

### 433.

Na osnovu člana 12 stav 5 Zakona o zdravstvenoj zaštiti bilja ("Službeni list RCG", broj 28/06 i "Službeni list CG", br. 28/11 i 48/15), Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja donijelo je

## NAREDBU O ZABRANI UNOŠENJA BILJA RADI SPRJEČAVANJA UNOŠENJA I ŠIRENJA ŠETNOG ORGANIZMA XYLELLA FASTIDIOSA (WELL I RAJU)

1. Radi sprječavanja unošenja i širenja štetnog organizma *Xylella fastidiosa* (Well i Raju) zabranjeno je unošenje na teritoriju Crne Gore bilja, osim sjemena, namijenjenog sadnji porijeklom iz regije Apulija (Puglia) Italija, regije Provansa-Alpe-Azurna obala (Provence-Alpes-Côte d'Azur) i sa ostrva Korzike (Corse, Corsica) Francuska, sljedećih rodova i vrsta:

- *Acacia longifolia* (Andrews) Willd.;
- *Acacia saligna* (Labill.) H. L. Wendl.;
- *Acer*;
- *Aesculus*;
- *Agrostis gigantea* Roth;
- *Albizia julibrissin* Durazz.;
- *Alnus rhombifolia* Nutt.;
- *Alternanthera tenella* Colla;
- *Amaranthus blitoides* S. Watson;
- *Ambrosia acanthicarpa* Hook.;
- *Ambrosia artemisiifolia* L.;
- *Ambrosia trifida* L.;
- *Ampelopsis arborea* (L.) Koehne;
- *Ampelopsis cordata* Michx.;
- *Artemisia douglasiana* Hook.;
- *Artemisia vulgaris* var. *heterophylla* (H.M. Hall & Clements) Jepson;
- *Asparagus acutifolius* L.;
- *Avena fatua* L.;
- *Baccharis halimifolia* L.;
- *Baccharis pilularis* DC.;
- *Baccharis salicifolia* (Ruiz & Pav.);
- *Bidens pilosa* L.;
- *Brachiaria decumbens* (Stapf);
- *Brachiaria plantaginea* (Link) Hitchc.;
- *Brassica*;
- *Bromus diandrus* Roth;
- *Callicarpa americana* L.;
- *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik.;
- *Carex*;
- *Carya illinoensis* (Wangenh.) K. Koch;
- *Cassia tora* (L.) Roxb.;
- *Catharanthus*;
- *Celastrus orbiculata* Thunb. ;
- *Celtis occidentalis* L.;
- *Cenchrus echinatus* L.;
- *Cercis canadensis* L.;

- *Cercis occidentalis* Torr.;
- *Chamaecrista fasciculata* (Michx.) Greene;
- *Chenopodium quinoa* Willd.;
- *Chionanthus*;
- *Chitalpa tashkinensis* T. S. Elias & Wisura;
- *Cistus creticus* L.;
- *Cistus monspeliensis* L.;
- *Cistus salviifolius* L.;
- *Citrus*;
- *Coelorachis cylindrica* (Michx.) Nash;
- *Coffea*;
- *Commelina benghalensis* L.;
- *Conium maculatum* L.;
- *Convolvulus arvensis* L.;
- *Conyza canadensis* (L.) Cronquist;
- *Cornus florida* L.;
- *Coronopus didymus* (L.) Sm.;
- *Cynodon dactylon* (L.) Pers.;
- *Cyperus eragrostis* Lam.;
- *Cyperus esculentus* L.;
- *Cytisus racemosus* Broom;
- *Cytisus scoparius* (L.) Link.;
- *Datura wrightii* Regel;
- *Digitaria horizontalis* Willd.;
- *Digitaria insularis* (L.) Ekman;
- *Digitaria sanguinalis* (L.) Scop.;
- *Disphania ambrosioides* (L.) Mosyakin & Clemants;
- *Dodonaea viscosa* Jacq.;
- *Duranta erecta* L.;
- *Echinochloa crus-galli* (L.) P. Beauv.;
- *Encelia farinosa* A. Gray ex Torr.;
- *Eriochloa contracta* Hitchc.;
- *Erodium*;
- *Escallonia montevidensis* Link & Otto;
- *Eucalyptus camaldulensis* Dehnh.;
- *Eucalyptus globulus* Labill.;
- *Eugenia myrtifolia* Sims;
- *Euphorbia hirta* L.;
- *Euphorbia terracina* L.;
- *Fagus crenata* Blume;
- *Ficus carica* L.;
- *Fragaria vesca* L.;
- *Fraxinus americana* L.;
- *Fraxinus dipetala* Hook. & Arn.;
- *Fraxinus latifolia* Benth.;
- *Fraxinus pennsylvanica* Marshall;
- *Fuchsia magellanica* Lam.;
- *Genista ephedroides* DC.;
- *Genista monspessulana* (L.) L. A. S. Johnson;
- *Geranium dissectum* L.;

