

**DIRECTION REGIONALE DE L'ALIMENTATION  
DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET  
DE LA REGION CENTRE**  
SERVICE REGIONAL DE L'ECONOMIE FORESTIERE,  
AGRICOLE ET RURALE

**ARRÊTÉ**  
**portant fixation de la liste et des normes dimensionnelles  
des matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides publiques  
en région Centre**

LE PREFET DE LA REGION CENTRE  
PREFET DU LOIRET  
Chevalier de la Légion d'Honneur  
Officier de l'Ordre National du Mérite

**Vu** le Code Forestier, Livre V Titre V (parties législative et réglementaire),  
**Vu** le décret n° 2004-374 du 29 avril 2004 relatif aux pouvoirs des Préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'Etat dans les régions et départements,  
**Vu** le décret 2007-951 du 15 mai 2007 relatif aux subventions de l'Etat accordées en matière d'investissements forestiers,  
**Vu** l'arrêté du 24 octobre 2003 modifié relatif à la commercialisation des matériels forestiers de reproduction,  
**Vu** l'arrêté du 24 octobre 2003 modifié portant fixation des régions de provenance des essences forestières,  
**Vu** l'arrêté du 24 octobre 2003 modifié portant admission sur le territoire français de matériels de base des essences forestières,  
**Vu** l'arrêté du 29 novembre 2003 modifié relatif à certaines normes qualitatives applicables à la production sur le territoire national de matériels forestiers de reproduction,  
**Sur** la proposition de la Directrice Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt de la région Centre,

**ARRÊTE**

**Article 1 :** Le présent arrêté a pour objet de fixer, pour la région Centre, la liste et les normes dimensionnelles des matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides publiques.

**Article 2 :** Les dispositions de l'article 1 ne s'appliquent pas aux projets expérimentaux suivis par un organisme de recherche (CEMAGREF, INRA, FCBA, ENGREF, CIRAD, Conservatoire génétique des arbres forestiers de l'Office National des Forêts) ou de développement (Institut pour le Développement Forestier, Centre Régional de la Propriété Forestière, section technique de l'ONF) en liaison avec un des organismes précités.

**Article 3 :** L'annexe I fixe la liste des essences forestières éligibles aux aides publiques comme essences principales et comme essences de diversification.

**Article 4 :** Les annexes II A et II B fixent par département, selon les régions forestières, la liste des matériels forestiers de reproduction utilisables pour la réalisation des investissements éligibles aux aides publiques. Les « provenances recommandées » doivent être utilisées prioritairement par rapport aux « provenances de remplacement » qui constituent un second choix.

**Article 5 :** L'annexe III fixe les normes dimensionnelles que doivent respecter les matériels forestiers de reproduction mentionnés à l'article 4.

**Article 6 :** L'arrêté préfectoral du 24 novembre 2004 portant fixation de la liste et des normes dimensionnelles des matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat en région Centre est abrogé.

**Article 7 :** Les Préfets des départements du Cher, de l'Eure et Loir, de l'Indre, de l'Indre et Loire, du Loir et Cher et le Secrétaire Général de la Préfecture du Loiret, le Secrétaire Général pour les Affaires Régionales, la Directrice Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt de la Région Centre, le Trésorier Payeur Général de la Région Centre, les Directeurs Départementaux de l'Agriculture et de la Forêt de l'Eure et Loir, de l'Indre, de l'Indre et Loire et du Loiret, les Directeurs Départementaux de l'Equipeement et de l'Agriculture du Cher et du Loir et Cher et les Trésoriers Payeurs Généraux des départements sus-visés sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié aux recueils des actes administratifs de la préfecture de région et des préfectures de département.

Fait à Orléans, le 15 mai 2009  
Le Préfet de la région Centre  
Préfet du Loiret  
Signé : Bernard FRAGNEAU

*Arrêté n° 09-132 enregistré le 15 mai 2009*

**« Annexes consultables auprès du service émetteur »**

# ANNEXE 1

## LISTE DES ESSENCES FORESTIERES ( PRINCIPALES ET DE DIVERSIFICATION) ELIGIBLES AUX AIDES PUBLIQUES

Essence	Essence réglementées par le Code Forestier	Essences éligibles en région Centre	
		Principales	Diversification
Castanea sativa	X	X	X
Cedrus atlantica	X	X	X
Fagus sylvatica	X	X	X
Pinus nigra L. calabrica	X	X	X
Pinus nigra L. corsicana	X	X	X
Pinus pinaster	X	X	X
Pinus sylvestris	X	X	X
Pseudotsuga menziesii	X	X	X
Quercus petraea	X	X	X
Quercus robur	X	X	X
Quercus rubra	X	X	X
Acer platanoïdes	X		X
Acer pseudoplatanus	X		X
Alnus glutinosa	X		X
Carpinus betulus	X		X
Fraxinus excelsior	X		X
Populus (voir annexe II B)	X		X
Prunus avium	X		X
Pinus nigra nigricans	X		X
Tilia cordata	X		X
Tilia platyphyllos	X		X
Juglans major x regia	X		X
Juglans nigra	X		X
Juglans nigra x regia	X		X
Sorbus domestica	X		X
Sorbus torminalis	X		X
Malus sylvestris			X
Pyrus pyraeaster			X

## PROVENANCES A UTILISER EN REGION CENTRE

(Essences règlementées par le Code Forestier)

Catégories: I =&gt; identifié - S =&gt; sélectionné - Q =&gt; qualifié - T =&gt; testé.

