

KAZALO VSEBINE PRAVILNIKA

PRAVILNIK o ukrepih za preprečevanje širjenja in zatiranje hruševega ožiga	2
I. SPLOŠNE DOLOČBE	2
1. člen (vsebina)	2
2. člen (pomen izrazov)	2
3. člen (gostiteljske rastline in zagotavljanje zdravstvenega varstva rastlin)	3
4. člen (razmejitev okužbe)	4
II. UGOTAVLJANJE ZDRAVSTVENEGA STANJA	4
5. člen (uradni pregledi rastlin)	4
6. člen (sum na okužbo)	5
7. člen (preverjanje suma na okužbo)	5
8. člen (ugotovitev okužbe)	6
III. KURATIVNI UKREPI V ŽARIŠČU OKUŽBE	6
9. člen (kurativni ukrepi v žarišču okužbe)	6
10. člen (uničenje okuženih rastlin in njihovih delov)	7
11. člen (sežiganje)	7
12. člen (izvajanje kurativnih ukrepov)	7
13. člen (stroški)	8
14. člen (kurativni ukrepi v varovalnem pasu drevesnic in matičnih nasadov)	8
15. člen (kurativni ukrepi v drevesnicah)	8
16. člen (kurativni ukrepi v matičnih nasadih)	9
17. člen (kurativni ukrepi v nasadih za pridelavo plodov)	10
18. člen (kurativni ukrepi v okrasnih zasaditvah)	10
IV. UKREPI ZA SANIRANJE ŽARIŠČA NA OKUŽENEM OBMOČJU	11
19. člen (kurativni ukrepi na okuženem območju)	11
20. člen (izrezovanje okuženih delov rastlin)	11
21. člen (kompostiranje in termična obdelava)	12
V. UKREPI NA OGROŽENEM OBMOČJU	12
22. člen (ogroženo območje)	12
23. člen (omejitve in prepovedi)	12
24. člen (omejitev gojenja rastlin)	13
25. člen (sodelovanje lokalne skupnosti)	13
26. člen (sodelovanje državnih organov in lokalne skupnosti)	14
27. člen (omejitev premeščanja čebel)	14
28. člen (dolžnosti imetnikov na ogroženem območju)	15
VI. PRIJAVA PRIDELAVE IN VLOGA ZA IZJEMNO DOVOLJENJE	15
29. člen (lokacija pridelave)	15
29.a člen (letna prijava pridelave v drevesnici)	16
29.b člen (letna prijava pridelave v matičnem nasadu)	16
30. člen (izjemno dovoljenje)	16
VII. OBVEŠČANJE, NALOGE IN POOBLASTILA	17
31. člen (obveščanje)	17
32. člen (naloge in pooblastila)	17
33. člen (dovoljene izjeme)	18
VIII. KONČNI DOLOČBI	18
34. člen (prenehanje veljavnosti in uporabe)	19
35. člen (veljavnost)	19
Priloga 1	20
Priloga 2	23
Priloga 3	25

Na podlagi tretjega odstavka 9. člena, petega odstavka 10. člena, tretjega odstavka 12. člena, prve, tretje in četrte alineje 73. člena Zakona o zdravstvenem varstvu rastlin (Uradni list RS, št. 45/01 in 52/01-ZDU-1) izdaja minister za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano

PRAVILNIK
o ukrepih za preprečevanje širjenja in zatiranje hruševega ožiga *

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen
(vsebina)

Ta pravilnik predpisuje ukrepe za preprečevanje širjenja in zatiranje hruševega ožiga, ki ga povzroča bakterija *Erwinia amylovora* (Burill) Winslow *et al.* (v nadaljnjem besedilu: hrušev ožig), ugotavljanje zdravstvenega stanja gostiteljskih rastlin, meje okuženega, ogroženega in nevtralnega območja, ukrepe, prepovedi, omejitve in obveščanje imetnikov gostiteljskih rastlin.

2. člen
(pomen izrazov)

Za potrebe tega pravilnika se uporabljajo izrazi iz zakona, ki ureja zdravstveno varstvo rastlin, ter izrazi, ki imajo naslednji pomen:

- **posebno nadzorovano območje** je ozemlje Republike Slovenije, na katerem se razmejijo okužena in neokužena območja, kjer se na predpisan način zagotavlja zdravstveno varstvo gostiteljskih rastlin in posebni nadzor hruševega ožiga;
- **žarišče okužbe** je območje okoli točke potrditve okužbe, določene s pravokotnimi koordinatami v metrih, kjer je hrušev ožig potrjen, s polmerom do 1 km. Seznam območij žarišč okužbe je dosegljiv pri Fitosanitarni upravi Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: Uprava) in na njeni spletni strani;
- **okuženo območje** je del posebno nadzorovanega območja, kjer se hrušev ožig ustali. Seznam okuženih območij je v Prilogi 1, ki je sestavni del tega pravilnika;
- **neokužena območja** so vsa območja Republike Slovenije, ki niso na seznamu okuženih območij iz prejšnje alineje;
- **varovalni pas** je del neokuženega območja, v katerem se izvajajo fitosanitarni ukrepi z namenom preprečevanja širjenja hruševega ožiga in obdaja: drevesnico, matični nasad oziroma neokuženo mesto ali enoto pridelave sadilnega in razmnoževalnega materiala gostiteljskih rastlin ali žarišče okužbe;
- **ogroženo območje** je območje z gostiteljskimi rastlinami za saditev in pridelavo plodov, na katerem so ekološki dejavniki ugodni za naselitev hruševega ožiga, katerega navzočnost bi v tem območju lahko povzročila pomembno gospodarsko škodo. Ogrožena območja s seznamom občin, ki presegajo prag 10 ha, so naštet v Prilogi 2, ki je sestavni del tega

* Ta pravilnik se nanaša na Direktivo št. 2003/116/ES, ki spreminja 2000/29/ES in delno na 2001/32/ES

- pravilnika;
- **varovano območje** je ozemlje Republike Slovenije, ki je priznано kot varovano območje za bakterijo *Erwinia amylovora* (Burr.) Winsl. *et al.*, v skladu s pravilnikom, ki ureja varovana območja in izvajanje uradnih sistematičnih raziskav;
 - **nevtravno območje** je uradno nadzorovano območje pridelave rastlin za saditev, veliko vsaj 50 km², na katerem je dokazana odsotnost hruševega ožiga. Seznam nevtravnih območij je dosegljiv pri Upravi in na njeni spletni strani.

3. člen

(gostiteljske rastline in zagotavljanje zdravstvenega varstva rastlin)

(1) Navzočnost hruševega ožiga se ugotavlja na gostiteljskih rastlinah v skladu s pravilnikom, ki ureja varovana območja in izvajanje uradnih sistematičnih raziskav na posebno nadzorovanih območjih in obsega vizualne preglede v skladu s 5. členom tega pravilnika, vzorčenje in laboratorijsko testiranje gostiteljskih rastlin.

(2) Gostiteljske rastline hruševega ožiga (v nadaljnjem besedilu: gostiteljske rastline) so predvsem rastline iz rodov:

- *Amelanchier* (šmarna hrušica);
- *Chaenomeles* (japonska kutina);
- *Cotoneaster* (panešplja);
- *Crataegus* (beli trn, glog);
- *Cydonia* (kutina);
- *Eryobotria* (japonska nešplja);
- *Malus* (jablana);
- *Mespilus* (nešplja);
- *Pyracantha* (ognjeni trn);
- *Pyrus* (hruška);
- *Sorbus* (jerebika, skorš), razen *S. intermedia*;
- *Photinia davidiana* (fotinija, ex stranvezija).

(3) Gostiteljske rastline za pridelavo plodov po tem pravilniku so predvsem rastline iz rodov:

- *Malus* (jablana)
- *Pyrus* (hruška).

(4) Vrste nadzorovanih rastlin in obseg žarišč okužbe podrobneje opredeli Uprava v programu posebnega nadzora hruševega ožiga v skladu s pravilnikom, ki ureja izvajanje uradnih sistematičnih raziskav na posebno nadzorovanih območjih.

(5) Zdravstvene preglede gostiteljskih rastlin izvajajo poleg Uprave in fitosanitarne inšpekcije tudi nosilci javnih pooblastil in izvajalci javnih služb, ki smejo v okviru izvajanja posebnega nadzora jemati vzorce rastlin, rastlinskih proizvodov in rastnih substratov v skladu s pooblastilom in navodili predstojnika Uprave o odvzemu vzorcev in 32. členom tega pravilnika.

(6) Imetniki rastlin in čebel so dolžni zagotavljati zdravstveno varstvo rastlin in izpolnjevati zahteve za pridelovanje in premeščanje ter zagotoviti izvajanje fitosanitarnih ukrepov, zdravstvenih pregledov rastlin, vključno z laboratorijskimi analizami in druge odredjene ukrepe v skladu z zakonom, ki ureja zdravstveno varstvo rastlin in tem pravilnikom.

