

# E-learning pro profesionální provozovatele

## LESNÍ DŘEVINY – CHRÁNĚNÉ ZÓNY

### Seznam chráněných zón a příslušných karanténních škodlivých organismů pro chráněné zóny a jejich příslušné kódy

(výběr z přílohy III prováděcího nařízení Komise (EU) 2019/2072)

Jednotlivé chráněné zóny uvedené ve třetím sloupci následující tabulky pokrývají jedno z následujících území:

- celé území uvedeného členského státu;
- území uvedeného členského státu s výjimkami uvedenými v závorkách;
- pouze část území členského státu, která je uvedena v závorkách.

Karanténní škodlivé organismy pro chráněné zóny	Kód EPPO	Chráněné zóny	
<b>Houby a řasovky</b>			
1.	<a href="#">Cryphonectria parasitica</a>	ENDOPA	a) Česká republika; b) Irsko; c) Švédsko; d) Spojené království.
2.	<i>Entoleuca mammata</i>	HYPOMA	a) Irsko; b) Spojené království (Severní Irsko).
3.	<a href="#">Gremmeniella abietina</a>	GREMAB	Irsko
4.	<a href="#">Phytophthora ramorum</a> (izoláty z EU)	PHYTRA	do 30. dubna 2023: Francie (s výjimkou departmentu Finistère (Bretaň))
<b>Hmyz a roztoči</b>			
1.	<i>Cephalcia lariciphila</i>	CEPCAL	a) Irsko; b) Spojené království (Severní Irsko, Ostrov Man a Jersey).
2.	<i>Dendroctonus micans</i>	DENCMI	a) Irsko; b) Řecko; c) Spojené království (Severní Irsko, Ostrov Man a Jersey).
3.	<a href="#">Dryocosmus kuriphilus</a>	DRYCKU	a) Irsko; b) Spojené království.
4.	<i>Gilpinia hercyniae</i>	JGILPPO	a) Irsko; b) Řecko; c) Spojené království (Severní Irsko, Ostrov Man a Jersey).
5.	<a href="#">Ips amitinus</a>	IPXAM	a) Irsko; b) Řecko; c) Spojené království.

Karanténní škodlivé organismy pro chráněné zóny		Kód Eppo	Chráněné zóny
6.	<a href="#"><i>Ips cembrae</i></a>	IPSXCE	a) Irsko; b) Řecko; c) Spojené království (Severní Irsko a Ostrov Man).
7.	<a href="#"><i>Ips duplicatus</i></a>	IPSXDU	a) Irsko; b) Řecko; c) Spojené království.
8.	<a href="#"><i>Ips sexdentatus</i></a>	IPSXSE	a) Irsko; b) Kypr; c) Spojené království (Severní Irsko a Ostrov Man).
9.	<a href="#"><i>Ips typographus</i></a>	IPSXTY	a) Irsko; b) Spojené království.
10.	<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	THAUPI	Spojené království
11.	<i>Thaumetopoea processionea</i>	THAUPR	a) Irsko; b) do 30. dubna 2020: Spojené království (s výjimkou oblastí pod místní správou Barking and Dagenham; Barnet; Basildon; Basingstoke and Deane; Bexley; Bracknell Forest; Brent; Brentwood; Bromley; Broxbourne; Camden; Castle Point; Chelmsford; Chiltern; City of London; City of Westminster; Crawley; Croydon; Dacorum; Dartford; Ealing; East Hertfordshire; Elmbridge District; Enfield; Epping Forest; Epsom and Ewell District; Gravesham; Greenwich; Guildford; Hackney; Hammersmith & Fulham; Haringey; Harlow; Harrow; Hart; Havering; Hertsmere; Hillingdon; Horsham; Hounslow; Islington; Kensington & Chelsea; Kingston upon Thames; Lambeth; Lewisham; Littleford; Medway; Merton; Mid Sussex; Mole Valley; Newham; North Hertfordshire; Reading; Redbridge; Reigate and Banstead; Richmond upon Thames; Runnymede District; Rushmoor; Sevenoaks; Slough; South Bedfordshire; South Bucks; South Oxfordshire; Southwark; Spelthorne District; St Albans; Sutton; Surrey Heath; Tandridge; Three Rivers; Thurrock; Tonbridge and Malling; Tower Hamlets; Waltham Forest;

