

# ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2004

Vyhlásené: 14. 2. 2004 Časová verzia predpisu účinná od: 15.02.2004 do: 29.04.2005

**Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.**

**64**

## **NARIADENIE VLÁDY**

**Slovenskej republiky**

z 21. januára 2004

**o chránených zónach**

Vláda Slovenskej republiky podľa § 2 ods. 1 písm. k) zákona č. 19/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podmienky vydávania aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky v znení zákona č. 207/2002 Z. z. a na vykonanie § 30b zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 285/1995 Z. z. o rastlinolekárskej starostlivosti v znení neskorších predpisov nariaďuje:

### **§ 1**

Toto nariadenie ustanovuje

- a) vykonávanie prieskumov na účely uznania chránených zón v rámci Európskeho spoločenstva,
- b) pravidlá prepravy rastlín,<sup>1)</sup> rastlinných produktov<sup>2)</sup> alebo iných predmetov<sup>3)</sup> cez chránenú zónu a v rámci chránenej zóny,
- c) zoznam chránených zón.

### **§ 2**

(1) Na účely tohto nariadenia sa chránenou zónou rozumie územie v rámci Európskeho spoločenstva, na ktorom nie je usídlený alebo endemický jeden škodlivý organizmus alebo viac škodlivých organizmov uvedených v osobitnom predpise<sup>4)</sup> napriek priaznivým podmienkam na ich usídlenie, pričom sú usídlené v jednej časti alebo vo viacerých častiach Európskej únie.<sup>5)</sup>

(2) Ministerstvo pôdohospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) môže požiadať Komisiu Európskeho spoločenstva o uznanie chránenej zóny. Pred podaním žiadosti o uznanie chránenej zóny musí Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky (ďalej len „kontrolný ústav“) prijať akčný program, ktorý potvrdí, že jeden škodlivý organizmus alebo viac škodlivých organizmov uvedených v osobitnom predpise,<sup>4)</sup> vo vzťahu ku ktorým sa má určité územie uznať ako chránená zóna, nie sú v príslušnom území endemické alebo usídlené. Akčný program monitorujú osoby, ktoré boli poverené zodpovednými úradnými orgánmi.<sup>6)</sup>

(3) Akčný program podľa odseku 2 obsahuje

- a) prieskum výskytu príslušného škodlivého organizmu alebo škodlivých organizmov, ktorý je založený na poznatkoch jeho bionómie, agronomických podmienok a podmienok životného prostredia príslušného územia a ktorý sa vykonal pomocou vhodných metód vrátane kontroly pestovateľského substrátu, porastov, a ak je potrebné, aj pomocou laboratórneho testovania,
- b) stály režim zabezpečujúci pravidelný a systematický prieskum výskytu príslušného škodlivého organizmu, ktorý sa vykonáva v chránenej zóne vo vhodných termínoch, a to aspoň raz ročne,
- c) systém vedenia a uchovávanía záznamov o výsledkoch prieskumu.

(4) Prieskumy podľa odseku 3 vykonávajú fytoinšpektori alebo osoby poverené<sup>7)</sup> kontrolným ústavom. Tieto osoby musia mať potrebnú kvalifikáciu na vykonávanie prieskumov a sú oprávnené vstupovať na všetky príslušné pozemky a odoberať vzorky rastlín, rastlinných produktov alebo pestovateľských substrátov.

(5) Metodika prieskumov, ich vykonania a výsledky sú prístupné pre odborníkov podľa osobitného predpisu.<sup>8)</sup> Uvedené údaje oznámi<sup>9)</sup> Európskej komisii ministerstvo.

(6) Pri vykonávaní prieskumov podľa odseku 3 v prípade škodlivých organizmov živočíšneho pôvodu, okrem háďatiek, ktoré škodia na lesných drevinách alebo rastlinných produktoch z nich a ktoré napádajú lesné kultúry bežne pestované vo voľnej pôde, sa postupuje podľa odsekov 7 až 11.

(7) Prieskum sa vykoná na príslušnom území. Na účely prieskumu sa vytvorí pravidelná sieť pozorovacích bodov, ktorá pokrýva celé sledované územie. Pre každý pozorovací bod sa zaznamená jeho poradové číslo, zemepisná šírka a dĺžka, nadmorská výška a v prípade potreby opis miesta. Ak je to potrebné, kontrolný ústav zhromaždí doplňujúce informácie, ktoré sa týkajú vykonávaného prieskumu. Kontrolný ústav môže využiť ďalšie pozorovacie body, ktoré označí, prípadne vyznačí na mape.

