



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFECTURE DE LA RÉGION D'ÎLE-DE-FRANCE

**ARRÊTÉ n° 2010-477**

portant fixation de la liste et des normes dimensionnelles des matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides publiques en région Île-de-France

**LE PRÉFET DE LA RÉGION D'ÎLE-DE-FRANCE,  
PRÉFET DE PARIS,  
OFFICIER DE LA LÉGION D'HONNEUR,  
COMMANDEUR 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 modifié 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 proposition de la directrice régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt de la région Île-de-France,

**ARRÊTE**

**ARTICLE 1<sup>ER</sup> - OBJET**

Le présent arrêté a pour objet de fixer, pour la région Île-de-France, la liste et les normes dimensionnelles des matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides publiques.

**ARTICLE 2 – EXCLUSION**

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.

29-33, rue Barbet-de-Jouy - 75700 Paris

Téléphone : 01 44 42 63 75 - Télécopie : 01 45 55 47 02

Adresse internet : [www.ile-de-france.pref.gouv.fr](http://www.ile-de-france.pref.gouv.fr)

Allô, service public : 39 39



107628

### ARTICLE 3 – MATÉRIELS ÉLIGIBLES

L'annexe 1 fixe la liste des essences forestières éligibles aux aides publiques en Île-de-France comme essences principales et comme essences de diversification.

L'annexe 2 fixe 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.

L'annexe 3 fixe les normes dimensionnelles que doivent respecter les matériels forestiers de reproduction mentionnés à l'annexe 2.

### ARTICLE 4 - EXÉCUTION

Le préfet, secrétaire général de la préfecture de la région d'Île-de-France, le receveur général des finances, le contrôleur financier régional, les préfets de départements de l'Île-de-France, la directrice régionale et interdépartementale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt, les directeurs départementaux de l'équipement et de l'agriculture, 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 départements.

Fait à Paris, le **21 MAI 2010**



Pour le Préfet de la Région d'Île-de-France,  
Préfet de Paris, et par délégation,  
Le Préfet, Secrétaire Général

Laurent FISCUS

## ANNEXE 1 ESSENCES ELIGIBLES AUX AIDES PUBLIQUES

Le tableau ci-dessous fixe la liste des essences pouvant être considérées, en Île-de-France, comme « essence-objectif » d'un projet d'investissement forestier pour lequel l'aide publique est sollicitée. Il fixe également la liste des essences pouvant être admises dans ces projets au titre de la diversification. Les essences utilisées, qu'elles le soient en tant qu'essences "objectifs" ou en tant qu'essences "accessoires" admises en diversification, doivent être adaptées aux conditions de la station.

Essences indigènes en Île-de-France		Essences objectif	Essences admises en diversification	Feuillus précieux
<i>Acer campestre</i>	Erable champêtre		X	
<i>Alnus glutinosa</i>	Aulne glutineux	X	X	
<i>Carpinus betulus</i>	Charme		X	
<i>Fagus sylvatica</i>	Hêtre	X	X	
<i>Fraxinus excelsior</i>	Frêne commun	X	X	
<i>Malus sylvestris</i>	Pommier sauvage		X	X
<i>Pyrus communis</i>	Poirier commun		X	X
<i>Prunus avium</i>	Merisier	X	X	X
<i>Quercus petraea</i>	Chêne sessile	X	X	
<i>Quercus robur</i>	Chêne pédonculé	X	X	
<i>Sorbus aria</i>	Alisier blanc		X	X
<i>Sorbus aucuparia</i>	Sorbier des oiseleurs		X	
<i>Sorbus domestica</i>	Cormier		X	X
<i>Sorbus torminalis</i>	Alisier torminal		X	X
<i>Tilia cordata</i>	Tilleul à petites feuilles		X	
<i>Acer platanoïdes</i>	Erable plane	X	X	
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Erable sycomore	X	X	
<i>Castanea sativa</i>	Châtaignier	X	X	
<i>Pinus sylvestris</i>	Pin sylvestre	X	X	
<i>Robinia pseudacacia</i>	Robinier	X	X	
<i>Taxus baccata</i>	If		X	
<i>Alnus cordata</i>	Aulne à feuilles en coeur		X	
<i>Alnus incana</i>	Aulne blanc		X	
<i>Cedrus atlantica</i>	Cèdre de l'Atlas		X	
<i>Cedrus libani</i>	Cèdre du Liban		X	
<i>Juglans major x regia</i>	Noyer hybride	X	X	
<i>Juglans nigra</i>	Noyer noir	X	X	X
<i>Juglans nigra X regia</i>	Noyer hybride	X	X	X
<i>Juglans regia</i>	Noyer commun	X	X	X
<i>Pinus nigra ssp laricio var calabrica</i>	Pin laricio de Calabre	X	X	
<i>Pinus nigra ssp laricio var corsica</i>	Pin laricio de Corse	X	X	
<i>Pinus nigra ssp nigricans</i>	Pin noir d'Autriche	X	X	
<i>Populus sp *</i>	Peupliers	X	X	
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Douglas	X	X	
<i>Quercus rubra</i>	Chêne rouge	X	X	
<i>Sequoia sempervirens</i>	Sequoia toujours vert		X	
<i>Ulmus lutece nanquen</i>	Orme hybride		X	
<i>Ulmus minor vada wanoux</i>	Orme hybride		X	