Karanténní škodlivé organismy pro chráněné zóny		Kód EPPO	Chráněné zóny
			Wandsworth; Watford; Waverley; Welwyn Hatfield; West Berkshire; Windsor and Maidenhead; Woking, Wokingham a Wycombe).
<b>Viry, viroidy a fytoplazmy</b>			
1. <sup>1</sup>	<a href="#">Candidatus Phytoplasma ulmi</a>	PHYPUL	Spojené království

<sup>1</sup> strana 45

### **Seznam rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů určených k zavážení do chráněných zón a přemísťování v jejich rámci a odpovídající zvláštní požadavky pro chráněné zóny**

(výběr z přílohy X prováděcího nařízení Komise (EU) 2019/2072)

Jednotlivé chráněné zóny uvedené ve čtvrtém sloupci následující tabulky pokrývají jedno z následujících území:

- celé území uvedeného členského státu;
- území uvedeného členského státu s výjimkami uvedenými v závorkách;
- pouze část území členského státu, která je uvedena v závorkách.

	Rostliny, rostlinné produkty a jiné předměty	Kód KN	Zvláštní požadavky na chráněné zóny	Chráněné zóny
1.	Rostliny k pěstování <i>Abies</i> spp., <i>Larix</i> spp., <i>Picea</i> spp., <i>Pinus</i> spp. a <i>Pseudotsuga</i> spp., kromě osiva	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 99	Úřední potvrzení*, že rostliny byly vyprodukované ve školcích a že místo produkce je prosté organismu <i>Gremmeniella abiedina</i> .	a) Irsko
2.	Rostliny k pěstování <i>Cedrus</i> spp., <i>Pinus</i> spp., kromě osiva	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46	Úřední potvrzení*, že: a) rostliny byly trvale pěstovány na místech produkce v zemích, kde není znám výskyt organismu <i>Thaumetopoea pityocampa</i> , nebo	a) Spojené království

		<p>ex 0602 90 47  ex 0602 90 50  ex 0602 90 70  ex 0602 90 99</p>	<p>b) rostliny byly trvale pěstovány v oblasti, kterou státní organizace ochrany rostlin uznala podle příslušných mezinárodních standardů pro fyto-sanitární opatření za prostou organismu <i>Thaumetopoea pityocampa</i>,  nebo  c) rostliny byly vyprodukovány ve školkách, které byly na základě úředních prohlídek a úředních průzkumů provedených ve vhodných obdobích shledány jako prosté organismu <i>Thaumetopoea pityocampa</i>, včetně jejich bezprostředního okolí,  nebo  d) rostliny byly pěstovány trvale na stanovišti s úplnou fyzickou ochranou proti zavlečení organismu <i>Thaumetopoea pityocampa</i> a byly ve vhodných obdobích kontrolovány a shledány jako prosté organismu <i>Thaumetopoea pityocampa</i>.</p>	
3.	Rostliny k pěstování <i>Larix</i> spp., kromě osiva	<p>ex 0602 10 90  ex 0602 20 20  ex 0602 20 80  ex 0602 90 41  ex 0602 90 45  ex 0602 90 46  ex 0602 90 47  ex 0602 90 50  ex 0602 90 70  ex 0602 90 99</p>	<p>Úřední potvrzení*, že rostliny byly vyprodukovány ve školkách a že místo produkce je prosté organismu <i>Cephalcia lariciphila</i>.</p>	<p>(a) Irsko  b) Spojené království (Severní Irsko, ostrov Man a Jersey)</p>
4.	Rostliny k pěstování <i>Picea</i> spp., kromě osiva	<p>ex 0602 10 90  ex 0602 20 20  ex 0602 20 80  ex 0602 90 41  ex 0602 90 45  ex 0602 90 46  ex 0602 90 47  ex 0602 90 50  ex 0602 90 70  ex 0602 90 99</p>	<p>Úřední potvrzení*, že rostliny byly vyprodukovány ve školkách a že místo produkce je prosté organismu <i>Gilpinia hercyniae</i>.</p>	<p>a) Řecko;  b) Irsko;  c) Irsko, Spojené království (Severní Irsko, ostrov Man a Jersey)</p>
5.	Rostliny k pěstování	<p>ex 0602 10 90  ex 0602 20 20  ex 0602 20 80</p>	<p>Úřední potvrzení*, že rostliny byly trvale pěstovány:</p>	<p>a) Česká republika;  b) Irsko;  c) Švédsko;</p>