Dernière mise à jour: 06/05/2009

ESSENCES	CODE	REGIONS FORESTIERES D'UTILISATION (I.F.N.)	PROVENANCE RECOMMANDEE		PROVENANCE DE REMPLACEMENT		OBSERVATIONS
			Code R.P.	Catég.	Code R.P.	Catég.	
Acer platanoides L. Erable plane.	APL	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régions forest.	APL 901 Nord	I			
Acer pseudoplatanus L. Erable sycomore.	APS	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régions forest.	APS 101 Nord	S	APS 200 Nord est	S	
Alnus glutinosa Gaertn. Aulne glutineux.		18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régions forest.	AGL 130 Ouest	I	AGL 901 Nord est et Montagnes	I	
Carpinus betulus L. Charme.	CBE	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régions forest.	CBE 130 Ouest, CBE 901 Nord Est et Monta.	I	Néant		
Castanea sativa Mill. Châtaignier.	CSA	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régions forest.	CSA 102 Bassin parisien	S	CSA 101 Massif armoricain	S	
Cedrus atlantica Carr. Cèdre de l'Atlas	CAT	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régions forest.	CAT 900 France,	S			
Cedrus libani A. Richard.  Cèder du Liban	CLI	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régions forest.	Ermenek Aslankoy Düden Pozanti	I I I I			A l'exclusion de toute autre provenance.
Fagus sylvatica L. Hêtre.	FSY	18, 28, 36, 37, 41, et 45: toutes régions forest.	FSY 102 Nord	S			Essence prépondérante dans le Pays Fort et le Perche.
Fraxinus excelsior L. Frêne commun.	FEX	18, 28, 36, 37, 41, et 45: toutes régions forest.	FEX 101 Bassin Parisien - Bordure Manche, FEX VG 001 (Ecoulouettes)	S Q			France: catégorie identifiée pas autorisée à la commercialisation à utilisateur final.
Juglans nigra L. Noyer noir	JNI	18, 28, 36, 37, 41, et 45: toutes régions forest.	JNI 900 France	I			
Juglans nigra x regia L. Juglans major x regia L. Noyers hybrides	JNR JMR	18, 28, 36, 37, 41, et 45: toutes régions forest.	JNR 900 France JMR 900 France	I I			
Pinus nigra Am. Subsp. Laricio Maire., var. calabrica Schneid. Pin Laricio de Calabre.	PLA	18, 28, 36, 37, 41, et 45: toutes régions forest.	PLA VG 002 (Les Barres Sivens-VG)	Q			France: catégorie identifiée pas autorisée à la commercialisation à utilisateur final.
Pinus nigra Am. Subsp. Laricio Maire var. corsicana Hyl. Pin Laricio de Corse.	PLO	18, 28, 36, 37, 41, et 45: toutes régions forest.	PLO-VG-001 (Sologne Vayrière-VG)	T	PLO 901 Nord Ouest	S	A l'exclusion de toute autre provenance.
Pinus nigra Am. Susp. Nigricans Host. Pin noir d'Autriche.	PNI	18, 28, 36, 37, 41 et 45 toutes régions forest.	PNI 901 Nord-Est	S	PNI 902 Sud Est Kustendil (Bulgarie)	S I	Provenance Kustendil n'est à utiliser que pour objectif de production en volume (grosses branches)
Pinus pinaster Ait. Pin maritime.	PPA	18, 28, 36, 37, 41 et 45 toutes régions forest.,	PPA 100 Nord-Ouest	S	PPA 301 Mas. Land. / tous les vergers français	S / Q	Déconseillé en Marche et Basse Marche

Catégories: I => identifié - S => sélectionné - Q => qualifié - T => testé.

