

# Karantenski organizmi- Posebni nadzori u Republici Hrvatskoj u 2016.



**Hrvatski šumarski institut**

Ministarstvo poljoprivrede



Javne ovlasti HŠI  
Zavod za zaštitu šuma i lovno gospodarstvo

- 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, nositelji i provoditelji 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 narediti 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 eradikaciji 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 prikladno djelovanje protiv ŠO u slučaju njegova pronalaska,
- 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 planipennis*

- 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*