	<i>Castanea</i> spp. (včetně osiva)	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 99 ex 0802 41 00 ex 0802 42 00 ex 1209 99 10 ex 1209 99 99	a) na místech produkce v zemích, v nichž není znám výskyt organismu <i>Cryphonectria parasitica</i> , nebo b) v oblasti, kterou státní organizace ochrany rostlin uznala podle příslušných mezinárodních standardů pro fyto-sanitární opatření za prostou organismu <i>Cryphonectria parasitica</i> .	d) Spojené království
6.	Rostliny k pěstování <i>Quercus</i> spp., kromě osiva	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 99	Úřední potvrzení*, že: a) rostliny byly trvale pěstovány na místech produkce v zemích, kde není znám výskyt organismu <i>Cryphonectria parasitica</i> , nebo b) rostliny byly trvale pěstovány v oblasti, kterou státní organizace ochrany rostlin uznala podle příslušných mezinárodních standardů pro fyto-sanitární opatření za prostou organismu <i>Cryphonectria parasitica</i> , nebo c) na místě produkce nebo v jeho bezprostředním okolí nebyly od začátku posledního ukončeného vegetačního období pozorovány příznaky výskytu organismu <i>Cryphonectria parasitica</i> .	a) Česká republika; b) Irsko; c) Švédsko; d) Spojené království
7.	Rostliny k pěstování <i>Quercus</i> spp., jiné než <i>Quercus suber</i> , které mají průměr nejméně 8 cm, měřeno ve výšce 1,2 m od kořenového krčku, vyjma plodů a osiva	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 99	Úřední potvrzení*, že: a) rostliny byly trvale pěstovány na místech produkce v zemích, v nichž není znám výskyt organismu <i>Thaumetopoea processionea</i> , nebo b) rostliny byly trvale pěstovány v oblasti, kterou státní organizace ochrany rostlin uznala podle příslušných mezinárodních standardů pro fyto-sanitární opatření za prostou organismu <i>Thaumetopoea processionea</i> , nebo c) rostliny byly pěstovány trvale na stanovišti s úplnou fyzickou	a) Irsko; b) Spojené království (s výjimkou oblastí pod místní správou Barking and Dagenham; Barnet; Basildon; Basingstoke and Deane; Bexley; Bracknell Forest; Brent; Brentwood; Bromley; Broxbourne; Camden; Castle Point; Chelmsford; Chiltern; City of London; City of Westminster; Crawley; Croydon; Dacorum; Dartford; Ealing; East Hertfordshire;