ESSENCES	CODE	REGIONS FORESTIERES D'UTILISATION (I.F.N.)	PROVENANCE RECOMMANDEE		PROVENANCE DE REMPLACEMENT		OBSERVATIONS
			Code R.P.	Catég.	Code R.P.	Catég.	
Pinus sylvestris L. Pin sylvestre	PSY	18, 28, 36, 37, 41 et 45 toutes régions forest.,	PSY 100 Nord-Ouest PSY VG 003(Haguenau-Vayrières-VG) PSY VG 002(Taborz H. Serre VG)	S Q Q	Pologne: région de Rychtal (501) et Mazurie Olsztyn-Taborz (106, 205, et 206)	S	La provenance Haguenau (PSY VG 03) est à utiliser dans les projets objectif volume.
Populus ssp. Peupliers cultivés.		18, 28, 36, 37, 41 et 45 toutes régions forest.	Liste régionalisée établie par circulaire ministérielle, après avis de la commission nationale du peuplier; et actualisée périodiquement en fonction de l'évolution du contexte sanitaire et de l'apparition sur le marché de nouveaux cultivars,	T			Voir annexe II B
Prunus avium L.	PAV	18, 28, 36, 37, 41, et 45: toutes régions forest.	Tous cultivars PAV VG 001 l'Absie VG PAV VG 002 Cabrerets VG PAV 901 France	T Q Q S	PAV 901 France Allemagne Verger Lillental 1 (réf. au registre: 083814040013)	I Q	Le cultivar Parnasse n'est pas recommandé en zones exposées à la cylindrosporiose Le cultivar Gardeline n'est pas recommandé sur terrains à réserves en eau moyennes à faibles sous climat méditerranéen. L'utilisation des cultivars Boutonne, Gardeline, Monteil, Beautémon et Ameline nécessite une sylviculture intensive : plus grande fréquence de taille et élagage.
Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco Douglas vert.	PME	18, 28, 36, 37, 41 et 45 : toutes régions forest.	PME VG 001 (Darington-VG) PME VG 002 (la Luzette-VG) PME VG 003 (Washington-VG) PME VG 004 (France 1-VG) PME VG 005 (Washington 2-VG) PME VG 007 France 2-VG)	T T Q Q Q Q	PME 901 France basse altitude Etats Unis: . Washinton: 012, 030, 041, 202, 241, 403, 411, 412, 422, 430. . Oregon: 052, 061.	S I	Préférer les Seedzones 030 et 403 aux autres zones américaines mentionnées.
Quercus petraea. Liebl. Chêne sessile.	QPE	18, 28, 36, 37, 41 et 45 : toutes régions forest.	QPE 104 Perch. QPE 105 Sud Bassin Parisien QPE 106 Sect. Ligér. QPE 107 Berry Solog. QPE 411 Allier	S S S S S			
Quercus robur L. Chêne pédonculé.	QRO	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régions forest.	QRO 100 Nord Ouest	S			
Quercus rubra L. Chêne rouge.	QRU	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régio. forestières.	QRU 901 Nord Ouest QRU 902 Est QRU 903 Sud Ouest	S S S	Verger à graines Belge : B 0523s	Q	
Sorbus domestica L. Cormier	SDO	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régio. forestières.	SDO VG Bellegarde - VG	Q	SDO 900 France	I	
Sorbus torminalis Alisier torminal	STO	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régio. forestières.	STO 901 Nord	I			
Tilia cordata Mill. Tilleul à petites feuilles	TCO	18, 28, 36, 37, 41 et 45: toutes régio. forestières.	TCO 130 Ouest	I	TCO 200 Nord Est	I	En France, actuellement seule la catégorie identifiée est disponible.
Tilia platyphyllos Scop. Tilleul à grandes feuilles	TPL	18, 28, 36, 37, 41 et 45 : toutes régions forest.	TPL901 Zon. Montag. et Nord Est	I			En France, actuellement seule la catégorie identifiée est disponible.

## ANNEXE II B

### PEUPLIERS

#### LISTE REGIONALISEE DES CULTIVARS DE PEUPLIERS ELIGIBLES AUX AIDES PUBLIQUES

( Dernière actualisation : juin 2008)

Cultivars de peupliers éligibles aux aides de l'Etat	Centre
<b>1. Peupliers euraméricains</b>	
A4A (2034)	
Blanc du Poitou	
Brenta (2034)	
Dorskamp	
Flevo	
Koster (2021)	
I - 45/51	
Mella (2034)	
Polargo (2037)	
Soligo (2034)	
Taro (2034)	
Triplo	S
<b>2. Peupliers Interaméricains</b>	
Unal	
Raspalje	
<b>3. Peupliers trichocarpa</b>	
Fritzi Pauley	
Trichobel	
<b>4. Peupliers deltoïdes</b>	
Dvina (2031)	
Lena (2031)	
<b>Nombre de cultivars proposés</b>	<b>18</b>

Cultivar subventionnable dans la région  
 S Cultivar subventionnable placé « sous surveillance sanitaire » dont la culture est exposée à d'importants risques sanitaires.

Pour la vérification de la hauteur minimum, la pousse annuelle doit atteindre au moins 1,50 m.

