

FITOSANITARNA UPRAVA RS

Einspielerjeva 6, SI-1000 Ljubljana, Slovenija

Telefon: 01 3094 379 Telefaks: 01 3094 335

<http://www.furs.si> e-pošta: furs.mkqp@gov.si

Številka: 3430-177/2006/18

Datum: 26. 03. 2008

Omejitev premeščanja čebel zaradi nevarnosti širjenja hruševega ožiga

Pravilnik o ukrepih za preprečevanje širjenja in zatiranje hruševega ožiga (Uradni list RS, št. 18/04, 44/04, 21/05 in 21/07) določa, da v času trajanja nevarnosti prenosa bakterije hruševega ožiga, čebel ni dovoljeno premeščati brez predhodno izvedenega ukrepa izolacije od virov okužbe.

Kdaj?

Velika nevarnost prenosa bakterije hruševega ožiga je za Primorsko v obdobju od 15. marca do 1. julija in za preostalo Slovenijo v obdobju od 25. marca do 15. julija, ko cvetijo gostiteljske rastline, kot so: jablana, hruška, kutina, nešplja, glog, jerebika, šmarna hrušica, japonska kutina, panešplja, ognjeni trn, japonska nešplja in fotinija.

Premeščanje čebeljih družin na sadjarskih območjih je v tem času dovoljeno le pod posebnimi pogoji izolacije čebel od virov okužbe, da se preprečuje prenos hruševega ožiga na neokužena območja in še posebej v intenzivne nasade jablan in hrušk, matične nasade in, drevesnice (seznam občin v tabeli 1).

Od kod?

Pred premeščanjem čebel zlasti z okuženega območja **Gorenjske, Koroške, okolice Maribora in Notranjske** na ogrožena območja v bližino intenzivnih sadovnjakov, drevesnic in matičnih nasadov je potrebno v času, ko traja nevarnost prenosa hruševega ožiga, za vse panje izvesti enega od karantenskih ukrepov izolacije, predpisanih v pravilniku (karta okuženih območij).

Kam?

V času od 15. (25.) marca do 1. (15.) julija je prepovedan premik čebeljih družin brez ukrepov predhodne izolacije čebel, in sicer na ogrožena sadjarska območja na Primorskem, Pomurju, Štajerskem, Posavju, Dolenjskem in Beli krajini (karta ogroženih območij), še zlasti:

- v bližino sadovnjakov, drevesnic in matičnih nasadov na območju ustalitve (za bližino se šteje razdalja do 1 km od roba GERKa)
- v bližino sadovnjakov, drevesnic in matičnih nasadov na varovano območje Štajerske in Pomurja, kjer so že bila najdena žarišča hruševega ožiga (za bližino se šteje razdalja do 3 km od roba GERKa)
- na preostalo neokuženo varovano območje (zlasti spodnje Štajerske, Posavja in Dolenjske - ne glede na bližino sadovnjakov)

Kakšni so karantenski ukrepi?

Pred premeščanjem čebelje družine z območij, kjer velja omejitev, zlasti pa z Gorenjske, Koroške, okolice Maribora in Notranjske, kjer je kužni potencial hruševega ožiga velik, pravilnik predvideva tri načine predhodne izolacije :

- da so čebele 48 ur zaprte v temnem in hladnem prostoru ali pa
- da so čebele 72 ur izpuščene na nadmorski višini vsaj 1300 m ali na drugem območju, kjer ni cvetočih gostiteljskih rastlin na preletni razdalji čebel.

Dolžnosti imetnikov čebel ob premeščanju

Imetnik čebeljih družin mora pred izvedbo karantenskih ukrepov in nameri premeščanja po sedaj veljavnih predpisih obvestiti fitosanitarnega inšpektorja (seznam enot v prilogi).

Pred premeščanjem se je imetnik čebel dolžan pozanimati pri upravljalcu pašnega reda o vrsti območja, kamor gre na pašo in o zahtevah, pod katerimi lahko premešča čebele na pašo. Prevozna sredstva za premeščanje čebel (čebelnjake) mora opremiti s pisno izjavo o izvedenih karantenskih ukrepih, ki jo mora overiti pristojni fitosanitarni inšpektor (izjava v prilogi).

Vse sprotne informacije so dostopne tudi na uradni spletni strani Fitosanitarnе uprave RS (<http://www.furs.si>).

Registrirani čebelarji so bili z dopisom obveščeni, če njihovi čebelnjaki ležijo na okuženem območju.

Zlasti v obdobju cvetenja jablan, hrušk in drugih gostiteljskih rastlin je velika nevarnost prenosa bakterije z okuženih območij, zato naj čebelarji pristopijo k fitosanitarnemu inšpektorju na svojem območju in preverijo, pod kakšnimi pogoji se premik izvede.

S fitosanitarnim inšpektorjem se čebelar dogovori o možnostih izvedbe ukrepov izolacije (čebele so za 48 ur zaprte v temnem in hladnem prostoru ali pa za 72 ur izpuščene na območju, kjer ni cvetočih gostiteljskih rastlin na preletni razdalji).