- *Ginkgo biloba* L.;
- *Gleditsia triacanthos* L.;
- *Grevillea juniperina* L.;
- *Hebe*;
- *Hedera helix* L.;
- *Helianthus annuus* L.;
- *Hemerocallis*;
- *Heteromeles arbutifolia* (Lindl.) M. Roem.;
- *Hibiscus schizopetalus* (Masters) J.D. Hooker;
- *Hibiscus syriacus* L.;
- *Hordeum murinum* L.;
- *Hydrangea paniculata* Siebold;
- *Ilex vomitoria* Sol. ex Aiton;
- *Ipomoea purpurea* (L.) Roth;
- *Iva annua* L.;
- *Jacaranda mimosifolia* D. Don;
- *Juglans*;
- *Juniperus ashei* J. Buchholz;
- *Koelreuteria bipinnata* Franch.;
- *Lactuca serriola* L.;
- *Lagerstroemia indica* L.;
- *Laurus nobilis* L.;
- *Lavandula angustifolia* Mill.;
- *Lavandula dentata* L.;
- *Ligustrum lucidum* L.;
- *Lippia nodiflora* (L.) Greene;
- *Liquidambar styraciflua* L.;
- *Liriodendron tulipifera* L.;
- *Lolium perenne* L.;
- *Lonicera japonica* (L.) Thunb.;
- *Ludwigia grandiflora* (Michx.) Greuter & Burdet;
- *Lupinus aridorum* McFarlin ex Beckner;
- *Lupinus villosus* Willd.;
- *Magnolia grandiflora* L.;
- *Malva*;
- *Marrubium vulgare* L.;
- *Medicago polymorpha* L.;
- *Medicago sativa* L.;
- *Melilotus*;
- *Melissa officinalis* L.;
- *Metrosideros*;
- *Modiola caroliniana* (L.) G. Don;
- *Montia linearis* (Hook.) Greene;
- *Morus*;
- *Myoporum insulare* R. Br.;
- *Myrtus communis* L.;
- *Nandina domestica* Murray;
- *Neptunia lutea* (Leavenw.) Benth.;
- *Nerium oleander* L.;
- *Nicotiana glauca* Graham;