\*  
Peupliers euraméricains : A4A (2034), Blanc du Poitou, Brenta (2034), Dorskamp, Flevo, Koster (2021), I214 (cultivars subventionnable placé « sous surveillance sanitaire » dont la culture est exposé à d'importants risques sanitaires), Mella (2034), Polargo (2037), Soligo (2034), Taro (2034) et Triplo;  
Peupliers interaméricains : Raspalje;  
Peupliers trichocarpa : Fritzi Pauley, Trichobel;  
Cultivars expérimentaux subventionnables sur demande de dérogation auprès de la DRIAAF : Muur (2032), Oudenberg (2032), Vesten (2032).

## ANNEXE 2

### REGIONS DE PROVENANCE DES ESSENCES ELIGIBLES AUX AIDES PUBLIQUES

Au sein de la liste des essences éligibles en Île-de-France (Tableau A) seules les essences suivantes : *Acer campestre*, *Alnus cordata*, *Sorbus aucuparia*, *Pyrus communis*, *Malus sylvestris* et *Sequoia sempervirens* ne sont pas concernées par cette réglementation.

Essences	Matériels forestiers de reproduction recommandés	Autres matériels forestiers de reproduction utilisables
<i>Acer platanoides</i>	APL 901 Nord - I	APL 902 - I
<i>Acer pseudoplatanus</i>	APS 101 Nord - S	APS 200 Nord Est - S
<i>Alnus glutinosa</i>	AGL 130 Ouest - I	AGL 901 Nord Est et montagnes - I
<i>Alnus incana</i>	AIN 531 Alpes Jura Alsace - I	
<i>Carpinus betulus</i>	CBE 130 Ouest - I	CBE 901 - I
<i>Castanea sativa</i>	CSA 102 Ouest Bassin Parisien - S	CSA 101 Massif Armoricaire - S
<i>Cedrus atlantica</i>	CAT 900 France - S CAT - PP 001 - Menerbes - T CAT - PP 002 - Mont-Ventoux - T CAT - PP 003 - Saumon - T	
<i>Cedrus libani</i> (sur terrains calcaires uniquement)	Peuplements Sélectionnés de Turquie (Est du Taurus : Ermenek, Aslankoy, Düden, Pozanti)	
<i>Juglans major x regia</i>	JMR 900 - France	
<i>Juglans nigra</i>	JNI 900 - France	
<i>Juglans nigra x regia</i>	JNR 900 - France	
<i>Juglans regia</i>	JRE 900 - France	
<i>Fagus sylvatica</i>	FSY 102 Nord - S	
<i>Fraxinus excelsior</i>	FEX-VG-01 (Les Ecouloettes-VG) - Q FEX 101 Bassin parisien et bordure Manche - S	
<i>Pinus nigra ssp laricio var calabrica</i>	PLA-VG-002 (Les Barres Sivens-VG) - Q	
<i>Pinus nigra ssp laricio var corsica</i>	PLO-VG-001 (Sologne Vayrières-VG) - T	PLO 901 Nord Ouest - S
<i>Pinus nigra ssp nigricans</i>	PNI 901 Nord Est - S	PNI 902 Sud-Est - S
<i>Pinus sylvestris</i>	PSY-VG-002 (Taborz Haute Serre-VG) - Q PSY-VG-003 (Hageunau-Vayrières-VG) - Q PSY 100 Nord Ouest - S	Pologne : région de Rychtal (501) et de Mazurie, Olsztyn-Taborz (106, 205 et 206) - S PSY 203 Basses-Vosges gréseuses - S
<i>Populus sp</i>	Cf circulaire DGFAR en vigueur **	
<i>Prunus avium</i>	Tous les cultivars - T PAV-VG-001 L'absie-VG - Q PAV-VG-002 Cabrerets-VG - Q PAV 901 France - S	PAV 901 France - I Allemagne : verger Liliental (réf. Au registre : 083814040013) - Q
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	PME-VG-001 (Darrington-VG) - T PME-VG-002 (La Luzette-VG) - T PME-VG-003 (Washington-VG) - Q PME-VG-005 (Washington-VG) - Q PME-VG-004 (France1-VG) - Q PME-VG-007 (France2-VG) - Q	PME 901 France basse-altitude - S Etats Unis - I: Oregon : 052, 261,452,061 Washington : 012, 030, 041, 202, 241, 403, 411, 412, 422,430,440
<i>Quercus petraea</i>	QPE 102 Picardie - S QPE 105 Sud bassin parisien - S QPE 212 Est bassin parisien - S	QPE 106 Secteur Ligérien - S QPE 107 Berry/Sologne - S QPE 104 Perche - S
<i>Quercus robur</i>	QR0 100 Nord Ouest - S	QR0 201 Plateaux du Nord Est - S
<i>Quercus rubra</i>	QRU 901 Nord Ouest - S QRU 902 Est - S QRU 903 Sud Ouest - S	Verger à graines belge BO523S - Q
<i>Robinia pseudacacia</i>	Cultivars hongrois (T) : Appalachia-Jasszkiséri Kiskunsági - Nyírségi - Üllői - Zalai - RozsaszinAC Vergers à graines hongrois et roumains (Q) Peuplements sélectionnés hongrois (Pusztavacs et Nyírségi), et roumains (S)	RPS 900-France (identifiée)
<i>Tilia cordata</i>	TCO 130 Ouest - I	TCO 200 Nord Est - I
<i>Sorbus domestica</i>	SDO-VG-001 Bellegarde-VG - Q SDO 900 France - I	
<i>Sorbus torminalis</i>	STO 901 Nord-France - I	