(8) Pozorovacie body sa určujú podľa týchto kritérií:

- a) územie v okolí pozorovacieho bodu musí byť dostatočne veľké,
- b) bod sa musí umiestniť tak, aby sa mohol vykonať príslušný prieskum,
- c) v prípade potreby sa môžu vybrať ďalšie body, najmä v miestach, v ktorých hrozí nebezpečenstvo zavlečenia príslušného škodlivého organizmu.

(9) Vzhľadom na druh škodlivého organizmu zaznamenávajú sa meteorologické údaje, najmä zrážky, teplota a údaje o pôde v mieste pozorovacieho bodu. Tieto údaje sa môžu získať aj z najbližšej stanice, kde sa takéto údaje pravidelne zaznamenávajú. Zaznamenávajú sa extrémne javy (ako je sucho a silný dážď), ktoré by mohli ovplyvniť prieskum.

(10) Prieskum v každom pozorovacom bode zahŕňa

- a) reprezentatívny počet rastlín alebo rastlinných produktov,
- b) jednu hlavnú alebo viac hlavných, prípadne ďalších hostiteľských rastlín alebo rastlinných produktov príslušného škodlivého organizmu,
- c) vizuálne prehliadky reprezentatívneho počtu rastlín alebo rastlinných produktov na účel zistenia príznakov napadnutia príslušným škodlivým organizmom, ktoré sa vykonávajú v čase, keď sa predpokladá, že príznaky napadnutia budú najzreteľnejšie,
- d) pri podozrení z výskytu príslušného škodlivého organizmu laboratórne testovanie vzoriek.

(11) Ak je to potrebné, v pozorovacích bodoch sa použijú lapače, ktoré prilákajú príslušné škodlivé organizmy. Druh a počet lapačov, ako aj spôsob odchyty musia zohľadňovať bionómiu škodlivého organizmu.

### § 3

(1) Rastliny, rastlinné produkty a iné predmety uvedené v osobitnom predpise<sup>10)</sup> pôvodom mimo chránenej zóny, ktorá je uznaná pre príslušné rastliny, rastlinné produkty alebo iné predmety prepravované cez chránenú zónu, ktorých miesto určenia sa nachádza mimo chránenej zóny, ktoré nie sú sprevádzané rastlinným pasom platným pre túto chránenú zónu, musia spĺňať tieto požiadavky:

- a) použité obaly alebo dopravné prostriedky, v ktorých sa prevážajú rastliny, rastlinné produkty a iné predmety, musia byť bez výskytu škodlivých organizmov a rastliny a rastlinné produkty musia byť zabalené tak, aby sa vylúčilo akékoľvek nebezpečenstvo rozšírenia škodlivých organizmov,
- b) obaly alebo dopravné prostriedky prevážajúce rastliny, rastlinné produkty a iné predmety musia byť ihneď po zabalení zabezpečené tak, aby sa vylúčilo akékoľvek nebezpečenstvo rozšírenia škodlivých organizmov,
- c) rastliny, rastlinné produkty a iné predmety musia mať v dokladoch, ktoré sa používajú na obchodné účely, uvedené, že príslušné rastliny alebo rastlinné produkty pochádzajú z miesta pestovania mimo chránenej zóny a ich miesto určenia sa nachádza mimo príslušnej chránenej zóny.

(2) Ak sa počas kontroly vykonanej podľa osobitného predpisu<sup>11)</sup> v príslušnej chránenej zóne zistí, že požiadavky uvedené v odseku 1 nie sú splnené, prijímú sa bezodkladne opatrenia podľa odseku 3 bez toho, aby boli porušené iné opatrenia prijaté podľa osobitného predpisu.<sup>4)</sup>

(3) Opatrenia podľa odseku 2 sú

- a) zapečatenie obalov,
- b) preprava rastlín, rastlinných produktov alebo iných predmetov pod úradnou kontrolou na miesto určenia mimo príslušnej chránenej zóny.

(4) Na rastliny, rastlinné produkty alebo iné predmety uvedené v osobitnom predpise,<sup>10)</sup> ktoré majú pôvod v chránenej zóne a ktoré sa prepravujú v rámci chránenej zóny uznanej pre príslušné rastliny, rastlinné produkty alebo iné predmety, sa vzťahujú podmienky podľa osobitného predpisu.<sup>4)</sup>

(5) Na účely podľa odseku 4 a na úradné kontroly podľa osobitného predpisu,<sup>12)</sup> ktorým podliehajú rastliny, rastlinné produkty alebo iné predmety, sa vzťahujú ustanovenia § 2.

