

14) Arrêté du 24 octobre 2003 portant fixation des régions de provenance des essences forestières

J.O n° 248 du 25 octobre 2003 page 18240

Décrets, arrêtés, circulaires

Textes généraux

Ministère de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des affaires rurales

NOR: AGRF0301684A

Le ministre de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des affaires rurales,

Vu la directive 1999/105/CE du Conseil du 22 décembre 1999 concernant la commercialisation des matériels forestiers de reproduction ;

Vu le règlement (CE) n° 1597/2002 de la Commission portant modalités d'application de la directive 1999/105/CE du Conseil en ce qui concerne le modèle des listes nationales de matériels de base destinés aux matériels forestiers de reproduction ;

Vu le règlement (CE) n°1598/2002 de la Commission fixant les modalités d'application de la directive 1999/105/CE du Conseil en ce qui concerne l'assistance administrative mutuelle entre organismes officiels ;

Vu le règlement (CE) n°1602/2002 de la Commission fixant les modalités d'application de la directive 1999/105/CE du Conseil en ce qui concerne l'autorisation accordée à un Etat membre d'interdire la commercialisation de matériels forestiers de reproduction spécifiés à l'utilisateur final ;

Vu le règlement (CE) n° 2301/2002 de la Commission portant modalités d'application de la directive 1999/105/CE du Conseil en ce qui concerne la définition des termes « faibles quantités de graines » ;

Vu le code forestier, et notamment le titre V du livre V ;

Vu le décret n° 2003-971 du 10 octobre 2003 relatif à la commercialisation des matériels forestiers de reproduction et modifiant le code forestier,

Arrête :

Article 1

En application de l'article R.* 551-2 du code forestier, sont créées les régions de provenance énumérées en annexe I, pour les essences mentionnées dans l'arrêté du 24 octobre 2003 relatif à la commercialisation des matériels forestiers de reproduction.

Article 2

La cartographie des régions de provenance mentionnées en annexe I figure en annexe II.

Article 3

Le directeur des politiques économique et internationale et le directeur général de la forêt et des affaires rurales sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

Fait à Paris, le 24 octobre 2003.

Hervé Gaymard

Nota. - Les cartes de l'annexe II peuvent être consultées soit au ministère de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des affaires rurales (direction générale de la forêt et des affaires rurales, sous-direction de la forêt et du bois, bureau de l'orientation de la sylviculture), 19, avenue du Maine, 75732 Paris Cedex 15, soit au CEMAGREF (unité de recherche ressources génétiques et plants forestiers), domaine des Barres, 45290 Nogent-sur-Vernisson).

LISTE DES RÉGIONS DE PROVENANCE

Espèce (nom français)	Espèce (nomp latin)	Région de provenance	Code RP
Sapin pectiné	<i>Abies alba</i> Mill.	AAL101-Normandie	AAL101
		AAL241-Nord-Est	AAL241
		AAL202-Massif vosgien	AAL202
		AAL361-Aude	AAL361
		AAL401-Massif central ouest	AAL401
		AAL402-Massif central est	AAL402
		AAL501-Jura	AAL501
		AAL502-Préalpes du Nord	AAL502
		AAL503-Alpes internes du Nord	AAL503
		AAL504-Alpes intermédiaires	AAL504
		AAL505-Préalpes de Haute-Provence	AAL505
		AAL506-Mercantour	AAL506
		AAL601-Pyrénées	AAL601
AAL800-Corse	AAL800		
Sapin de Vancouver	<i>Abies grandis</i> Lindl.	AGR901-France	AGR901
Erable plane	<i>Acer platanoides</i> L.	APL901-Nord	APL901
		APL902-Montagnes	APL902
Erable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	APS101-Nord	APS101
		APS200-Nord-Est	APS200
		APS400-Massif central	APS400
		APS500-Alpes et Jura	APS500
		APS600-Pyrénées	APS600
		APS800-Corse	APS800
Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	AGL130-Ouest	AGL130
		AGL700-Région méditerranéenne	AGL700
		AGL800-Corse	AGL800
		AGL901-Nord-Est et montagnes	AGL901
Aulne blanc	<i>Alnus incana</i> Moench.	AIN531-Alpes-Jura-Alsace	AIN531
Bouleau verruqueux	<i>Betula pendula</i> Roth	BPE130-Ouest	BPE130
		BPE901-Nord-Est et montagnes	BPE901
Bouleau pubescent	<i>Betula pubescens</i> Ehrh.	BPU130-Ouest	BPU130
		BPU901-Nord-Est et montagnes	BPU901
Charme	<i>Carpinus betulus</i> L.	CBE130-Ouest	CBE130
		CBE901-Nord-Est et montagnes	CBE901
Châtaignier	<i>Castanea sativa</i> Mill.	CSA101-Massif armoricain	CSA101
		CSA102-Bassin parisien	CSA102
		CSA201-Alsace	CSA201
		CSA901-Montagnes et Sud-Ouest	CSA901
		CSA741-Région méditerranéenne	CSA741
		CSA800-Corse	CSA800
Cèdre de l'Atlas	<i>Cedrus atlantica</i> Carr.	CAT900-France	CAT900
Hêtre	<i>Fagus sylvatica</i> L.	FSY101-Massif armoricain	FSY101
		FSY102-Nord	FSY102
		FSY201-Nord-Est	FSY201
		FSY202-Vallée de la Saône	FSY202
		FSY301-Charentes	FSY301
		FSY401-Massif central nord basse altitude	FSY401
		FSY402-Massif central nord haute altitude	FSY402
Hêtre	<i>Fagus sylvatica</i> L.	FSY403-Massif central sud	FSY403
		FSY501-Jura	FSY501