			<p>ochranou proti zavlečení organismu <i>Thaumetopoea processionea</i> a byly ve vhodných termínech prohlédnuty a shledány prostými organismu <i>Thaumetopoea processionea</i>.</p>	<p>Elmbridge District; Enfield; Epping Forest; Epsom and Ewell District; Gravesham; Greenwich; Guildford; Hackney; Hammersmith &amp; Fulham; Haringey; Harlow; Harrow; Hart; Havering; Hertsmere; Hillingdon; Horsham; Hounslow; Islington; Kensington &amp; Chelsea; Kingston upon Thames; Lambeth; Lewisham; Littleford; Medway; Merton; Mid Sussex; Mole Valley; Newham; North Hertfordshire; Reading; Redbridge; Reigate and Banstead; Richmond upon Thames; Runnymede District; Rushmoor; Sevenoaks; Slough; South Bedfordshire; South Bucks; South Oxfordshire; Southwark; Spelthorne District; St Albans; Sutton; Surrey Heath; Tandridge; Three Rivers; Thurrock; Tonbridge and Malling; Tower Hamlets; Waltham Forest; Wandsworth; Watford; Waverley; Welwyn Hatfield; West Berkshire; Windsor and Maidenhead; Woking, Wokingham and Wycombe)</p>
--	--	--	---	--

8.	Rostliny <i>Abies</i> spp., <i>Larix</i> spp., <i>Picea</i> spp., <i>Pinus</i> spp. a <i>Pseudotsuga</i> spp. vyšší než 3 m, vyjma plodů a osiva	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 0604 20 20	Úřední potvrzení*, že místo produkce je prosté organismu <i>Dendroctonus micans</i> .	a) Řecko; b) Irsko; c) Spojené království (Severní Irsko, ostrov Man a Jersey)
9.	Rostliny <i>Abies</i> spp., <i>Larix</i> spp., <i>Picea</i> spp., <i>Pinus</i> spp. vyšší než 3 m, vyjma plodů a osiva	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 0604 20 20	Úřední potvrzení* že místo produkce je prosté organismu <i>Ips duplicatus</i> .	a) Řecko; b) Irsko; c) Spojené království
10.	Rostliny <i>Abies</i> spp., <i>Larix</i> spp., <i>Picea</i> spp., <i>Pinus</i> spp. a <i>Pseudotsuga</i> spp. vyšší než 3 m, vyjma plodů a osiva	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 0604 20 20	Úřední potvrzení*, že místo produkce je prosté organismu <i>Ips typographus</i> .	a) Irsko; b) Spojené království
11.	Rostliny <i>Abies</i> spp., <i>Larix</i> spp., <i>Picea</i> spp., <i>Pinus</i> spp. vyšší než 3 m, vyjma plodů a osiva	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 0604 20 20	Úřední potvrzení*, že místo produkce je prosté organismu <i>Ips amitinus</i> .	a) Řecko; b) Irsko; c) Spojené království
12.	Rostliny <i>Abies</i> spp., <i>Larix</i> spp., <i>Picea</i> spp., <i>Pinus</i> spp. a <i>Pseudotsuga</i> spp. vyšší než 3 m, vyjma plodů a osiva	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 0604 20 20	Úřední potvrzení*, že místo produkce je prosté organismu <i>Ips cembrae</i> .	a) Řecko; b) Irsko; c) Spojené království (Severní Irsko a Ostrov Man)
13.	Rostliny <i>Abies</i> spp., <i>Larix</i> spp., <i>Picea</i> spp., <i>Pinus</i> spp. vyšší než 3 m, vyjma plodů a osiva	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 50 0604 20 20	Úřední potvrzení*, že místo produkce je prosté organismu <i>Ips sexdentatus</i> .	a) Irsko; b) Kypr; c) Spojené království (Severní Irsko a Ostrov Man)
14.	Rostliny <i>Castanea</i> , vyjma rostlin v tkáňové kultuře, plodů a osiva	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45	Úřední potvrzení*, že rostliny byly trvale pěstovány: a) na místech produkce v zemích, v nichž není znám výskyt	a) Irsko; b) Spojené království

		ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70 ex 0602 90 99 ex 0604 20 90 ex 1211 90 86 ex 1404 90 00	organismu <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , nebo b) v oblasti, kterou státní organizace ochrany rostlin uznala podle příslušných mezinárodních standardů pro fyto-sanitární opatření za prostou organismu <i>Dryocosmus kuriphilus</i> .	
--	--	---	--	--

\*„úředním potvrzením“ se rozumí rostlinolékařský pas

revize září 2020