4. člen (razmejitev okužbe)

- (1) Žarišče okužbe določi Uprava v skladu s 5., 6., 7. in 8. členom tega pravilnika.
- (2) Žarišče okužbe mora obdajati varovalni pas, ki obsega pas med 1 km in 5 km od točke potrditve okužbe, v katerem se izvaja posebni nadzor, da se prepreči širjenje okužbe. Meje žarišč okužbe in varovalnega pasu, za katerega veljajo določbe tega pravilnika, so dosegljive na Upravi in objavljene na njeni spletni strani.
- (3) V letu prve potrditve hruševega ožiga in v naslednjem letu se žarišče okužbe šteje za območje z nizko stopnjo pojavljanja hruševega ožiga in se obravnava kot varovano območje, razen če je s postopki na podlagi pravilnika, ki ureja varovana območja in izvajanje uradnih sistematičnih raziskav, drugače določeno.
- (4) V primerih iz prejšnjega odstavka se v tretjem letu:
- če ni odkritih novih žarišč bolezni, žarišče okužbe zbrise s seznama in prekliče njegov varovalni pas;
 - če so odkrita nova žarišča, šteje, da se je bakterija *Erwinia amylovora* na tem območju ustalila (okuženo območje) in se ga ne obravnava več kot varovano območje, razen če je s postopki na podlagi pravilnika, ki ureja varovana območja in izvajanje uradnih sistematičnih raziskav, drugače določeno.
- (5) V primerih iz druge alineje prejšnjega odstavka lahko Uprava na območjih, kjer je hrušev ožig ustaljen, vzpostavi nevtralno območje pridelave rastlin za saditev na predlog imetnikov rastlin, njihovega združenja ali drugega zainteresiranega subjekta ob upoštevanju:
- ekonomskega interesa pridelovalca, ki mora s to pridelavo ustvariti v gospodarskem letu dohodek najmanj v višini bruto letne povprečne plače na zaposlenega v Republiki Sloveniji ali pridelovati gostiteljske rastline na zemljišču večjem od 1000 m² za pokrite oziroma 10000 m² za nepokrite površine;
 - možnosti prostorske izolacije od virov okužbe, tako da vsaka enota pridelave leži najmanj 1000 m od roba nevtralnega območja in
 - drugih kriterijev ocene nevarnosti okužbe s hruševim ožigom v skladu z mednarodnim standardom za fitosanitarne ukrepe, izdanim na podlagi konvencije, ki ureja varstvo rastlin.
- (6) Uprava lahko vzpostavi nevtralno območje pridelave rastlin za saditev tudi po uradni dolžnosti ob upoštevanju kriterijev iz prejšnjega odstavka.

II. UGOTAVLJANJE ZDRAVSTVENEGA STANJA

5. člen (uradni pregledi rastlin)

- (1) Izvajalci posebnega nadzora, določeni v skladu s predpisom, ki ureja varovana območja in izvajanje uradnih sistematičnih raziskav na posebno nadzorovanih območjih, opravljajo vizualne preglede gostiteljskih rastlin vsaj enkrat v rastni dobi na vseh:

- žariščih okužb, da se prepreči širjenje okužbe;
- neokuženih območjih, da se potrdi odsotnost hruševega ožiga in zagotovi zgodnje odkrivanje;
- nevtralnih območjih pridelave rastlin za saditev;
- drevesnicah in matičnih nasadih s pripadajočimi varovalnimi pasovi;
- neokuženih mestih oziroma enotah pridelave, ki so prijavljena za sajenje drevesnic ali matičnih nasadov.

(2) Pregled iz tretje in četrte alinee prejšnjega odstavka se šteje za obvezen zdravstveni pregled sadilnega materiala. Če je ob tem odvzet uradni vzorec, sta v času trajanja laboratorijske analize prepovedana premeščanje in uporaba sadilnega materiala. V primeru potrditve hruševega ožiga, se sadilni material, ki ga predstavlja reprezentativen vzorec, uniči v skladu s prvim odstavkom 15. člena tega pravilnika.

(3) Pooblaščen izvajalci javne službe morajo o pregledih obveščati pristojno enoto fitosanitarne inšpekcije in druge sodelujoče v posebnem nadzoru v skladu z navodili predstojnika Uprave o vodenju evidenc.

6. člen (sum na okužbo)

(1) Na okužbo s hruševim ožigom se sumi, če so na gostiteljskih rastlinah katera od naslednjih znamenj:

- razpoke in rakaste rane na lesu, nekrotično obarvan žilni kambij ob odstranitvi lubja;
- brezbarvni do mlečno bel bakterijski izcedek, ki se s staranjem spremeni v jantarno rumeno do rjavo barvo in se strdi;
- voden videz, hitro venenje, rjavenje in sušenje cvetov in cvetnih šopov;
- kljukasto ukrivljeni vršiček poganjka, ki spominja na pastirsko palico;
- ožgan videz okuženih poganjkov: mladi vršički se oranžno obarvajo, vejice in večje veje skupaj z listjem na poganjku venijo, se sušijo in postanejo pri jablani temno rjave, pri hruški črne barve, pri ostalih gostiteljskih rastlinah pa rdeče do rjave barve;
- sprememba barve iz prejšnje alinee se prične ob listnem peclju in napreduje od glavne listne žile po listni ploskvi proti robu lista;
- plodovi potemnijo, se posušijo in zgrbančijo (mumificirajo);
- posušeni cvetovi, listi in mladi plodovi ne odpadejo, ampak ostanejo na rastlini tudi pozimi.

(2) Na okužbo s hruševim ožigom se sumi tudi, če na gostiteljskih rastlinah ni vidnih znamenj, so pa bile izpolnjene vse zahteve za okužbo: občutljiva fenološka faza rastlin, ugodne klimatske razmere in nahajanje rastlin v okuženem območju ali v njegovi bližini.

(3) Razmere iz prejšnjega odstavka ugotovi in nevarnost okužbe napove izvajalec javne službe zdravstvenega varstva rastlin na področju opazovanja in napovedovanja škodljivih organizmov s pomočjo prognostičnega modela. Prognostični model na predlog izvajalca in ob upoštevanju znanstvenih načel odobri Uprava v programu posebnega nadzora.

7. člen (preverjanje suma na okužbo)

(1) Na podlagi napovedi nevarnosti okužbe za določeno območje je vsak imetnik gostiteljskih rastlin dolžan takoj pregledati svoje rastline na pojav morebitnih vidnih znamenj okužbe in izvesti preventivne ukrepe, priporočene v napovedi.

(2) Ob sumu na okužbo na podlagi vidnih znamenj je vsak imetnik gostiteljskih rastlin dolžan obvestiti pristojnega inšpektorja ali pooblaščenega izvajalca javne službe zdravstvenega varstva rastlin in upoštevati naslednje splošne higiensko-sanitarne ukrepe:

- domnevno okuženih rastlin se ne sme dotikati brez razloga;
- delo z domnevno okuženimi rastlinami je potrebno takoj prekiniti;
- v skladu s Prilogo 3, ki je sestavni del tega pravilnika, razkužiti orodje, mehanizacijo, obutev, oblačila in roke, če je prišlo do stika z domnevno okuženimi rastlinami.

(3) Ob sumu na okužbo s hruševim ožigom na neokuženem območju ali na mestu pridelave gostiteljskih rastlin za saditev iz petega odstavka 4. člena tega pravilnika, je potrebno odvzeti vsaj en vzorec rastlin zaradi laboratorijske analize. Vzorec je uraden, če ga odvzame pristojni inšpektor ali pooblaščen oseba v skladu z 32. členom tega pravilnika in o tem napiše zapisnik.

(4) Med čakanjem na analizni izvid lahko pristojni inšpektor odredi tudi druge ukrepe v skladu z zakonom, ki ureja zdravstveno varstvo rastlin, zlasti prepoved prenosa rastlinskega materiala, embalaže, orodja in mehanizacije z mesta suma na hrušev ožig.

(5) Po potrditvi okužbe pooblaščen izvajalec javne službe odstopi zadevo v reševanje pristojnemu inšpektorju.

8. člen (ugotovitev okužbe)

(1) Ko je ugotovljena okužba, se ukrepi izvedejo v žarišču okužbe na podlagi nadaljnjih vizualnih znamenj pri gostiteljskih rastlinah in na podlagi ustne odločbe pristojnega inšpektorja, ki mora o ugotovitvah in odrejenih ukrepih sestaviti zapisnik, in če stranka v nadaljnjih osmih dneh zahteva izdajo pisne odločbe, izdati pisno odločbo v osmih dneh od podane zahteve.

(2) Če pristojni inšpektor ali izvajalec javne službe ugotovi novo žarišče okužbe oziroma pooblaščen laboratorij potrdi okužbo, morajo le-ti o tem nemudoma obvestiti Upravo.

