

**FITOSANITARNA UPRAVA RS**Einspielerjeva 6, 1000 Ljubljana, Slovenija
Telefon: 01 309 4379 Telefaks: 01 3094 335
<http://www.furs.si> e-mail: FURS.MKGP@gov.si

Številka: 327-01194/2004/4

Datum: 16.7.2004

ZADEVA: Nevarnost širjenja hruševega ožiga še ni minila

Čeprav so bile vremenske razmere do začetka junija 2004 neugodne za razvoj bakterije hruševega ožiga, je deževno in nevihtno vreme v juliju omogočilo lokalne izbruhe hruševega ožiga v lanskoletnih žariščih. Fitosanitarna inšpekcija je od maja do julija sistematično pregledala vseh 122 žarišč iz leta 2003 in odredila sprotno sanacijo vseh sumljivih simptomov na jablanah in hruškah. Za večino rastlin s simptomi sušenja cvetov in vršičkov poganjkov se je pri laboratorijskem testiranju pokazalo, da so okužene z manj nevarno glivo cvetne monilije in osico hruševe brstarice. Za omejevanje le-teh je ravno tako najbolj učinkovita odstranitev z dreves in sežig napadenih delov rastlin.

Posebno pozornost je fitosanitarna služba namenila pregledom 14 žarišč na severo-vzhodnem in 9 žarišč na jugo-vzhodnem delu Slovenije, kjer so pomembna sadna območja za pridelavo jabolk. Zaradi neurij s točo je prišlo julija letos do izbruha hruševega ožiga v lanskoletnih žariščih okužbe v okolici Maribora (Limbuš, Pekre in Hoče), kjer so bile potrjene okužbe jablan, hrušk in okrasnih grmov panešpelj. V tem tednu pa je bil potrjen ponovni izbruh na Dolenjskem (žarišče Velike Brusnice).

Na Štajerskem so ogrožene občine predvsem Maribor, Rače-Fram, Hoče-Slivnica, Pesnica in Selnica ob Dravi. Na teh območjih fitosanitarna inšpektorji v sodelovanju z javno službo za zdravstveno varstvo rastlin na lokalnem nivoju vodijo aktivnosti za preprečevanje širjenja bolezni. Neposredno je v teh občinah ogroženih **306** ha intenzivnih nasadov jablan in **9** ha intenzivnih nasadov hrušk, sanacije okužb pa se izvajajo na okrog **40** ha nasadov jablan.

Na Dolenjskem in v Posavju služba za varstvo rastlin pregleduje intenzivne nasade, saj je vsak izbruh potrebno čimprej odkriti, ker se okužba s hruševim ožigom lahko hitro širi, še zlasti ob toplem in deževnem vremenu. Ker v letošnjem poletju ne primanjkuje padavin, je nadaljnje razmnoževanje bakterije hruševega ožiga še vedno omogočeno, zlasti če pride do poškodb rastlin jablan, hrušk, kutin in okrasnih rastlin kot so panešplje, ognjeni trn, glog, jerebika in druge.

Opozarjamo vse pridelovalce, da takoj pregledajo intenzivne sadovnjake na simptome hruševega ožiga, ki so opisani v strokovni literaturi in na spletni strani Fitosanitarne uprave (<http://www.furs.si>). **Odkritje in sanacija žarišča v tem času bo preprečila epidemično širjenje bakterije ob cvetenju v naslednjem letu!**

Opozarjamo, da je treba rastline kutin, gloga, ognjenega trna, fotinije in panešpelj v neposredni bližini sadovnjakov odstraniti, kot predpisuje pravilnik o obvladovanju hruševega ožiga.

Po 15. juliju in vse do začetka cvetenja gostiteljskih rastlin naslednje leto, čebelarjem ni potrebno več izvajati karantenskih ukrepov pred premeščanjem panjev v bližino sadovnjakov oziroma na ogrožena območja.

Higienski ukrepi pri rastlinah so predpisani in jih je potrebno upoštevati, da se prepreči raznos bakterije. O vsaki najdbi simptomov je potrebno obvestiti lokalno fitosanitarno inšpekcijo, javno službo zdravstvenega varstva rastlin ali fitosanitarno upravo na tel. **041 354 405** ali **furs.mkgp@gov.si**, kjer bodo dobili napotke za nadaljnje ravnanje.

mag. Katarina Groznik
Direktorica

Poslano:

- javno naznanilo na krajevno običajen način
- Center za obveščanje RS
- Inšpektorat RS za kmetijstvo, gozdarstvo in hrano
- Zavod za gozdove Slovenije
- arhiv, tu