**ANNEXE 3**  
**NORMES DIMENSIONNELLES ELIGIBLES AUX AIDES PUBLIQUES**

**Plants de RESINEUX (RN : plants livrés en racines nues ; G : plants livrés en godets)**

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

\**Pinus sylvestris* : godet 2 + 1 admis.

**Plants de PEUPLIERS**

Essence	Catégorie	Age maximum des plants	Hauteur minimum en mètres	Diamètre en mm à 1 m du sol
<i>Populus sp.</i>	A1	2	3,25	25-30
	A2	2	3,75	30-40
	A3	2*	4,50	40-50

\* : Age maximum admis de 3 ans en catégorie A3 pour Flevo.

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

**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	Conditionnement des plants	Age maximum des plants	Hauteur en cm	Diamètre minimum en mm	Volume minimum du godet en cm <sup>3</sup>
<i>Acer pseudoplatanus</i> (APS) <i>Acer platanoides</i> (APL)	RN	2	40-60	6	
		2	60-80	8	
		2	80 et +	10	
	3	100 et +	12		
G	1	20-30	4	200	
		20-60	5	350	
<i>Alnus glutinosa</i> (AGL) <i>Tilia cordata</i> (TGO)	RN	2	30-50	5	
		2	50 et +	7	
		3	80 et +	10	
	G	1	20 - 30	4	200
			20 - 60	5	350
<i>Castanea sativa</i> (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	
<i>Fagus sylvatica</i> (FSY)	RN	2	30 et +	5	200
		3	50-80	7	
		3	80-100	10	
		3	100 et +	12	
	G	1	20-30	4	
20-60			5	350	
<i>Fraxinus excelsior</i> (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	
<i>Prunus avium</i> (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	
<i>Quercus rubra</i> (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	
<i>Quercus petraea</i> (QPE) <i>Quercus robur</i> (QRO)	RN	2	30 et +	5	
		3	50-80	7	
		3	80-100	10	
		3	100 et +	12	
<i>Juglans regia</i>	RN	1	15 et +	6	
		2	30 et +	8	
		3	60-90	10	
		3	90-120	14	
		3	120 et +	16	
<i>Juglans nigra</i>	RN	1	20 et +	6	
		1	40 et +	8	
		2	60-90	10	
		2	90 et +	14	
<i>Juglans regia x nigra</i> <i>Juglans major x regia</i>	RN	1	30 et +	8	
		2	60-90	10	
		2	90 et +	14	

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