(3) Predstojnik Uprave z odločbo določi meje novega žarišča okužbe s pripadajočim varovalnim pasom in o tem obvesti ostale izvajalce nadzora, imetnike rastlin in lokalno skupnost na krajevno običajen način in na spletni strani Uprave.

(4) Dokler traja nevarnost, je prepovedan premik čebel v skladu s 27. členom tega pravilnika.

III. KURATIVNI UKREPI V ŽARIŠČU OKUŽBE

9. člen (kurativni ukrepi v žarišču okužbe)

(1) V primeru ugotovljene okužbe s hruševim ožigom odredi pristojni inšpektor naslednje ukrepe:

- označitev točke potrjene okužbe, ki se je ne da zlahka odstraniti, ne da bi poškodovali rastlino;
- uničenje okuženih rastlin ali njihovih delov v skladu z 10. členom tega pravilnika;

- tretiranje s fitofarmaceutskimi sredstvi v skladu s priporočili izvajalcev javne službe zdravstvenega varstva rastlin na področju opazovanja in napovedovanja škodljivih organizmov;
- higiensko-sanitarne ukrepe iz Priloge 3 za gibanje v žarišču okužbe, dokler Uprava uradno ne potrdi, da v žarišču okužbe dve rastni dobi zaporedoma ni bilo ugotovljene navzočnosti hruševega ožiga.

(2) Če se med pregledi iz 5. člena tega pravilnika ugotovi, da obstaja nevarnost za širjenje hruševega ožiga oziroma da niso izpolnjene zahteve v skladu s tem pravilnikom, odredi pristojni inšpektor ukrepe za preprečevanje širjenja hruševega ožiga.

10. člen (uničenje okuženih rastlin ali njihovih delov)

- (1) Okužene rastlinske dele ali rastline je treba uničiti takoj, po možnosti v suhem vremenu, in sicer jih sežgati do pepela na mestu samem ali na za to določenem zemljišču.
- (2) Za sežig na mestu samem se šteje sežig na mestu rasti drevesa ali v istem sadovnjaku. Sežig ne sme ogrožati zdravih rastlin, njihove opore, objektov in drugih predmetov.
- (3) Če je odrejeno uničenje gostiteljskih rastlin, je potrebno najprej previdno odstraniti in sežgati okužene veje in šele nato uničiti preostalo rastlino.
- (4) V primeru prevoza materiala do mesta uničenja je treba paziti, da se okužen material ne izgubi oziroma da med vožnjo ne pride v stik z zdravimi rastlinami. Prevozno sredstvo mora omogočati zavarovanje materiala z visokimi stranskimi stenami in prekrivanjem na primer s ponjavo.
- (5) Po opravljenem uničenju je potrebno oprati oblačila, obutev in razkužiti roke, orodje in naprave ter prevozno sredstvo in ponjavo.

11. člen (sežiganje)

- (1) Če je odrejen sežig okuženih rastlin, je odrezane dele potrebno takoj sežgati in se jih ne sme začasno skladiščiti.
- (2) Odrezane veje in posekana drevesa v sadovnjakih je potrebno sežgati na mestu poseka.
- (3) Če sežig na mestu poseka ni mogoč, pristojni inšpektor potrdi lokacijo sežiga in dovoli prevoz do nje.
- (4) Ne glede na drugi odstavek tega člena lahko pristojni inšpektor dovoli, da se debla in veje s premerom nad 10 cm, posušijo in uporabijo kot drva.
- (5) Okoliške prebivalce je potrebno s sežigom seznaniti in pri sežigu ravnati v skladu s predpisi o požarni varnosti.

12. člen (izvajanje kurativnih ukrepov)

- (1) Kurativne ukrepe iz 9., 10. in 11. člena tega pravilnika mora imetnik izvršiti takoj po

izdaji ustne odločbe, pritožba ne zadrži izvršitve.

(2) Uničenje gostiteljskih rastlin opravlja imetnik sam ali drugi izvajalci, ki so seznanjeni z zahtevami po predpisih o varstvu pri delu in s higienskimi ukrepi iz priloge 3, vsi pod nadzorom pristojnega inšpektorja ter v skladu s protipožarnimi predpisi. Izvajalce pooblasti pristojni inšpektor v skladu z določbami zakona, ki ureja inšpekcijski nadzor.

(3) V letu, ko je bila na območju odkrita okužba, mora izvajalec javne službe ali pristojni inšpektor vsaj dvakrat v obdobju april-julij in enkrat v obdobju avgust-oktober oziroma po vsakem neurju in toči pregledovati gostiteljske rastline v žarišču okužbe.

13. člen (stroški)

(1) Stroški laboratorijskih analiz vzorcev, ki so odvzeti v okviru programa posebnega nadzora, se krijejo iz proračuna Republike Slovenije.

(2) Stroške predpisanih laboratorijskih analiz vzorcev, ki so odvzeti v drevesnicah, matičnih nasadih in njihovih varovalnih pasovih v okviru rednih zdravstvenih pregledov rastlin za saditev, krije imetnik rastlin, vendar ne več kot enkrat v rastni dobi za vsak partijo rastlin za saditev, določeno v drugem odstavku 15. člena tega pravilnika.

(3) Stroški laboratorijskega testiranja ne smejo presegati najvišje dovoljene cene, ki jo v pogodbi z izvajalci testiranja določi Uprava in soizaračunani za metode, ki jih v pogodbi z izvajalci testiranja odobri Uprava.

(4) Uničenje gostiteljskih rastlin, razkuževanje orodja, strojev, obutve in oblek, tretiranje s fitofarmaceutskimi sredstvi, prevoz na uničenje in drugi odrejeni ukrepi se v skladu z zakonom, ki ureja zdravstveno varstvo rastlin, izvedejo na stroške imetnika gostiteljskih rastlin.

14. člen (kurativni ukrepi v varovalnem pasu drevesnic in matičnih nasadov)

(1) Drevesnice in matične nasade mora obdajati 500 m širok varovalni pas.

(2) Varovalni pas mora biti uradno pregledan vsaj enkrat v rastni dobi.

(3) V primeru okužbe rastlin s hruševim ožigom v varovalnem pasu pristojni inšpektor odredi za drevesnico ali matični nasad poleg ukrepov iz 9. in 10. člena tega pravilnika naslednje ukrepe:

- prepoved prodaje rastlin iz rodov *Malus*, *Pyrus* in *Cydonia* pred 25. oktobrom,
- prepoved izdajanja rastlinskega potnega lista za varovano območje.

(4) Ukrepi iz prejšnjega odstavka ostanejo v veljavi do preteka naslednje rastne dobe.

15. člen (kurativni ukrepi v drevesnicah)

(1) V primerih ugotovljene okužbe v drevesnici pristojni inšpektor poleg ukrepov iz 9. in 10. člena tega pravilnika odredi zlasti naslednje ukrepe:

- takojšnje uničenje vseh okuženih in sosednjih gostiteljskih rastlin v pasu do 10 metrov, če

- se med seboj dotikajo,
- prepoved prodaje vseh rastlin za saditev v drevesnici za 4 tedne,
 - prepoved prodaje rastlin iz rodov *Malus*, *Pyrus* in *Cydonia* pred 25. oktobrom,
 - prepoved izdajanja rastlinskega potnega lista za varovano območje,
 - vizualne preglede vseh gostiteljskih rastlin v drevesnici s strani imetnika na vsakih 14 dni in vodenje evidence o pregledih,
 - odvzem vzorca za testiranje na prikrito okužbo na stroške imetnika, če imetnik ne izkaže rednih pregledov,
 - uničenje vseh gostiteljskih rastlin za saditev istega izvora v drevesnici, če je razpršeno okuženih več kot 30% rastlin iz tega izvora,
 - uničenje vseh gostiteljskih rastlin za saditev strnjene zasaditve v drevesnici, če je razpršeno okuženih več kot 30% rastlin te zasaditve.

(2) Za okužene gostiteljske rastline istega izvora iz prejšnjega odstavka se lahko štejejo cepiči iz istega matičnega nasada oziroma sadike iste sorte oziroma iste partije pošiljke, in sicer vse rastline v pasu do 10 metrov okoli točke okužbe.

(3) Če pristojni inšpektor odredi uničenje le dela drevesnice, Uprava dovoli prodajo preostalih gostiteljskih rastlin za saditev v skladu s 30. členom tega pravilnika, če:

- so bili izpolnjeni ukrepi iz prvega odstavka tega člena,
- v drevesnici ni bilo škodljivih žuželk oziroma evidenca dokazuje redno zatiranje,
- so bili pravočasno odstranjeni cvetni brsti na rastlinah iz rodov *Malus*, *Pyrus* in *Cydonia*,
- da je zagotovljena sledljivost izvora rastlin,
- je z uradnimi pregledi potrjeno, da preostale rastline niso okužene,
- ni bilo druge nevarnosti za širjenje, ki izhaja iz pogostosti pojavljanja hruševega ožiga na tem območju.

