

Obavijest maslinarima

12.03.2025. Splitsko-dalmatinska županija

Na većini lokaliteta u tijeku jerezidba maslinika. Maslina je na hladnijim položajima u fenofazi mirovanje do početak vegetacije (BBCH 00-01), a na toplijim u fenofazi otvaranje cvatnih pupova (BBCH 53).

Uvjeti za zarazupaunovim okom(količina oborina i temperatura)su ostvareni.

Iako se pojava bolesti i štetnika razlikuje prema položaju, sortimentu i prethodnim provođenim agrotehničkim zahvatima u ovom periodu zajedničko svim maslinicima je važnost provedbe preventivnemjere zaštite od **uzročnika paunovog oka**. Prije odabira sredstva za zaštitu obavezno napravite procjenu zarazom - vidljivi simptomi ili test latentne zaraze. U slučaju jače zaraze prednost dajte **sistemičnim fungicidima**ili **biološkom fungicidu** opisanim u tablici niže. Time se izbjegava odbacivanje listova koja se događa kada se koriste bakrena sredstva na zaraženim listovima, tzv.“bakreni šok“.

U praksi su najbolji rezultati postignuti u maslinicima koji su provodili zaštitu parcijalno, tj. **masline koje se oreže taj dan se i tretiraju**.

Tijekom rezidbe potrebno je:

ŠTETNI ORGANIZAM	PROCJENA STANJA / PREPORUKE
PAUNOVО OKO <i>(<u>Spilocaea oleagina</u>)</i>	Nakon završene rezidbe preporučujemo obaviti preventivnu zaštitu primjenom jednog od pripravaka na osnovi bakra : NEORAM WG, CUPRABLAU Z 35 WG, CUPRA, CODIMUR 50, COPPER KEY FLOW, AIRONE SC, NORDOX 75 WG i dr. Ukoliko su na listovima već vidljivi simptomi zaraze ili se maslinici nalaze u udolinama, terenima sa slabom cirkulacijom zraka prednost datisistemičnim fungicidima: NATIVO 75 WG, ORTIVA TOP, STROBY,

	<p>SUGOBY, QUIMERA, DECIBEL MAX i dr.</p> <p>U ekološkim maslinicima s utvrđenom jačom zarazom preporučujemo sredstvo SERENADE ASO – biološki fungicid – važno je ponavljanje tretmana za svo vrijeme povoljnih uvjeta za infekciju (najviše 6 puta godišnje, od 5 lista do berbe).</p>
BAKTERIJSKI RAK MASLINE (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>savastanoi</i>)	<p>Izbjegavati rezidbu po vlažnom vremenu; dezinficirati alat prije rezidbe (70 % alkoholom);</p> <p>zaražena stabla u nasadu zadnja rezati; tijekom rezidbe uklanjati jače zaražene izboje; neposredno nakon rezidbe obaviti zaštitu primjenom jednog od pripravaka na osnovi bakra ili biološki baktericid i fungicid SERENADE ASO(<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> soj QST 713).</p>
ŠTITASTE UŠI	<p>tijekom rezidbe uklanjati jače zaražene grančice.</p> <p>*ukoliko se radi o štitastoju uši araukarije(područje Sutivana, Supetra i Miraca na otoku Braču) odstranjene grane uništiti kompostiranjem, zakopavanjem.</p>
ČAĐAVICA	<p>tijekom rezidbe uklanjati jače zahvaćene grane; nakon rezidbe primjena jednog od pripravka na osnovi bakra ili sumpora.</p>
GRANOTOČ (<i>Zeuzera pyrina</i>)	<p>tijekom rezidbe ukloniti napadnute grane</p>
POTKORNJACI	<p>ukloniti napadnute izboje; preporučamo ostavljanje u nasadu pogodnih</p>

	lovnih grana koje se trebaju iznijeti iz maslinika najkasnije do kraja travnja
--	---

Pripravke upotrijebiti prema uputi proizvođača i u skladu s Fitosanitarnim informacijskim sustavom <http://fis.mps.hr/trazilicaszb/>.

Napominjemo, prema Zakonu o održivoj uporabi pesticida (NN 46/2022) propisano je da su svi profesionalni korisnici sredstava za zaštitu bilja dužni voditi evidenciju o zaštiti bilja i čuvati je 3 godine kao i račune od kupljenih sredstava za zaštitu bilja i propisno zbrinuti ambalažu.

Tihana Pipinić dipl.ing. agr.

Lea Puharić Visković dipl. ing.agr

Mob: 0914882932