

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 1

A) Liste des essences forestières « objectif » éligibles aux aides de l'Etat en région Grand Est

1 - Résineux

Nom français	Nom latin
Cèdre de l'atlas	<i>Cedrus atlantica</i>
Douglas vert	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
Epicéa commun	<i>Picea abies</i>
Mélèze d'Europe	<i>Larix decidua</i>
Mélèze hybride	<i>Larix x Eurolepis</i>
Pin laricio de Calabre	<i>Pinus nigra. ssp. Laricio. var. calabrica</i>
Pin laricio de Corse	<i>Pinus nigra. ssp. Laricio. var. corsicana</i>
Pin noir d'Autriche	<i>Pinus nigra. ssp nigricans</i>
Pin sylvestre	<i>Pinus sylvestris</i>
Sapin pectiné	<i>Abies alba</i>

2 - Feuillus

Nom français	Nom latin
Alisier torminal	<i>Sorbus torminalis</i>
Aulne blanc	<i>Alnus incana</i>
Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i>
Bouleau pubescent	<i>Betula pubescens</i>
Bouleau verruqueux	<i>Betula pendula</i>
Châtaignier	<i>Castanea sativa</i>
Chêne pédonculé	<i>Quercus robur</i>
Chêne pubescent	<i>Quercus pubescens</i>
Chêne rouge	<i>Quercus rubra</i>
Chêne sessile	<i>Quercus petraea</i>
Erable plane	<i>Acer platanoïdes</i>
Erable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i>
Hêtre	<i>Fagus sylvatica.</i>
Merisier	<i>Prunus avium</i>
Noyer hybride – Major x Regia	<i>Juglans Major x Regia</i>
Noyer hybride – Nigra x Regia	<i>Juglans Nigra x Regia</i>
Noyer noir d'Amérique	<i>Juglans nigra</i>
Noyer royal	<i>Juglans regia</i>
Peuplier – Cultivars hybrides	<i>Populus ssp</i>
Peuplier noir	<i>Populus nigra</i>
Robinier faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>
Tilleul à grandes feuilles	<i>Tilia platyphyllos</i>
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata</i>

NB :

- Le nombre d'essences objectif est limité à 5, dans la mesure où chaque essence objectif doit représenter au minimum 20% de la surface du projet.
- La surface totale couverte par les essences objectif doit représenter au moins 60% de la surface totale du projet.
- Le mélange pied à pied n'est pas autorisé dans les reboisements en plein pour les essences objectif, à l'exception des feuillus précieux.

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 1

B) Liste des essences forestières d'accompagnement et de diversification éligibles aux aides de l'Etat en région Grand Est

1 - Résineux

Nom français	Nom latin
Cèdre de l'atlas	<i>Cedrus atlantica</i>
Douglas vert	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
Epicéa commun	<i>Picea abies</i>
Mélèze d'Europe	<i>Larix decidua</i>
Mélèze hybride	<i>Larix x Eurolepis</i>
Pin larico de Calabre	<i>Pinus nigra. ssp. Laricio. var. calabrica</i>
Pin laricio de Corse	<i>Pinus nigra. ssp. Laricio. var. corsicana</i>
Pin noir d'Autriche	<i>Pinus nigra. ssp nigricans</i>
Pin sylvestre	<i>Pinus sylvestris</i>
Sapin de Nordmann	<i>Abies nordmanniana</i>
Sapin de Vancouver	<i>Abies grandis</i>
Sapin noble	<i>Abies procera (Abies nobilis)</i>
Sapin pectiné	<i>Abies alba</i>