(4) V drevesnicah, kjer okužba s hruševim ožigom ni ugotovljena, ugotovljeni pa so viri okužbe v varovalnem pasu drevesnice, Uprava dovoli prodajo gostiteljskih rastlin za saditev v skladu s 30. členom tega pravilnika, če:

- so bile okužene rastline pravočasno uničene,
- v drevesnici ni bilo škodljivih žuželk in pršic oziroma evidenca dokazuje redno zatiranje,
- je z uradnimi pregledi potrjeno, da rastline niso okužene s hruševim ožigom,
- ni bilo druge nevarnosti za širjenje, ki izhaja iz pogostosti pojavljanja hruševega ožiga na tem območju.

(5) Pristojni inšpektor redno preverja izpolnjevanje zahtev iz prve, druge in tretje alinee tretjega odstavka tega člena in prve in druge alinee prejšnjega odstavka.

16. člen

(kurativni ukrepi v matičnih nasadih)

(1) V primeru okužbe rastlin s hruševim ožigom v matičnem nasadu pristojni inšpektor poleg ukrepov iz 9. in 10. člena tega pravilnika odredi naslednje ukrepe:

- uničenje okuženih matičnih rastlin in dreves v njihovi neposredni soseščini, če se med seboj dotikajo;
- prepoved rezanja podlag ali cepičev, dokler se na podlagi rednih vizualnih zdravstvenih pregledov v dveh rastnih dobah ali testiranja 3% matičnih dreves na prikrito okužbo v eni rastni dobi ne dokaže odsotnosti okužbe;

– izvajanje dodatnih fitosanitarnih ukrepov.

(2) Ne glede na določbo prve alinee prejšnjega odstavka lahko imetnik gostiteljskih rastlin predlaga, da pristojni inšpektor v primeru okužbe matičnega nasada na okuženem območju, odredi ukrepe v skladu z 19. členom tega pravilnika. V tem primeru mu pristojni inšpektor odredi prepoved rezanja podlag ali cepičev in predlaga izbris iz registra, ki ga vodi Uprava v skladu s predpisi o zdravstvenem varstvu rastlin in semenskem materialu kmetijskih rastlin.

(3) Ne glede na določbo druge alinee prvega odstavka tega člena lahko Uprava v skladu s 30. členom tega pravilnika izjemoma dovoli rezanje podlag ali cepičev zdravih matičnih rastlin v letu odkritja okužbe ali pred pričetkom naslednje rastne dobe, če:

- so bile okužene rastline pravočasno uničene,
- ni bilo škodljivih žuželk oziroma evidenca dokazuje redno zatiranje,
- ni vizualnih znamenj okužbe pri opazovanju na vsakih 14 dni,
- razmere v tistem letu niso bile ugodne za širjenje bolezni,
- je z laboratorijskim testom za vsaj 5 % matičnih rastlin potrjeno, da rastline v vsej rastni dobi do obdobja odvzema cepičev niso okužene s hruševim ožigom,
- ni bilo druge nevarnosti za širjenje hruševega ožiga.

(4) Pristojni inšpektor preverja izpolnjevanje zahtev iz prve, druge in tretje alinee prejšnjega odstavka.

17. člen

(kurativni ukrepi v nasadih za pridelavo plodov)

V nasadih gostiteljskih rastlin za pridelavo plodov se izvajajo ukrepi iz 9. in 10. člena tega pravilnika, in sicer:

- okužene nizko- in srednjedebele rastline je potrebno izruti in zažgati skupaj s koreninami. Preprečiti je potrebno poškodbe zdravih rastlin s trskami in drobci, ki pri tem lahko letijo naokoli.
- visokodebelnim drevesom je najprej potrebno takoj previdno odstraniti okužene dele krošnje vsaj 30 cm pod vidnimi znamenji. Ostale dele drevesa je potrebno uničiti najkasneje do začetka zime, panj pa premazati z neselektivnim hrebicidom.

18. člen

(kurativni ukrepi v okrasnih zasaditvah)

(1) V nasadih grmičastih okrasnih gostiteljskih rastlin se ob potrjeni okužbi izvajajo ukrepi iz 9. in 10. člena tega pravilnika, tako da se s koreninskega vratu odstrani zemlja in grm izreže čim bližje tlom ter uniči v skladu z 11. členom tega pravilnika.

(2) Panj in glavno korenino je potrebno močno ožgati ali ju na prerezu premazati z neselektivnim hrebicidom, da se prepreči nadaljnje odganjanje.

(3) Uničevanje rastlin se opravi s koreninami vred tako, da se:

- izrežejo čim bližje tlom, ostanki korenin in panja ožgejo do tal, da ne odganjajo in po enem letu izkopljejo še korenine;
- pulijo cele rastline s koreninami vred, kar je ustrezno predvsem pri močni okužbi ali manjši površini;
- izrežejo poganjki z vidnimi znamenji, preostale rastline se tretirajo z neselektivnim hrebicidom in po treh tednih porežejo čim bližje tlom.

(4) Izrezane in izpuljene rastline ter dele rastlin iz prejšnjega odstavka je treba uničiti v skladu z 11. členom tega pravilnika.

IV. UKREPI ZA SANIRANJE ŽARIŠČA NA OKUŽENEM OBMOČJU

19. člen

(kurativni ukrepi na okuženem območju)

(1) V žariščih okužbe na okuženih območjih, morajo imetniki redno izvajati ukrepe za preprečevanje širjenja oziroma zatiranje hruševega ožiga z radikalnim izrezovanjem okuženih poganjkov, vej in dreves, s sežiganjem na mestu samem, razkuževanjem in zavarovanjem dostopa do okuženega mesta.

(2) O izvedenih sanitarnih ukrepih morajo imetniki iz prejšnjega odstavka obvestiti pristojnega inšpektorja, izvajalca javne gozdarske službe ali Upravo in o izvedenih ukrepih voditi evidenco (datum, vrsta opravil, uporabljena fitofarmaceutvska sredstva).

(3) Pristojni inšpektor ali izvajalec javne gozdarske službe odredi uničenje in premaz z neselektivnim herbicidom vseh rastlin iz prvega odstavka tega člena, če ugotovi stopnjo okužbe v skladu s četrtem odstavkom 20. člena tega pravilnika.

(4) Pridelovanje gostiteljskih rastlin za saditev na okuženem območju je prepovedano, razen če se vzpostavi nevtralno območje.

(5) Dokler traja nevarnost, je prepovedan premik čebel z okuženega območja v skladu s 27. členom tega pravilnika.

20. člen

(izrezovanje okuženih delov rastlin)

(1) Na okuženem območju, kjer je obseg okužb velik ali se hrušev ožig ustali, je za omejevanje in zmanjšanje okužb dovoljeno izrezovanje zgolj delov okuženih rastlin z vidnimi znamenji pod naslednjimi zahtevami:

- izrezovanje se mora opraviti čim hitreje, toda ob suhem vremenu;
- potrebno je upoštevati higienske ukrepe iz Priloge 3 glede razkuževanja rok, orodja in naprav;
- izrezati je potrebno 2 do 3 kratno dolžino prizadetega dela, vendar najmanj 40 do 50 cm v zdrav les. Ob rezanju je potrebno škarje in žage sproti razkuževati ali ožigati in razkužiti tudi rane v lesu v skladu s Prilogo 3 tega pravilnika;
- izrezane veje je potrebno previdno izvleči iz krošnje, da se prepreči širjenje okužbe, ali jih izrezati neposredno v vrečo;
- rastline iz katerih imetnik izrezuje poganjke z vidnimi znamenji, mora trajno označiti in ponovno pregledovati v intenzivnih nasadih vsakih 7 dni, v ostalih pa vsakih 14 dni;

(2) Izrezane dele rastlin je potrebno takoj uničiti v skladu z 11. členom tega pravilnika, če to ni mogoče pa v skladu z 21. členom tega pravilnika.

(3) Uporaba svežih izrezanih delov v druge namene ni dovoljena.

(4) Na okuženih območjih pristojni inšpektor prekliče izrezovanje vej kot zadostni ukrep varstva in odredi uničenje cele rastline v naslednjih primerih:

- okužba v 1000 m pasu okoli drevesnic ali matičnih nasadov
- ko se na isti rastlini določi več, zaradi okužbe prizadetih mest;
- ob močni okužbi, ki prehaja na deblo in ogrodne veje;
- pri drevesih, ki bujno odganjajo;
- kadar ni mogoče zagotoviti naknadnih vizualnih pregledov.