#### § 4

(1) Zoznam chránených zón Európskeho spoločenstva podľa osobitného predpisu<sup>13)</sup> vo vzťahu k škodlivému organizmu alebo škodlivým organizmom je uvedený v prílohe č. 1.

(2) Chránené zóny sa uznávajú do

- a) 31. marca 2004 v prípade písmena b) bodu 2 prílohy č. 1 pre Írsko, Taliansko (Apúlia, Emilia-Romagna: provincie Forli-Cesena, Parma, Piacenza a Rimini; Lombardsko; Trentino-Alto Adige: autonómne provincie Bolzano; Veneto, okrem komún v provincii Rovigo: Rovigo, Polesella, Villamarzana, Fratta Polesine, San Bellino, Badia Polesine, Trecenta, Ceneselli, Pontecchio Polesine, Arqua Polesine, Costa di Rovigo, Occhiobello, Lendinara, Canda, Ficarolo, Guarda Veneta, Frassinelle Polesine, Villanova del Ghebbo, Fiesso Umbertino, Castalguglielmo, Bagnolo di Po, Giacciano con Baruchella, Bosaro, Canaro, Lusina, Pincara, Stienta, Gaiba, Salara; komúny v provincii Padova: Castelbaldo, Barbona, Piacenza d'Adige, Vescovana, S. Urbano, Boara Pisani, Masi; komúny v provincii Verona: Palu, Roverchiara, Legnano, Castagnaro, Ronco all'Adige, Villa Bartolomea, Oppeano, Terrazzo, Isola Rizza, Angiario), Rakúsko [Burgenland, Korutánsko, Dolné Rakúsko, Tirolsko (administratívny okres Lienz), Štajersko, Viedeň],
- b) do 31. marca 2004 v prípade písmena d) bodu 1 prílohy č. 1 pre chránenú zónu Švédsko.

(3) Predĺženie uznania chránených zón po dátumoch podľa odseku 2 a akákoľvek zmena zoznamu chránených zón uvedených v prílohe č. 1 sa vykonávajú v súlade s požiadavkami

Európskeho spoločenstva a pri zohľadnení výsledkov príslušných prieskumov v podmienkach Európskeho spoločenstva monitorovaných odborníkmi Európskej komisie.

### **§ 5**

Týmto nariadením sa transponujú právne akty Európskych spoločenstiev uvedené v prílohe č. 2.

### **§ 6**

#### **Účinnosť**

Toto nariadenie nadobúda účinnosť 15. februára 2004.

**v z. Pál Csáky v. r.**

Príloha č. 1 k nariadeniu vlády č. 64/2004 Z. z.

Oblasti Európskeho spoločenstva uznané ako chránené zóny vo vzťahu k škodlivým organizmom, ktoré sú uvedené pri ich názvoch

<b>Škodlivý organizmus</b>	<b>Chránená zóna (zóny)</b>
<b>a) Hmyz, roztoče a hádatká vo všetkých vývinových štádiách</b>	
1. <i>Anthonomus grandis</i> (Boh.)	Grécko, Španielsko (Andalúzia, Katalánsko, Estremadura, Murcia, Valencia)
2. <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (európske populácie)	Fínsko, Írsko, Portugalsko (Alentejo, Azory, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho, Madeira, Ribatejo e Oeste a Trás-os-Montes), Švédsko, Veľká Británia
3. <i>Cephalcia lariciphila</i> (Klug)	Írsko, Veľká Británia (Severné Írsko, ostrovy Man a Jersey)
4. <i>Dendroctonus micans</i> Kugelán	Grécko, Írsko, Veľká Británia <sup>1)</sup>
5. <i>Gilpinia hercyniae</i> (Hartig)	Grécko, Írsko, Veľká Británia (Severné Írsko, ostrovy Man a Jersey)
6. <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens	Fínsko
7. <i>Gonipterus scutellatus</i> Gyll.	Grécko, Portugalsko (Azory)
8. <i>Ips amitinus</i> Eichhof	Grécko, Francúzsko (Korzika), Írsko, Veľká Británia
9. <i>Ips cembrae</i> Heer	Grécko, Írsko, Veľká Británia (Severné Írsko, ostrov Man)
10. <i>Ips duplicatus</i> Sahlberg	Grécko, Írsko, Veľká Británia
11. <i>Ips sexdentatus</i> Boerner	Írsko, Veľká Británia (Severné Írsko, ostrov Man)
12. <i>Ips typographus</i> Heer	Írsko, Veľká Británia
13. <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say	Fínsko (okresy Åland, Häme, Kymi, Pirkanmaa, Satakunta, Turku, Uusimaa), Írsko, Španielsko (Ibiza a Menorca), Portugalsko (Azory a Madeira), Švédsko (kraje Blekroge, Gotlands, Halland, Kalmar a Skane), Veľká Británia
14. <i>Liriomyza bryoniae</i> (Kaltenbach)	Írsko, Veľká Británia (Severné Írsko)
15. <i>Sternachetus mangiferae</i> Fabricius	Portugalsko (Alentejo, Algarve a Madeira), Španielsko (Granada a Malaga)