- *Olea europaea* L.;
- *Origanum majorana* L.;
- *Paspalum dilatatum* Poir.;
- *Pelargonium graveolens* L'Hér.;
- *Persea americana* Mill.;
- *Phoenix reclinata* Jacq.;
- *Phoenix roebelenii* O'Brien;
- *Pinus taeda* L.;
- *Pistacia vera* L.;
- *Plantago lanceolata* L.;
- *Platanus*;
- *Pluchea odorata* (L.) Cass.;
- *Poa annua* L.;
- *Polygala myrtifolia* L.;
- *Polygonum arenastrum* Boreau;
- *Polygonum lapathifolium* (L.) Delarbre;
- *Polygonum persicaria* Gray;
- *Populus fremontii* S. Watson;
- *Portulaca*;
- *Prunus*;
- *Pyrus pyrifolia* (Burm. f.) Nakai;
- *Quercus*;
- *Ranunculus repens* L.;
- *Ratibida columnifera* (Nutt.) Wooton & Standl.;
- *Rhamnus alaternus* L.;
- *Rhus diversiloba* Torr. & A. Gray;
- *Rosa californica* Cham. & Schldl.;
- *Rosmarinus officinalis* L.;
- *Rubus*;
- *Rumex crispus* L.;
- *Salix*;
- *Salsola tragus* L.;
- *Salvia mellifera* Greene;
- *Sambucus*;
- *Sapindus saponaria* L.;
- *Schinus molle* L.;
- *Senecio vulgaris* L.;
- *Setaria magna* Griseb.;
- *Silybum marianum* (L.) Gaertn.;
- *Simmondsia chinensis* (Link) C. K. Schneid.;
- *Sisymbrium irio* L.;
- *Solanum americanum* Mill.;
- *Solanum elaeagnifolium* Cav.;
- *Solidago virgaurea* L.;
- *Sonchus*;
- *Sorghum*;
- *Spartium junceum* L.;
- *Spermacoce latifolia* Aubl.;
- *Stellaria media* (L.) Vill.;
- *Tillandsia usneoides* (L.) L.;

- *Toxicodendron diversilobum* (Torr. & A. Gray) Greene;
- *Trifolium repens* L.;
- *Ulmus americana* L.;
- *Ulmus crassifolia* Nutt.;
- *Umbellularia californica* (Hook. & Arn.) Nutt.;
- *Urtica dioica* L.;
- *Urtica urens* L.;
- *Vaccinium*;
- *Verbena litoralis* Kunth;
- *Veronica*;
- *Vicia faba* L.;
- *Vinca*;
- *Vitis*;
- *Westringia fruticosa* (Willd.) Druce;
- *Westringia glabra* L.;
- *Xanthium spinosum* L.;
- *Xanthium strumarium* L..

2. Bilje iz tačke 1 al. 47 rod *Coffea*, 121 rod *Malva* vrsta *Malva sylvestris*, 135 vrsta *Nerium oleander* L., 137 vrsta *Olea europaea* L., 150 vrsta *Polygala myrtifolia* L., 155 rod *Portulaca* vrsta *Portulaca oleracea*, 156 rod *Prunus* vrste *Prunus dulcis* i *Prunus avium*, 158 rod *Quercus* sp., 182 rod *Sorghum* vrsta *Sorghum halepense*, 198 rod *Vinca* vrsta *Vinca rosea* i 200 vrsta *Westringia fruticosa* (Willd.) Druce ove naredbe, koje nije porijeklom iz regije Apulija (Puglia) Italija, iz regije Provansa-Alpe-Azurna obala (Provence-Alpes-Côte d'Azur) i sa ostrva Korzike (Corse, Corsica) Francuska, može se unositi na teritoriju Crne Gore samo pod uslovom da ga prati izvještaj o izvršenom molekularnom laboratorijskom ispitivanju, kojim se potvrđuje da je bilje u pošiljci slobodno od štetnog organizma *Xylella fastidiosa* (Well i Raju).

3. Danom stupanja na snagu ove naredbe prestaje da važi Naredba o zabrani unošenja bilja *Catharanthus* G. Don, *Nerium* L., *Olea* L., *Prunus* L., *Malva* L., *Portulaca* L., *Quercus* L., i *Sorghum* L. porijeklom iz Italije - Pokrajina Apulija ("Službeni list CG", broj 24/15).

4. Ova naredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

Broj: 320-270/16-4

Podgorica, 28. marta 2016. godine

Ministar,  
prof. dr **Petar Ivanović**, s.r.