21. člen

(kompostiranje in termična obdelava)

(1) Ne glede na določbe 10. člena tega pravilnika, lahko pristojni inšpektor dovoli kompostiranje ali termično obdelavo mehansko zdrobljenega rastlinskega materiala na ustrezni deponiji ali na drugi ustrezni lokaciji. Kompostiranje in termična obdelava je dovoljena le znotraj močno okuženega območja.

(2) Izrezane oziroma zdrobljene dele okuženih rastlin je treba takoj prepeljati naravnost na mesto kompostiranja, kjer se kompostni kup uredi tako, da je višina in širina sveže nasutega kupa večja od 2 m.

(3) Kompostni kup se pokrije s ploščami ali plastično folijo, da se prepreči raznašanje materiala in se tudi na površini kupa doseže temperatura najmanj 60°C.

V. UKREPI NA OGROŽENEM OBMOČJU

22. člen

(ogroženo območje)

(1) Ogrožena območja določi Uprava na podlagi uradnih registrov in evidenc.

(2) Na ogroženem območju se ob najdbi okužbe izvajajo kurativni ukrepi iz 9., 10. in 11. člena tega pravilnika.

(3) Na ogroženem območju se izvajajo tudi preventivni ukrepi iz 24., 27. in 28. člena tega pravilnika.

(4) V občinah, v katerih ogrožena območja presegajo velikost 10 ha in so naštetja v prilogi 2 tega pravilnika, se poleg ukrepov iz prejšnjega odstavka izvajajo preventivni ukrepi iz 25. in 26. člena tega pravilnika.

23. člen

(omejitve in prepovedi)

(1) Dokler traja nevarnost zaradi širjenja hruševega ožiga, je v času vegetacije iz žarišča okužbe prepovedano odnašati gostiteljske rastline in njihove dele, vključno s cvetnim prahom.

(2) Obdobje trajanja nevarnosti zaradi širjenja hruševega ožiga določi Uprava s pomočjo kriterijev ocene nevarnosti okužbe s hruševim ožigom v skladu z mednarodnim standardom za fitosanitarne ukrepe, izdanim na podlagi konvencije, ki ureja varstvo rastlin, in tem pravilnikom. Obdobje trajanja določi Uprava z odločbo in o tem obvesti ostale izvajalce nadzora, imetnike rastlin in lokalno skupnost na krajevno običajen način in na spletni strani Uprave.

(3) Pristojni inšpektor dovoli spravilo plodov iz okuženega sadovnjaka, če v času zrelosti ni vidnih znamenj okužbe gostiteljskih rastlin.

(4) Ne glede na določbe prvega odstavka tega člena, lahko pristojni inšpektor izjemoma dovoli premeščanje gostiteljskih rastlin vključno s sajenjem ter premeščanje čebel v času vegetacije, če ni nevarnosti za zdravstveno varstvo rastlin.

(5) Ne glede na določbe prvega odstavka tega člena, lahko Uprava v skladu s 30. členom tega pravilnika izjemoma dovoli izvoz in premeščanje izven ozemlja Republike Slovenije v času vegetacije, če ni nevarnosti za zdravstveno varstvo rastlin.

(6) Pristojni inšpektor v strnjeni zasaditvi gostiteljskih rastlin okoli točke potrditve okužbe v žarišču okužbe v rastni dobi potrditve okužbe prepove novo sajenje gostiteljskih rastlin.

(7) Imetniki rastlin morajo zagotoviti, da vsi obiskovalci žarišča okužbe upoštevajo higiensko-sanitarne ukrepe iz Priloge 3 .

24. člen (omejitev gojenja rastlin)

(1) Imetniki panešpelj (*Cotoneaster* spp.), ognjenega trna (*Pyracantha*), fotinije (*Photinia davidiana*), gloga (*Crataegus*) in kutine (*Cydonia*), ki rastejo na ogroženih območjih, in sicer v 250 m pasu okoli drevesnic in matičnih nasadov in 100 m pasu okoli intenzivnih nasadov jablan in hrušk za pridelavo plodov, morajo do 31. marca 2004 te rastline izkrciti in ustrezno uničiti tako, da se prepreči širjenje hruševega ožiga.

(2) Na nevtralnih območjih in varovalnih pasovih na ogroženih območjih je prepovedano sajenje rastlin iz prejšnjega odstavka.

(3) Imetniki drevesnic, matičnih nasadov ter intenzivnih nasadov jablan in hrušk za pridelavo plodov:

- so dolžni pregledati pasove iz prvega odstavka tega člena in sodelovati pri odstranitvi rastlin;
- lahko na pristojno enoto fitosanitarne inšpekcije oziroma v primeru gozdnih rastlin na pristojno enoto Zavoda za gozdove Slovenije, vložijo vlogo za odreditev odstranitve rastlin iz prvega odstavka tega člena.

25. člen (sodelovanje lokalne skupnosti)

(1) Pri izvajanju uničenja iz prvega odstavka prejšnjega člena sodelujejo tudi pristojne občine v skladu s svojimi pristojnostmi.

(2) Občina lahko sprejme program, ki sledi zahtevam iz prvega odstavka prejšnjega člena, tako da spodbuja krčenje gostiteljskih rastlin, ki ne služijo pridelavi plodov in njihovo

nadomeščanje z negostiteljskimi rastlinami s sorodnimi lastnostmi.

26. člen

(sodelovanje državnih organov in lokalne skupnosti)

(1) Zaradi preprečevanja nevarnosti za zdravstveno varstvo rastlin je prepovedano sajenje gostiteljskih rastlin iz prvega odstavka 24. člena tega pravilnika v okviru programov, za katere se zagotavljajo sredstva iz proračuna Republike Slovenije.

(2) Organi Republike Slovenije morajo izvajati oziroma sodelovati pri izvajanju stalnega nadzora rastlin z namenom ugotavljanja in poročanja o pojavu in širjenju hruševega ožiga ter njegovega zatiranja v skladu z zakonom, ki ureja zdravstveno varstvo rastlin.

27. člen

(omejitev premeščanja čebel)

(1) Dokler traja nevarnost zaradi hruševega ožiga, je prepovedan premik čebeljih družin z okuženega območja, žarišč okužbe in pripadajočega varovalnega pasu iz drugega odstavka 4. člena tega pravilnika na ogrožena območja v bližino sadovnjakov v času:

- od 15. marca do 01. julija za Primorsko,
- od 25. marca do 15. julija za preostalo Slovenijo.

(2) Imetnik čebel lahko izjemoma premešča čebelje družine iz prejšnjega odstavka, če izvede enega od naslednjih ukrepov:

- da so čebele 48 ur pred premikom zaprte v temnem prostoru;
- da so čebele 72 ur pred premikom v karanteni na nadmorski višini vsaj 1300 m;
- da so čebele 72 ur pred premikom v karanteni na območju, kjer ni cvetočih gostiteljskih rastlin na preletni razdalji čebel.

(3) Uprava lahko na podlagi vloge v upravnem postopku izjemoma skrajša rok iz prvega odstavka tega člena, če na kraju namembnosti in 3 km okoli njega ni cvetočih gostiteljskih rastlin ali kako drugače ugotovi, da ni nevarnosti za širjenje hruševega ožiga.

(4) Uprava je dolžna seznaniti čebelarsko zvezo, službo o napovedi medenja in pristojno veterinarsko službo o razmejitvi območij iz prvega in drugega odstavka 4. člena tega pravilnika najpozneje do 30. novembra vsako leto.

(5) Pristojna veterinarska služba izda zdravstveno spričevalo za čebelje družine in matice ob upoštevanju zahtev iz prvega oziroma iz drugega odstavka tega člena, in sicer z uradnim zaznamkom zabeleži, da se čebele premeščajo z okuženega območja hruševega ožiga in za premeščanje veljajo fitosanitarni predpisi.

(6) Imetnik čebel je v času iz prvega odstavka tega člena dolžan:

- pred premeščanjem pozanimati se pri izvajalcu pašnega reda, ki je določen v skladu s predpisi o katastru čebelje paše, čebelarskemu pašnemu redu, prometu s čebelami in programu napovedi medenja o vrsti območja in zahtevah, pod katerimi lahko premešča čebele na pašo;
- pred izvedbo ukrepov iz drugega odstavka tega člena obvestiti fitosanitarnega inšpektorja o nameri premeščanja in uvedbi enega od karantenskih ukrepov;
- prevozna sredstva za premeščanje čebel oziroma čebelnjake opremiti s pisno izjavo o

izvedenih karantenskih ukrepov, ki jo mora overiti pristojni fitosanitarni inšpektor.

(7) Nadzor nad izvajanjem premeščanja čebel izvaja fitosanitarna inšpekcija v skladu s predpisom, ki ureja postopke za preprečevanje vnosa, širjenja in zatiranje škodljivih organizmov rastlin, rastlinskih proizvodov in nadzorovanih predmetov, ter kmetijska inšpekcija v skladu s predpisom, ki ureja registracijo čebel, in tem pravilnikom.