Hêtre	<i>Fagus sylvatica</i> L.	FSY502-Préalpes du Nord	FSY502
		FSY503-Alpes internes du Nord	FSY503
		FSY601-Pyrénées occidentales	FSY601
		FSY602-Pyrénées centrales	FSY602
		FSY633-Pyrénées orientales	FSY633
		FSY751-Region méditerranéenne	FSY751
		FSY800-Corse	FSY800
Frêne oxyphylle	<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl.	FAN700-Région méditerranéenne	FAN700
		FAN800-Corse	FAN800
Frêne commun	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	FEX101-Bassin parisien et bordure Manche	FEX101
		FEX102-Bretagne et Val de Loire	FEX102
		FEX201-Nord-Est	FEX201
		FEX202-Vallée du Rhin	FEX202
		FEX203-Vallée de la Saône	FEX203
		FEX300-Sud-Ouest	FEX300
		FEX400-Massif central	FEX400
		FEX501-Alpes du Nord-Jura	FEX501
		FEX600-Pyrénées	FEX600
Mélèze d'Europe	<i>Larix decidua</i> Mill.	LDE240-Nord Est et Massif central	LDE240
		LDE501-Alpes internes du Nord moyenne altitude	LDE501
		LDE502-Alpes internes du Nord haute altitude	LDE502
		LDE503-Préalpes du Sud	LDE503
		LDE504-Alpes internes du Sud	LDE504
Epicéa commun	<i>Picea abies</i> Karst.	PAB201-Nord-Est	PAB201
		PAB202-Massif vosgien gréseux	PAB202
		PAB203-Massif vosgien cristallin	PAB203
		PAB400-Massif central	PAB400
		PAB501-Premier plateau du Jura	PAB501
		PAB502-Haut Jura basse altitude	PAB502
		PAB503-Haut Jura haute altitude	PAB503
		PAB504-Entre Jura et Savoie	PAB504
		PAB505-Préalpes du Nord moyenne altitude	PAB505
		PAB506-Préalpes du Nord haute altitude	PAB506
		PAB507-Hautes Alpes moyenne altitude	PAB507
		PAB508-Hautes Alpes haute altitude	PAB508
		PAB509-Alpes méridionales	PAB509
PAB600-Pyrénées	PAB600		
Epicéa de Sitka	<i>Picea sitchensis</i> Carr.	PSI901-France	PSI901
Pin cembro	<i>Pinus cembra</i> L.	PCE501-Alpes internes	PCE501
Pin d'Alep	<i>Pinus halepensis</i> Mill.	PHA700-Région méditerranéenne	PHA700
Pin de Salzmann	<i>Pinus nigra</i> Arn. ssp <i>clusiana</i> Clem.	PCL901-Région méditerranéenne	PCL901
Pin laricio de Corse	<i>Pinus nigra</i> Arn. ssp <i>laricio</i> Maire. var. <i>corsicana</i> Hyl.	PLO800-Corse	PLO800
		PLO901-Nord-Ouest	PLO901
		PLO902-Sud-Ouest	PLO902
Pin noir d'Autriche	<i>Pinus nigra</i> Arn. ssp <i>nigricans</i> Host.	PNI901-Nord-Est	PNI901
		PNI902-Sud-Est	PNI902
Pin maritime	<i>Pinus pinaster</i> Ait.	PPA100-Nord-Ouest	PPA100
		PPA301-Massif landais	PPA301
		PPA302-Sud-Ouest hors Landes	PPA302
		PPA700-Région méditerranéenne	PPA700
		PPA800-Corse	PPA800