Liste « annexe » (cultivar expérimental subventionnable dans le cadre strict des dérogations et dont l'inscription en liste principale sera étudiée dans 2 ans)	
<b><u>Préférence géographique</u></b>	<b>Cultivar</b>
Toute la France	<b>Muur (2032), Oudenberg (2032), Vesten (2032)</b>

- ANNEXE III -

**NORMES DIMENSIONNELLES DES PLANTS FORESTIERS**

**A) Plants de RESINEUX**

**RN : plants livrés en racines nues**

**G : plants livrés en godets**

Dernière mise à jour : 07/05/2009.

Essences	Code espèce	Conditionnement	Age maximum des plants	Hauteur en cm	Diamètre minimum en mm	Volume minimum du godet en cm <sup>3</sup>
Cedrus atlantica	CAT	G	1	10 - 25	3	400
Pinus laricio calabrica Pinus laricio corsicana Pinus nigra austriaca	PLA PLO PNI	RN	2	8- 20	3	
			3	11-20	4	
			1	8-15	2,5	200
		1	8-20	3	400	
		G	2	11-20	4	400
Pinus pinaster	PPA	G	1	10 - 30	3	200
Pinus sylvestris	PSY	RN	2	8 et +	3,5	
			3	15 -30	5	
			3	30 et +	6	
		G	1	8 - 15	2,5	200
			1	8 - 20	3	400
		G (1)	2	15 - 30	4	400
Pseudotsuga menziesii	PME	RN	2	25 - 40	5	
			3	30 - 60	6	
			4	40 - 60	7	
			4	60 et +	9	
		G	1	15 - 40	3	300

(1) Pinus Sylvestris : godet 2 + 1 admis.

## B) Plants de FEUILLUS

RN : plants livrés en racines nues

G : plants livrés en godets

Les plants doivent être repiqués ou soulevés tous les ans, à l'exception des merisiers âgés de 2 ans.

Essences	Code espèce	Conditionnement	Age maximum des plants	Hauteur en cm	Diamètre minimum en mm	Volume minimum du godet en cm <sup>3</sup>
Acer pseudoplatanus Acer platanoides	APS APL	RN	2	40-60	6	
			2	60-80	8	
			2	80 et +	10	
			3	100 et +	12	
G	1	20-30	4	200		
	1	20-60	5	350		
Alnus glutinosa Tilia cordata Tilia platyphyllos	AGL TGO TPL	RN	2	30-50	5	
			2	50 et +	7	
			3	80 et +	10	
			1	20-30	4	
G	1	20-60	5	200		
				350		
Castanea sativa (1)	CSA	RN	1	25 et +	5	
			2	40-60	7	
			2	60-80	9	
			2	80 et +	12	
G	1	20 - 30	5	200		
		20-60	6	350		
Fagus sylvatica (1) Carpinus setulus	FSY CBE	RN	2	30 et +	5	200
			3	50-80	7	
			3	80-100	10	
			3	100 et +	12	
G	1	20-30	4	200		
		20-60	5	350		
Fraxinus excelsior	FEX	RN	2	40 et +	6	
			3	60-80	8	
			3	80-100	10	
			3	100 et +	12	
G	1	20-30	4	200		
		20-60	5	350		
Juglans nigra L.	JNI	RN	1	20-40	6	
			1	40-60	8	
			2	60-90	10	
			2	90 et +	14	
Juglans major x régia L. Juglans nigra x regia L.	JMR JNR	RN	1	20-40	6	
			1	40-60	8	
			2	60-90	12	
			2	90 et +	14	
Prunus avium	PAV	RN	1	40 et +	6	
			2	60-80	8	
			3	80-100	10	
			3	100 et +	12	
G	1	20-30	4	200		
		20-60	5	350		
Quercus rubra	QRU	RN	2	30 et +	5	
			2	50-80	7	
			3	80-100	10	
			3	100 et +	12	
G	1	20-30	4	200		
		20-60	5	350		

Quercus petraea Quercus robur	QPE QRO	RN	2	30 et +	5	
			3	50-80	7	
			3	80-100	10	
			3	100 et +	12	
		G	1	20-30 20-60	4 5	
Sorbus domestica L. Sorbus torminalis	SDO STO	RN	1	15-30	4	
			2	30-50	5	
			3	50-80	8	
			3	80 et +	10	
		G	1	15-30	4	
			2	30-50	5	400

### C) PEUPLIERS

Essence	Catégorie	Age maximum des plants	Hauteur minimum en mètres	Diamètre en mm à 1 m du sol	Observations
Populus sp.	A1	2	3,25	25-30	Age maximum admis de 3 ans en catégorie A3 pour Flevo.
	A2	2	3,75	30-40	
	A3	2	4,50	40-50	

Pour la vérification de la hauteur minimum, la pousse annuelle doit atteindre au moins 1,50 m.