28. člen

(dolžnosti imetnikov na ogroženem območju)

Imetniki rastlin na ogroženem območju so dolžni:

- redno pregledovati gostiteljske rastline med rastno dobo, in sicer ob vsaki napovedi nevarnosti iz tretjega odstavka 6. člena tega pravilnika, vendar najmanj enkrat mesečno v obdobju april-oktober, še posebej v času cvetenja, rasti poganjkov in vremenskih pojavov kot so hud veter, neurje in toča;
- takoj obvestiti fitosanitarnega inšpektorja ali izvajalca javne službe o najdbi vidnih znamenj;
- voditi evidenco o rednih zdravstvenih pregledih, sumih, odvzetih vzorcih in izvedenih ukrepih, če se ukvarjajo s tržno pridelavo gojenih rastlin in so vpisani v evidenco pridelovalcev rastlin;
- izvajati odstranjevanje cvetnih brstov na rastlinah iz rodov *Malus*, *Pyrus* in *Cydonia* po zaključeni fenološki fazi cvetenja in v drevesnici;
- skrbeti za redno čiščenje in razkuževanje orodja, mehanizacije, traktorskih koles, obutve in ostale opreme v skladu s Prilogo 3.

VI. PRIJAVA PRIDELAVE IN VLOGA ZA IZJEMNO DOVOLJENJE

29. člen

(lokacija pridelave)

(1) Pridelovalec gostiteljskih rastlin za saditev prijavi lokacijo drevesnice ali matičnega nasada pristojni enoti fitosanitarne inšpekcije pred nameravanim sajenjem najpozneje do 31. marca.

(2) Fitosanitarni inšpektor v soglasju z Upravo odobri vzpostavitev drevesnice ali matičnega nasada, če:

- se lokacija nahaja na neokuženem ali nevtralnem območju,
- se lokacija nahaja vsaj 500 m od roba žarišča in rastline v tem varovalnem pasu niso okužene s hruševim ožigom ali pa je imetnik rastlin izvršil vse odrejane ukrepe, da se take rastline odstrani v skladu z 10. členom tega pravilnika, in
- je mogoče vzpostaviti območje brez gostiteljskih rastlin iz prvega odstavka 24. člena tega pravilnika.

(3) Fitosanitarni inšpektor ne odobri vzpostavitve drevesnice ali matičnega nasada, če se lokacija nahaja na območju, kjer se je hrušev ožig ustalil.

(4) V primerih iz prejšnjega odstavka fitosanitarni inšpektor napoti pridelovalca gostiteljskih rastlin za saditev, da poda predlog za vzpostavitev nevtralnega območja pridelave rastlin za saditev v skladu s petim odstavkom 4. člena tega pravilnika.

29.a člen
(letna prijava pridelave v drevesnici)

(1) Pridelovalec gostiteljskih rastlin za saditev prijavi na odobreni lokaciji iz prejšnjega člena letno pridelavo v drevesnici najpozneje do 30. aprila v skladu s predpisi, ki urejajo registracijo pridelovalcev določenih rastlin za namene zdravstvenega varstva rastlin, in sicer:

- pristojni enoti fitosanitarne inšpekcije v primeru pridelave sadnih in okrasnih gostiteljskih rastlin,
- pooblaščenemu izvajalcu gozdarske službe, pristojnemu za zdravstveno varstvo rastlin, v primeru pridelave gozdnih rastlin,
- imenovanemu organu za uradno potrjevanje sadilnega materiala sadnih rastlin v primeru pridelave uradno potrjenega materiala.

(2) Pristojni fitosanitarni inšpektor prepove pridelavo v drevesnici, če ugotovi, da se lokacija ne nahaja na varovanem ali nevtralnem območju oziroma če imetnik rastlin ni izvršil vseh odrejenih ukrepov, da se rastline, okužene s hruševim ožigom, odstrani v skladu z 10. členom tega pravilnika.

29.b člen
(letna prijava pridelave v matičnem nasadu)

(1) Pridelovalec cepičev in podlag gostiteljskih rastlin prijavi na odobreni lokaciji iz 29. člena tega pravilnika letno pridelavo najpozneje do 30. aprila v skladu s prvim odstavkom prejšnjega člena.

(2) Pridelovalec, ki namerava uporabljati rodni nasad kot matični nasad gostiteljskih rastlin, mora takšen nasad prijaviti v skladu s prvim odstavkom prejšnjega člena do 31. marca v letu pred začetkom uporabe cepičev oziroma drugih delov rastlin za saditev.

(3) Pristojni fitosanitarni inšpektor prepove rabo matičnega nasada, če ugotovi, da se lokacija ne nahaja na varovanem ali nevtralnem območju oziroma če imetnik rastlin ni izvršil vseh odrejenih ukrepov, da se rastline, okužene s hruševim ožigom, odstrani v skladu z 10. členom tega pravilnika.

30. člen
(izjemno dovoljenje)

(1) Za izdajo dovoljenja iz tretjega in četrtega odstavka 15. člena, tretjega odstavka 16. člena in petega odstavka 23. člena tega pravilnika imetnik vloži na Upravo vlogo, v kateri navede osnovne podatke in razloge za izjemno dovoljenje.

(2) Vlogi iz prejšnjega odstavka mora imetnik priložiti naslednje dokumente:

- kopijo letne prijave pridelave vključno z načrtom pridelave, v katerem označi mesto oziroma mesta okužbe,
- analizne izvide testiranja, če obstajajo,

- odločbo oziroma odločbe pristojnega inšpektorja o odrejenih ukrepih,
- zapisnik oziroma zapisnike pristojnega inšpektorja o izvršenih ukrepih.

(3) Uprava lahko zaradi razjasnitve nastalega primera zahteva od imetnika ali pristojnega inšpektorja dodatne potrebne podatke.

VII. OBVEŠČANJE, NALOGE IN POOBLASTILA

31. člen (obveščanje)

(1) Izvajalci posebnega nadzora gostiteljskih rastlin morajo podatke o opazovanjih zbrati in posredovati Upravi skladno z navodili predstojnika Uprave.

(2) Dokler traja nevarnost zaradi navzočnosti hruševega ožiga, pristojni inšpektor obvešča imetnike gostiteljskih rastlin na okuženem območju na krajevno običajen način o ukrepih, nevarnosti pojava, vidnih znamenjih in obveznosti obveščanja.

(3) Izvajalce zdravstvenega varstva rastlin Uprava obvešča o podrobnejših ukrepih na ogroženem območju preko spletne strani in občasne samostojne publikacije o obvladovanju hruševega ožiga..

(4) V sklopu posebnega nadzora Uprava obvešča javnost o značilnostih bolezni, nevarnosti in ukrepih, pri čemer sodelujejo tudi fitosanitarni inšpektorji, izvajalci javne službe za zdravstveno varstvo rastlin in drugi strokovnjaki.

32. člen (naloge in pooblastila)

(1) Vizualne preglede rastlin in odvzem vzorcev v okviru rednega in posebnega nadzora izvajajo v skladu s prvim odstavkom 5. člena tega pravilnika in predpisom o pogojih za izdajanje rastlinskih potnih listov:

- fitosanitarni inšpektorji predvsem v drevesnicah, matičnih nasadih, nevtralnem območju, varovalnem pasu in žariščih okužb,
- pooblaščen izvajalci javne službe zdravstvenega varstva rastlin predvsem v drevesnicah za pridelavo uradno potrjenega materiala, gozdnih drevesnicah, sadovnjakih in vrtovih,
- izvajalci javne gozdarske službe v gozdovih,
- pooblaščene uradne osebe z Uprave.

(2) Laboratorijske preiskave opravlja pooblaščen laboratorij v skladu s predpisom o tehničnih in organizacijskih pogojih, ki jih morajo izpolnjevati laboratoriji za izvajanje diagnostičnih preiskav na področju zdravstvenega varstva rastlin.

(3) Inšpekcijski nadzor nad izvajanjem tega pravilnika opravljajo fitosanitarni inšpektorji, oziroma za gozdne rastline gozdarski inšpektorji, v skladu z zakonom o zdravstvenem varstvu rastlin.

(4) Za koordinacijo, poročanje in izmenjavo informacij med organi in izvajalci zdravstvenega varstva rastlin skrbi Uprava.

(5) V stalni nadzor hruševega ožiga lahko Uprava vključi tudi:

- druge organe in organizacije, ki delujejo na področju kmetijstva in gozdarstva, v skladu z zakonom, ki ureja zdravstveno varstvo rastlin;
- organe in organizacije, ki skrbijo za odpravo posledic naravnih nesreč, v skladu z zakonom, ki ureja zdravstveno varstvo rastlin in zakonom, ki ureja odpravo posledic naravnih nesreč.

