjača
Phyphthora infestans



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

Trulež korjena
Phyphthora nicotianae



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split



Plamenjača
Phyphthora infestans

Trulež korjena
Phyphthora nicotianae



Bijela trulež
Sclerotinia sclerotiorum



Siva plijesan
Botrytis cinerea



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

Rak stabljike
Didymella lycopersici



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

Plutavost korjena
Pyrenopeziza lycopersici



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

Venuće
Fusarium oxysporum



Venuće
Verticillium spp.



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split



Bakterijsko venuće
Clavibacter michiganensis



Bakterijska pjegavost
Pseudomonas syringae



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

Krastavost ploda rajčice
Xanthomonas campestris



Bolesti krastavca



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split



Plamenjača
Pseudoperonospora cubensis



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split



Pepelnica
Erysiphe cichoracearum
Sphaerotheca fuliginea



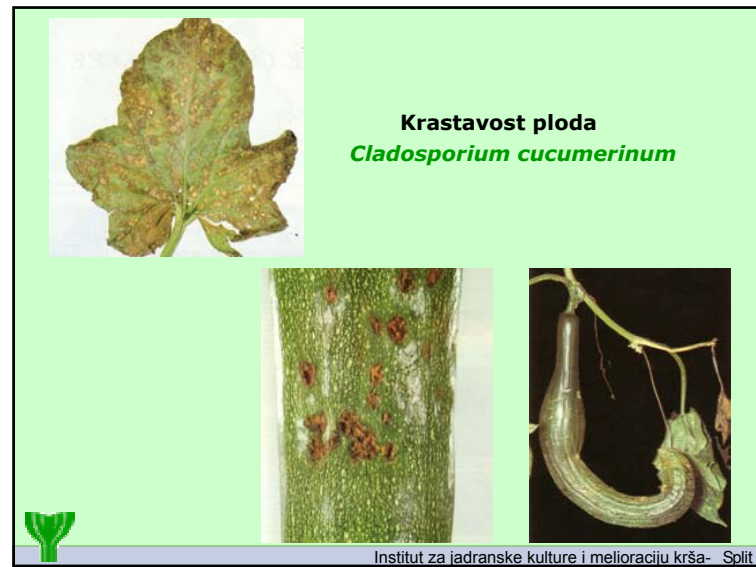
Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split



Bijela trulež
Sclerotinia sclerotiorum

Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split





Kemijska zaštita



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

KEMIJSKA SREDSTVA	RAJČICA <i>Botrytis cinerea</i>	KRASTAVAC <i>Botrytis cinerea</i>
FENHEKSAMID (Teldor SC500)	+ K=4	-
TOLIFLUANID (Euparen multi)	+ K=4	+ K=4
VINKLOZOLIN (Ronilan...)	+ K=21	+ K=7



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

KEMIJSKA SREDSTVA	RAJČICA <i>Alternaria solani</i>	RAJČICA <i>Phytophthora spp.</i>	KRASTAVAC <i>Pseudoperonospora cubensis</i>
BAKAR	+	+ K=14	+ K=28
MANCOZEB (Dithane...)	+	+ K=14	+ K=7
METIRAM (Polymram DF)	-	+ K=14	-
PROPINEB (Antracol..)	+	+ K=14	-
TOLIFLUANID (Euparen multi)	+	+ K=4	-
BENALAKSIL (Galben ...)	-	+ K=14	-
DIMETOMORF (Acrobat)	-	-	+ K=14
FOSETIL AL (Aliette...)	+	+* K=4	+ K=4
IPOVALICARB (Melody duo)		+ K=7 i 21 polje	-
METALAKSIL (Ridomil MZ)	-	+ K=21	+ K=7
OXADIKSIL (Standofan M-8)	-	+ K=14	+ K=14
PROPANOCARB (Previcur 607 SL)	-	-	+ K=14
AZOKISTROBIN (Quadris)		+ K=3	+ K=3



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

KEMIJSKA SREDSTVA	RAJČICA <i>Leveillula taurica</i>	KRASTAVAC <i>Erysiphe cichoracearum</i> <i>Sphaerotheca fuliginea</i>
DINOCAP (Karathane WP)	-	+ do cvatnje
SUMPOR (Chromosul L80; Kumulan 80)	-	+ K=7
FENARIMOL (Rubigan)	+* K=7	+ K=7
HEKSAKONAZOL (Anvil 5SC)	-	+ K=7
MIKLOBUTANIL (Systane 12E)	-	+ K=14
TRIADIMETON (Bayfidan)	+* K=7	+ K=7
TRIADIMENOL (Bayleton)	+* K=7	+ K=7
PIRAZOFOS (Afugan)	-	+ K=7
STROBILURIN (Quadris)	+ K=3	+ K=3



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split

**HVALA NA
POZORNOSTI!**



Institut za jadranske kulture i melioraciju krša- Split