

Karantenski organizmi- Posebni nadzori u Republici Hrvatskoj u 2016.



Hrvatski šumarski institut

Ministarstvo poljoprivrede



Javne ovlasti HŠI
Zavod za zaštitu šuma i lovno gospodarenje

- Zakon o biljnom zdravstvu (ZBZ) i Zakon o šumama (ZŠ)
 - Izvještajno prognozni poslovi
 - Zdravstveni pregled rasadnika
 - Zdravstveni pregled sjemenskih sastojina
 - Poseban nadzor

Zakon o biljnom zdravstvu NN 75- 2005

Članak 14:

(1) Posebni nadzor jest službeni postupak sustavnog prikupljanja i čuvanja podataka o prisutnosti štetnih organizama, koji uključuju inspekcijske preglede, praćenje zdravstvenog stanja bilja i sustavno istraživanje nad zaraženim, ugroženim i nezaraženim područjima

Zakon o biljnom zdravstvu NN 75- 2005

Članak 14:

- (2) Način provođenja, nositelje i provoditelje posebnog nadzora i štetne organizme radi kojih se obavlja posebni nadzor određuje ministar godišnjim programom, na prijedlog nadležne uprave
- (3) Kad se posebnim nadzorom utvrdi prisutnost štetnog organizma, nadležni će inspektor označiti mjesto zaraze i ovisno o vrsti štetnog organizma naređiti odgovarajuće mjere te o tome na propisan način izvijestiti posjednike na čijim je posjedima zaraza otkrivena. Naređene će se mjere provoditi sve dok postoji opasnost od štetnog organizma.

- Globalno trgovanje
- KLIMATSKE PROMJENE
 - raste i broj štetnih organizama izvan prirodnog područja pridolaska
 - Štetni organizmi se udomaćuju izvan svog prirodnog prostora-invanzivni

Biljno zdravstvo i šumarstvo

Opravdana zabrinutost:

-Šume prekrivaju gotovo 50% kopnene površine
RH

-Bursaphelenchus na boru u Portugalu

-Anoplophora glabripennis u SAD-u

-nalazi *A. chinensis* u Turnju 2007., Filip Jakovu
2014. , Rugvici i Biograd 2015.

- Sukladno odlukama *Propis(EU) No 652/2014
Europskog parlamenta i Vijeća EU od 2014:*
Hrvatska je dužna sakupljati podatke o statusu
štetnih organizama kao i sudjelovati u eradicaciji
i prevenciji širenja u slučaju nalaza karantenskog
organizma

Nadležna uprava mora postići sljedeće ciljeve kroz provedbu posebnih nadzora u 2016:

- Doprinijeti nalazima ŠO na teritoriju RH,
- Identificirati i pronaći moguće rizike koji predstavljaju neposrednu opasnost za teritorij RH,
- Osigurati rano i prikladnu djelovanje protiv ŠO u slučaju njegova pronađenja,
- Sakupljati podatke o riziku specifične uvozne robe.

- Ovisno o situaciji planira se broj vizualnih pregleda i uzoraka za laboratorijsku analizu, po potrebi PRA
- Liste ŠO

The pests listed in Section I of Part A of Annex I and
Section I of Part A of Annex II to Directive 2000/29/EC
as not known to occur in the Union territory

- *Agrilus anxius*
- *Agrilus planipennis*
- *Dendrolimus sibiricus*
- *Monochamus spp.* (neeuropske vrste)

The pests subject to Union measures adopted by the
Commission in accordance with Article 16(3) of
Directive 2000/29/EC

- *Anoplophora chinensis*
- *Anoplophora glabripennis*
- *Gibberella circinata*
- *Bursaphelenchus xylophilus*
- *Xylella fastidiosa*

The pests which have the potential to generate a crisis situation with serious economic and environmental consequences and pests which have an impact on trade within the Union and with third countries

- *Popilia japonica*

The pests which are not listed in Directive 2000/29/EC
and which represent an imminent danger to the Union
territory ('non-listed pests')

- *Aromia bungii*
- *Agrilus auroguttatus*
- *Xylosandrus crassiusculus*
- *Polygraphus proximus*
- *Geosmithia morbida*

- KRASNICI
- *Agrilus anxius*
- *Agrilus auroguttatus*
- *Agrilus planipenis*
- STRIZIBUBE
- *Anoplophora chinensis*
- *Anoplophora glabripennis*
- *Monochamus* spp.
- *Aromia bungii*

- Potkornjaci
- *Polygraphus proximus*
- *Xylosandrus crassiusculus*

Skarabeji:

- *Popilia japonica*

Leptiri

- *Dendrolimus sibiricus*

BOLESTI

- *Geosmithia morbida*
- *Gibberella circinata*

Dendropatogene nematode

- *Bursaphelenchus xylophilus*