(6) Izvajalci javne kmetijske svetovalne službe iz prve alineje prejšnjega odstavka izvajajo vizualne preglede gostiteljskih rastlin predvsem v intenzivnih in travniških sadovnjakih.

(7) Predstojnik Uprave izda navodilo o organiziranosti pregledov in poročanja iz tega člena.

33. člen (dovoljene izjeme)

(1) Ne glede na določbe četrtega odstavka 19. člena tega pravilnika je za gostiteljske rastline za saditev, zasajene pred uveljavitvijo tega pravilnika, dovoljeno premeščanje, če so izpolnjene zahteve za izdajo rastlinskega potnega lista.

(2) Ne glede na določbe prvega odstavka 24. člena tega pravilnika navedenih gostiteljskih rastlin, ki so v varovalnem pasu, ni potrebno odstraniti, če gre za drevesnice na okuženem območju, zasajene pred uveljavitvijo tega pravilnika, ki ne dosegajo kriterijev iz petega odstavka 4. člena tega pravilnika pod pogojem, da ni znamenj hruševega ožiga.

(3) Za drevesnice iz prejšnjega odstavka sta dovoljeni pridelava do konca rastne dobe 2004 in premeščanje pod zahtevami za izdajo rastlinskih potnih listov.

(4) Določbe iz drugega odstavka tega člena se v letu 2004 smiselno uporabljajo tudi za druge drevesnice v postopkih iz tretjega odstavka 29. člena tega pravilnika.

(5) Za izvedbo raziskovalnih in znanstvenih nalog in žlahtnenja rastlin lahko Uprava dovoli odstopanje od ukrepov iz tega pravilnika v korist stranke, pod pogojem, da se izvedejo vsi ukrepi, ki zagotavljajo nadzor nad hruševim ožigom in preprečujejo njegovo širjenje, v skladu s predpisi, ki urejajo vnos in premeščanje škodljivih organizmov za znanstvene namene.

(6) Uprava lahko dovoli odstopanje od ukrepov iz tega pravilnika v korist stranke tudi v drugih primerih, če so strokovno upravičeni in ni nevarnosti za širjenje škodljivih organizmov.

(7) Uprava lahko zaradi preverjanja, da ni nevarnosti širjenja hruševega ožiga v primerih iz prejšnjega odstavka in iz petega odstavka 22. člena tega pravilnika, zahteva strokovno mnenje oziroma dodatno testiranje gostiteljskih rastlin.

VIII. KONČNI DOLOČBI

34. člen
(prenehanje veljavnosti in uporabe)

Z dnem uveljavitve tega pravilnika se preneha uporabljati Odredba o ukrepih za preprečevanje širjenja in zatiranje bakterijskega hruševega ožiga (Uradni list SFRJ, št.13/91) in preneha veljati Odločba o določitvi mej posebno nadzorovanega območja in ukrepih za preprečevanje širjenja in zatiranje bakterijskega hruševega ožiga (Uradni list RS, št. 48/03).

35. člen
(veljavnost)

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št.: 327-01-377/2003
Ljubljana, dne 10. februarja 2004
EVA: 2002-2311-0053

1. SPREMEMBA (Uradni list RS, št. 44/04)

Začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem list Republike Slovenije.

Št.: 327-01-377/2003/2
Ljubljana, dne 19. aprila 2004
EVA: 2002-2311-0053

2. SPREMEMBA (Uradni list RS, št. 21/05)

Začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem list Republike Slovenije.

Št.: 327-01-613/2003/2
Ljubljana, dne 9. februarja 2005
EVA: 2005-2311-0019

mag. Franc BUT
Minister za kmetijstvo,
gozdarstvo in prehrano

Priloga 1

Seznam okuženih območij, kjer se je hrušev ožig ustalil. Vsako okuženo območje ima točko potrditve okužbe, določeno s pravokotnimi koordinatami v metrih in polmer 1 km.

Kraj	Naselje	Geografska širina	Geografska dolžina
Begunje na Gorenjskem	Begunje na Gorenjskem	439249	137430
Brezje	Brezje	441393	131656
Brezje	Brezje	441180	132044
Brezje	Brezje	441324	131754
Brezje	Dobro Polje	440550	131218
Cerklje na Gorenjskem	Adergas	459292	125415
Cerklje na Gorenjskem	Adergas	459373	125364
Cerklje na Gorenjskem	Praprotna polica	458138	123392
Golnik	Golnik	449274	131481
Gozd Martuljek	Zgornje Rute	411225	149281
Jesenice	Jesenice	428287	143232
Kamna Gorica	Kamna Gorica	438277	130704
Kamnik	Kamnik	469785	119800
Kamnik	Kamnik	470147	120534
Kamnik	Kamnik	469325	120650
Kamnik	Kamnik	470150	120720
Kamnik	Košiše	469470	121048
Kamnik	Košiše	468811	121820
Kamnik	Mekinje	470616	121276
Kamnik	Mekinje	470473	121466
Kamnik	Nevlje	471199	120975
Kamnik	Nevlje	471187	120950
Kamnik	Podgorje	468819	119218
Kamnik	Poreber	474050	121141
Kamnik	Srednja vas pri Kamniku	475522	120338
Kamnik	Vrhopolje pri Kamniku	471915	120610
Kranj	Britof	453250	124082
Kranj	Britof	453144	123922
Kranj	Kokrica	450947	125039
Kranj	Kranj	450516	122792
Kranj	Kranj	449703	123280
Kranj	Kranj	449757	123237
Kranj	Kranj	449123	123205
Kranj	Kranj	451104	121591
Kranj	Kranj	450655	123133
Kranj	Kranj	449262	123199
Kranj	Kranj	450194	123809
Kranj	Predoslje	453106	124774
Kranj	Srakovlje	451158	126539
Kranj	Suha pri	453882	125468

	Predosljah		
Križe	Križe	446052	133063
Križe	Križe	446537	133218
Križe	Križe	446705	132929
Križe	Sebenje	446381	132126
Kropa	Kropa	439103	128814
Kropa	Kropa	439126	128824
Kropa	Spodnja Dobrava	440752	129109
Lesce	Lesce	435737	135296
Lesce	Lesce	435097	135455
Mavčiče	Jama	453708	117978
Mavčiče	Podreča	455027	114032
Naklo	Cegelnica	448086	125885
Naklo	Naklo	447315	125552
Naklo	Podbrezje	444665	129302
Naklo	Podbrezje	444792	129346
Naklo	Podbrezje	444799	129480
Naklo	Podbrezje	444836	129382
Naklo	Podbrezje	444838	129417
Naklo	Strahinj	447239	126796
Naklo	Strahinj	447253	126827
Podnart	Ovsiše	443262	127379
Podnart	Posavec	441844	130198
Podnart	Posavec	441775	130185
Podnart	Posavec	441737	130027
Podnart	Posavec	441760	129987
Preddvor	Preddvor	455580	129020
Radovljica	Lancovo	436222	131831
Radovljica	Podvin	439502	133120
Radovljica	Radovljica	436492	134524
Radovljica	Radovljica	436530	133534
Radovljica	Radovljica	436656	133951
Radovljica	Vrbnje	438051	134319
Selca	Bukovica	441892	117626
Selca	Bukovica	442420	117394
Selca	Dolenja vas	440302	119157
Selca	Ševlje	441754	118327
Škofja Loka	Bodovlje	445852	112247
Škofja Loka	Draga	450766	111666
Škofja Loka	Grenc	447194	115595
Škofja Loka	Hosta	448514	113153
Škofja Loka	Hosta	448476	113222
Škofja Loka	Moškrin	445965	116022
Škofja Loka	Papirnica	447007	115755
Škofja Loka	Papirnica	447042	115521
Škofja Loka	Papirnica	447105	115703
Škofja Loka	Papirnica	446626	115596
Škofja Loka	Pevno	446269	116420
Škofja Loka	Pungert	449050	112702
Škofja Loka	Puštal	447538	113368
Škofja Loka	Reteče	451228	112720
Škofja Loka	Reteče	451575	112728