Pin pignon	<i>Pinus pinea</i> L.	PPE700-Région méditerranéenne	PPE700
		PPE800-Corse	PPE800
Pin sylvestre	<i>Pinus sylvestris</i> L.	PSY100-Nord-Ouest	PSY100
		PSY201-Nord-Est	PSY201
		PSY202-Massif vosgien	PSY202
		PSY203-Basses Vosges gréseuses	PSY203
		PSY204-Saint-Dié	PSY204
		PSY205-Plaine de Haguenau	PSY205
		PSY401-Massif central	PSY401
		PSY402-Livradois-Velay	PSY402
		PSY403-Plateaux foréziens	PSY403
		PSY404-Margeride	PSY404
		PSY501-Préalpes du Sud	PSY501
		PSY502-Alpes internes du Sud	PSY502
		PSY601-Chaîne pyrénéenne	PSY601
		PSY602-Pyrénées orientales	PSY602
Peuplier tremble	<i>Populus tremula</i> L.	PTR901-France	PTR901
Merisier	<i>Prunus avium</i> L.	PAV901-France	PAV901
Douglas vert	<i>Pseudotsuga menziesii</i> Franco	PME901-France basse altitude	PME901
		PME902-France altitude	PME902
Chêne chevelu	<i>Quercus cerris</i> L.	QCE571-Alpes-niçoises	QCE571
		QCE901-France hors Alpes niçoises	QCE901
Chêne vert	<i>Quercus ilex</i> L.	QIL311-Dunes littorales	QIL311
		QIL362-Sud-Ouest	QIL362
		QIL701-Languedoc	QIL701
		QIL782-Provence-Corse	QIL782
Chêne sessile	<i>Quercus petraea</i> Liebl.	QPE101-Bordure Manche	QPE101
		QPE102-Picardie	QPE102
		QPE103-Massif armoricain	QPE103
		QPE104-Perche	QPE104
		QPE105-Sud Bassin parisien	QPE105
		QPE106-Secteur ligérien	QPE106
		QPE107-Berry-Sologne	QPE107
		QPE201-Ardenne	QPE201
		QPE212-Est Bassin parisien	QPE212
		QPE203-Nord-Est limons et argiles	QPE203
		QPE204-Nord-Est gréseux	QPE204
		QPE205-Vallée de la Saône	QPE205
		QPE311-Charentes - Poitou	QPE311
		QPE362-Gascogne	QPE362
		QPE411-Allier	QPE411
		QPE422-Morvan-Nivernais	QPE422
		QPE403-Rouergue-Massif central	QPE403
		QPE500-Alpes et Jura	QPE500
QPE601-Pyrénées	QPE601		
Chêne pubescent	<i>Quercus pubescens</i> Willd.	QPU360-Sud-Ouest	QPU360
		QPU741-Languedoc	QPU741
		QPU751-Provence	QPU751
		QPU800-Corse	QPU800
Chêne pédonculé	<i>Quercus robur</i> L.	QRO100-Nord-Ouest	QRO100
		QRO201-Plateaux du Nord-Est	QRO201
		QRO202-Vallée du Rhin	QRO202
		QRO203-Vallée de la Saône	QRO203
		QRO301-Nord de la Garonne	QRO301

Chêne pédonculé	<i>Quercus robur</i> L.	QRO361-Sud-Ouest	QRO361
		QRO421-Massif central	QRO421
Chêne rouge	<i>Quercus rubra</i> L.	QRU901-Nord-Ouest	QRU901
		QRU902-Est	QRU902
		QRU903-Sud-Ouest	QRU903
Chêne liège	<i>Quercus suber</i> L.	QSU301-Sud-Ouest	QSU301
		QSU761-Pyrénées orientales	QSU761
		QSU702-Maures et Esterel	QSU702
		QSU800-Corse	QSU800
Robinier faux acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	RPS900-France	RPS900
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata</i> Mill.	TCO130-Ouest	TCO130
		TCO200-Nord-Est	TCO200
		TCO901-Montagnes	TCO901
Tilleul à grandes feuilles	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	TPL901-Nord-Est et montagnes	TPL901