16. <i>Thaumatococcus panyocarpa</i> (Den. et Schiff.)	Španielsko (Ibiza)
<b>b) Baktérie</b>	
1. <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Hedges) Collins et Jones	Grécko, Portugalsko, Španielsko
2. <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al.	Fínsko, Francúzsko (Korzika), Írsko, Portugalsko, Rakúsko (Burgenland, Korutánsko, Dolné Rakúsko, Tirolsko (administratívny okres Lienz), Štajersko, Viedeň), Španielsko, Taliansko (Abruzzi; Apúlia, Basilicata; Kalábria; Campania; Emilia-Romagna: provincie Forli-Cesena, Parma, Piacenza a Rimini; Friuli-Venezia Giulia; Lázio; Ligúria; Lombardsko; Marche; Molise; Piemont; Sardínia; Sicília; Toskánsko; Trentino-Alto Adige: autonómne provincie Bolzano a Trento; Umbria; Valle d'Aosta; Veneto, okrem komún v provincii Rovigo: Rovigo, Polesella, Villamarzana, Fratta Polesine, San Bellino, Badia Polesine, Trecenta, Ceneselli, Pontecchio Polesine, Arquà Polesine, Costa di Rovigo, Occhiobello, Lendinara, Canda, Ficarolo, Guarda Veneta, Frassinelle Polesine, Villanova del Ghebbo, Fiesso Umbertino, Castelguglielmo, Bagnolo di Po, Giacciano con Baruchella, Bosaro, Canaro, Lusia, Pincara, Stienta, Gaiba, Salara; komúny v provincii Padova: Castelbaldo, Barbona, Piacenza d'Adige, Vescovana, S. Urbano, Boara Pisani, Masi; komúny v provincii Verona: Palù, Roverchiara, Legnano, Castagnaro, Ronco all'Adige, Villa Bartolomea, Oppeano, Terrazzo, Isola Rizza, Angiari), Veľká Británia (Severné Írsko, ostrov Man a Normanské ostrovy)

<b>c) Huby</b>	
1. Glomerella gossypii Edgerton	Grécko
2. Gremmeniella abietina (Lag.) Morelet	Írsko, Veľká Británia (Severné Írsko)
3. Hypoxylon mammatum (Wahl.) J. Miller	Írsko, Veľká Británia (Severné Írsko)
<b>d) Vírusy a organizmy podobné vírusom</b>	
1. Beet necrotic yellow vein virus	Dánsko, Fínsko, Francúzsko (Bretónsko), Írsko, Portugalsko (Azory), Švédsko (s výnimkou okresných správnych oblastí Bromölla, Hässleholm, Kristianstad a Östra Göinge v kraji Skåne), Veľká Británia (Severné Írsko)
2. Tomato spotted wilt virus	Fínsko, Švédsko
3. Citrus tristeza virus (európske izoláty)	Francúzsko (Korzika), Grécko, Portugalsko, Taliansko

Príloha č. 2 k nariadeniu vlády č. 64/2004 Z. z.

ZOZNAM TRANSPONOVANÝCH PRÁVNÝCH AKTOV

Týmto nariadením sa transponujú tieto právne akty Európskych spoločenstiev:

1. Smernica Komisie 92/70/EHS z 30. júla 1992, ktorá ustanovuje podrobné pravidlá na vykonávanie prieskumov na účely uznania chránených zón v rámci spoločenstva,
2. Smernica Komisie 93/51/EHS z 24. júna 1993, ktorá ustanovuje pravidlá prepravy určitých rastlín, rastlinných produktov alebo iných predmetov cez chránenú zónu a prepravy rastlín, rastlinných produktov alebo iných predmetov pôvodom v tejto chránenej zóne,
3. Smernica Komisie 2001/32/ES z 8. mája 2001, ktorou sa uznávajú osobitne rastlinolekárske ohrozené zóny spoločenstva a ktorou sa zrušuje smernica 92/76/EHS (Úradný vestník Európskej únie, L 127, 9. mája 2001, s. 38) v znení smernice Komisie 2002/29/ES, smernice Komisie 2003/21/ES, smernice Komisie 2003/46/ES.