Škofja Loka	Reteče	451531	112775
Škofja Loka	Škofja Loka	447244	114013
Škofja Loka	Škofja Loka	447351	114287
Škofja Loka	Škofja Loka	447152	113918
Škofja Loka	Škofja Loka	447378	114007
Škofja Loka	Škofja Loka	447363	114038
Škofja Loka	Škofja Loka	447480	113790
Škofja Loka	Škofja Loka	447569	113789
Škofja Loka	Škofja Loka	446643	114165
Škofja Loka	Škofja Loka	447374	113723
Škofja Loka	Škofja Loka	447294	114424
Škofja Loka	Škofja Loka	447357	113935
Škofja Loka	Škofja Loka	448056	114325
Škofja Loka	Škofja Loka	448093	114357
Škofja Loka	Škofja Loka	446540	112892
Škofja Loka	Škofja Loka	447398	114039
Škofja Loka	Škofja Loka	447247	113738
Škofja Loka	Škofja Loka	447184	113673
Škofja Loka	Škofja Loka	447518	113602
Škofja Loka	Škofja Loka	447592	113624
Škofja Loka	Škofja Loka	447623	113630
Škofja Loka	Škofja Loka	447773	113601
Škofja Loka	Škofja Loka	447420	113794
Škofja Loka	Škofja Loka	447584	113821
Škofja Loka	Škofja Loka	447853	113620
Škofja Loka	Škofja Loka	447364	114171
Škofja Loka	Suha	448180	113507
Škofja Loka	Suha	448242	113547
Škofja Loka	Suha	448130	113589
Škofja Loka	Suha	448312	113740
Škofja Loka	Sv. Duh	448316	115641
Škofja Loka	Sv. Duh	448390	115600
Škofja Loka	Sv. Duh	448371	115608
Škofja Loka	Sv. Duh	448315	116025
Škofja Loka	Sv. Duh	448030	115854
Škofja Loka	Sv. Duh	447822	115538
Škofja Loka	Sv. Duh	448389	116153
Škofja Loka	Sv. Duh	448459	116227
Škofja Loka	Sv. Duh	448263	116242
Škofja Loka	Sv. Duh	448258	116294
Škofja Loka	Sv. Duh	448258	116342
Škofja Loka	Sv. Duh	448120	116228
Škofja Loka	Trata	449372	114740
Škofja Loka	Trata	449431	114775
Škofja Loka	Virlog	446037	115261
Škofja Loka	Visoko pri Poljanah	440136	109603
Škofja Loka	Zminec	444167	110923
Tržič	Grahovše	450297	136109
Žabnica	Dorfarje	448240	116996
Žabnica	Dorfarje	448087	116988
Žabnica	Dorfarje	448178	117053
Žabnica	Dorfarje	448035	117422

Žabnica	Spodnje Bitnje	448958	118396
Žabnica	Šutna	448443	117431
Žabnica	Šutna	448567	117637
Žabnica	Šutna	448197	117769
Žabnica	Žabnica	448755	117676
Žabnica	Žabnica	448880	117079
Zgornja Besnica	Rakovica	448343	122830
Zgornja Besnica	Rakovica	447672	123459
Zgornja Besnica	Zgornja Besnica	445051	123965
Žiri	Opale	433811	98401
Žiri	Opale	433837	98313
Žirovnica	Smokuč	436880	138384

Priloga 2

Občine (upravne enote), v katerih ležijo ogrožena območja, ki presegajo prag 10 ha. Na ogroženih območjih (območje intenzivnih sadovnjakov, večjih od 0,25 ha in drevesnic) so ekološki dejavniki ugodni za naselitev hruševega ožiga, katerega navzočnost bo na tem območju povzročila pomembno gospodarsko škodo.

Občina	Upravna enota
Bistrica ob Sotli	Šmarje pri Jelšah
Braslovče	Žalec
Brežice	Brežice
Cankova	Murska Sobota
Celje	Celje
Cerkno	Idrija
Cerkvenjak	Lenart
Črnomelj	Črnomelj
Divača	Sežana
Duplek	Maribor
Gornja Radgona	Gornja Radgona
Gornji Petrovci	Murska Sobota
Hoče-Slivnica	Maribor
Hrastnik	Hrastnik
Hrpelje - Kozina	Sežana
Ilirska Bistrica	Ilirska Bistrica
Ivančna Gorica	Grosuplje
Juršinci	Ptuj
Kamnik	Kamnik
Kobarid	Tolmin
Koper	Koper
Kozje	Šmarje Pri Jelšah
Kranj	Kranj
Krško	Krško

Kungota	Pesnica
Lenart	Lenart
Ljubljana	Ljubljana
Ljutomer	Ljutomer
Lukovica	Domžale
Maribor	Maribor
Medvode	Ljubljana
Metlika	Metlika
Miren-Kostanjevica	Nova Gorica
Mirna peč	Novo Mesto
Moravče	Domžale
Moravske toplice	Murska Sobota
Nova Gorica	Nova Gorica
Novo mesto	Novo Mesto
Oplotnica	Slovenska Bistrica
Ormož	Ormož
Pesnica	Maribor
Piran	Piran
Pivka	Postojna
Podčetrtek	Šmarje pri Jelšah
Ptuj	Ptuj
Puconci	Murska Sobota
Rače-Fram	Maribor
Radenci	Gornja Radgona
Radovljica	Radovljica
Razkrižje	Ljutomer
Rogaška Slatina	Šmarje pri Jelšah
Selnica ob Dravi	Ruše
Šentilj	Pesnica
Šentjernej	Novo Mesto
Šentjur	Šentjur Pri Celju
Sevnica	Sevnica
Sevnica	Sevnica
Slovenj Gradec	Slovenj Gradec
Slovenska Bistrica	Slovenska Bistrica
Slovenske Konjice	Slovenske Konjice
Šmarje pri Jelšah	Šmarje Pri Jelšah
Sveta Ana	Lenart
Sveti Andraž v Slov. goricah	Ptuj
Sveti Jurij	Gornja Radgona
Tolmin	Tolmin
Velenje	Velenje
Vojnik	Celje
Zreče	Slovenske Konjice
Žalec	Žalec

PRILOGA 3

HIGIENSKI UKREPI OB SUMU NA BAKTERIJSKI HRUŠEV OŽIG, da pri ravnanju z okuženimi rastlinami preprečimo nevarnost prenosa bolezni

1. Splošni higieniški ukrepi

- Okuženih rastlin se ne smemo dotikati brez razloga.
- Kadar pri delu z rastlinami opazimo sumljiva bolezenska znamenja okužbe, je potrebno delo z rastlinami takoj prekiniti ter razkužiti orodje in roke.
- Okužbo je potrebno prijaviti najbližji javni službi za varstvo rastlin, območni fitosanitarni inšpekciji ali Upravi RS za varstvo rastlin in semenarstvo (tel.: 01/478-9149).

2. Razkuževanje malega orodja (noži, pincete, škarje za obrezovanje drevja)

- Pripravimo 10 % raztopino natrijevega hipoklorita, vanjo pomočimo gobico in z njo obrišemo orodje po vsakem stiku z okuženo rastlino; z raztopino lahko premažemo tudi večje rane na rastlinah (pripravki: Varekina, Arekina, Clorox in podobno).
- Primerno je tudi razkuževanje z etilnim alkoholom v 70% koncentraciji, ki ga po 4 dnevni uporabi na novo pripravimo, ali z razpršilom Incidin liquid.
- Druga primerna sredstva: Lysetol FF: 4% koncentracija; Desinfectant FS 37: 10% koncentracija; Desinfectant FS 36: koncentriran; Menno-Florades: 1% koncentracija. Po delu orodje temeljito razkužimo tako, da ga za 30 minut potopimo v enega od naštetih pripravkov. Pripravke pripravljamo na novo vsakih 14 dni (po 14-dnevni uporabi pripravimo svežega). Za delo so potrebne le majhne količine pripravkov, ki jih po uporabi odstranimo z odplakami.

3. Druge možnosti razkuževanja orodja in naprav

- Razkuževanje z ožiganjem s plamenom ali
- razkuževanje z vročo vodo ali paro z vsaj 70°C.

4. Razkuževanje rok

- Preprečevati je potrebno stik rok z bakterijskim izcedkom na rastlinah, zato je potrebno obvezno:
- uporabljati tanke lateks rokavice za enkratno uporabo ali
- roke temeljito popršiti z razkužilom za roke Spitaderm, Sterillium ali drugim ustreznim alkoholnim sredstvom.

5. Razkuževanje obutve

Nevarnost prenosa bolezni z obutvijo je velika, kadar obolele rastline izločajo več bakterijskega izcedka in se ta zato nahaja na tleh, ali kadar na tleh ležijo obolele veje. To je treba upoštevati tudi pri rezi in uničevanju rastlin. Nevarnost je večja ob toplem in vlažnem vremenu. Zato je priporočena uporaba dveh parov čevljev/škornjev. Možnosti za razkuževanje obutve:

- škornje (čevlje) splaknemo z vodo in nato polijemo z vročo vodo (70°C);
- škornje (čevlje) splaknemo z vodo, popršimo s 70% etanolom, Incidin-om ali Sterillium-om in pustimo učinkovati 5 minut; še drugič popršimo in ponovno pustimo učinkovati.

6. Razkuževanje oblačil

Potrebno je paziti, da oblačila ne pridejo v stik z okuženimi rastlinskimi deli. Večja nevarnost prenosa bolezni z oblačili je ob toplem in vlažnem vremenu ter ob krčenju nasadov. Oblačila slečemo takoj po opravljenem delu z okuženimi rastlinami in drugih končanih delih. Operemo jih v pralnem stroju in jih s tem zagotovo razkužimo.