Právne akty Európskych spoločenstiev sú preložené do slovenského jazyka. Do úradného prekladu v slovenskom jazyku možno nahliadnuť v sídle Inštitútu pre aproximáciu práva Úradu vlády Slovenskej republiky, Námestie slobody 1/29, Bratislava.

- 1) § 2 ods. 1 písm. a) nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z. o ochranných opatreniach proti zavlečeniu a rozširovaniu organizmov škodlivých pre rastliny alebo rastlinné produkty.
  - 2) § 2 ods. 1 písm. b) nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 3) § 2 ods. 1 písm. c) nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 4) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 5) § 2 ods. 1 písm. i) bod 1.1. nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 6) § 2 ods. 1 písm. h) nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 7) § 22 ods. 4 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 285/1995 Z. z. o rastlinolekárskej starostlivosti v znení neskorších predpisov.
  - 8) § 12 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 9) § 21 písm. g) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 285/1995 Z. z. v znení neskorších predpisov.
  - 10) Príloha č. 5 časť A bod II nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 11) § 12 ods. 1 až 4 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 12) § 6 ods. 6 až 9 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
  - 13) § 2 ods. 1 písm. i) bod 1 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 75/2004 Z. z.
- 1) Veľká Británia (Škótsko, Severné Írsko, Jersey, Anglicko: tieto grófstva, okresy a unitárne orgány: Barnsley, Bath a North East Somerset, Bedfordshire, Bournemouth, Bracknell Forest, Bradford, Bristol, Brighton a Hove, Buckinghamshire, Calderdale, Cambridgeshire, Cornwall, Cumbria, Darlington, Devon, Doncaster, Dorset, Durham, East Riding of Yorkshire, East Sussex, Essex, Gateshead, Greater London, Hampshire, Hartlepool, Hertfordshire, Kent, Kingston Upon Hull, Kirklees, Leeds, Leicester City, Lincolnshire, Luton, Medway Council, Middlesbrough, Milton Keynes, Newbury, Newcastle Upon Tyne, Norfolk, Northamptonshire, Northumberland, North Lincolnshire, North East Lincolnshire, North Tyneside, North West Somerset, Nottingham City, Nottinghamshire, Oxfordshire, Peterborough, Plymouth, Poole, Portsmouth, Reading, Redcar a Cleveland, Rotherham, Rutland, Sheffield, Slough, Somerset, Southend, Southampton, South Tyneside, Stockton-on-Tees, Suffolk, Sunderland, Surrey, Swindon, Thurrock, Torbay, Wakefield, West Sussex, Windsor a Maidenhead, Wokingham, York, ostrov Man, ostrov Wight, súostrovie Scilly a tieto časti grófstiev, okresov a unitárnych orgánov: Derby City: časť unitárneho orgánu, ktorá leží na sever od severnej hranice cesty A52(T), spolu s časťou unitárneho orgánu, ktorá leží na sever od cesty A6(T); Derbyshire: časť grófstva, ktorá leží na sever od severnej hranice cesty A52(T), a časť grófstva, ktorá leží na sever od severnej hranice cesty A6(T); Gloucestershire: časť grófstva, ktorá leží na východ od východnej hranice cesty Fosse Way Roman; Leicestershire: časť grófstva, ktorá leží na východ od východnej hranice cesty Fosse Way Roman, spolu s časťou grófstva, ktorá leží na východ od východnej hranice cesty B4114, a časť grófstva, ktorá leží na východ od východnej hranice diaľnice M1; North Yorkshire: celé grófstvo, okrem časti grófstva, ktorá zahŕňa okres Craven; South Gloucestershire: časť unitárneho orgánu, ktorá leží na juh od južnej hranice M4; Staffordshire: časť grófstva, ktorá leží na východ od východnej hranice cesty A52(T), a časť grófstva, ktorá leží na východ od východnej hranice cesty A523; Warwickshire: časť grófstva, ktorá leží na východ od východnej hranice cesty Fosse Way Roman; Wiltshire: časť grófstva, ktorá leží na juh od južnej hranice diaľnice M4, a časť grófstva, ktorá leží na východ od východnej hranice cesty Fosse Way Roman).