2 - Feuillus

Nom français	Nom latin
Alisier blanc	<i>Sorbus aria</i>
Alisier torminal	<i>Sorbus torminalis</i>
Aulne à feuilles en cœur	<i>Alnus cordata</i>
Aulne blanc	<i>Alnus incana</i>
Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i>
Bouleau pubescent	<i>Betula pubescens</i>
Bouleau verruqueux	<i>Betula pendula</i>
Charme	<i>Carpinus betulus</i>
Châtaignier	<i>Castanea sativa</i>
Chêne pédonculé	<i>Quercus robur</i>
Chêne pubescent	<i>Quercus pubescens</i>
Chêne rouge	<i>Quercus rubra</i>
Chêne sessile	<i>Quercus petraea</i>
Cormier	<i>Sorbus domestica</i>
Erable champêtre	<i>Acer campestre</i>
Erable plane	<i>Acer platanoïdes</i>
Erable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i>
Hêtre	<i>Fagus sylvatica.</i>
Merisier	<i>Prunus avium</i>
Noyer hybride – Major x Regia	<i>Juglans Major x Regia</i>
Noyer hybride – Nigra x Regia	<i>Juglans Nigra x Regia</i>
Noyer noir d'Amérique	<i>Juglans nigra</i>
Noyer royal	<i>Juglans regia</i>
Orme champêtre	<i>Ulmus minor</i>
Orme de montagne	<i>Ulmus glabra</i>
Orme lisse	<i>Ulmus laevis</i>
Peuplier – Cultivars hybrides	<i>Populus ssp</i>
Peuplier noir	<i>Populus nigra</i>
Peuplier tremble	<i>Populus tremula</i>
Pommier sauvage	<i>Malus sylvestris</i>
Poirier commun	<i>Pyrus pyraester</i>
Robinier faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>
Tilleul à grandes feuilles	<i>Tilia platyphyllos</i>
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata</i>

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 2

Densités minimales de plants vivants pour les chantiers de boisement-reboisement subventionnés en région Grand Est

La densité minimale de plants exigée pour les essences objectif dans les boisements/reboisements en plein ne pourra pas être inférieure à :

Essences			Densité
	Nom français	Nom latin	Minimum à la plantation (nombre de plants/ha)
Résineux	Cèdre de l'atlas	<i>Cedrus atlantica</i>	1100 (a)
	Douglas vert	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	1100 (a)
	Epicéa commun	<i>Picea abies</i>	1600
	Mélèze d'Europe	<i>Larix decidua</i>	1100 (a)
	Mélèze hybride	<i>Larix x Eurolepis</i>	1100 (a)
	Pin laricio de Calabre	<i>Pinus nigra. ssp. Laricio. var. calabrica</i>	1100 (a)
	Pin laricio de Corse	<i>Pinus nigra. ssp. Laricio. var. corsicana</i>	1100 (a)
	Pin noir d'Autriche	<i>Pinus nigra. ssp. nigricans</i>	1100 (a)
	Pin sylvestre	<i>Pinus sylvestris</i>	2000
	Sapin pectiné	<i>Abies alba</i>	1600
Feuillus	Alisier torminal	<i>Sorbus torminalis</i>	800
	Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i>	1100 (a)
	Bouleau pubescent	<i>Betula pubescens</i>	1100 (a)
	Bouleau verruqueux	<i>Betula pendula</i>	1100 (a)
	Châtaignier	<i>Castanea sativa</i>	1100 (a)
	Chêne pédonculé	<i>Quercus robur</i>	1100 (a)
	Chêne pubescent	<i>Quercus pubescens</i>	1100 (a)
	Chêne rouge	<i>Quercus rubra</i>	1100 (a)
	Chêne sessile	<i>Quercus petraea</i>	1100 (a)
	Erable plane	<i>Acer platanoides</i>	800 (b)
	Erable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i>	800 (b)
	Hêtre	<i>Fagus sylvatica.</i>	1800
	Merisier	<i>Prunus avium</i>	800 (b) / 150 (c)
	Noyer hybride – Major x Regia	<i>Juglans Major x Regia</i>	800 (b) / 150 (c)
	Noyer hybride – Nigra x Regia	<i>Juglans Nigra x Regia</i>	800 (b) / 150 (c)
	Noyer noir d'Amérique	<i>Juglans nigra</i>	800 (b) / 150 (c)
	Noyer royal	<i>Juglans regia</i>	800 (b) / 150 (c)
	Peuplier – Cultivars hybrides	<i>Populus ssp</i>	150
	Peuplier noir	<i>Populus nigra</i>	150
	Robinier faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>	800 (b)
Tilleul à grandes feuilles	<i>Tilia platyphyllos</i>	800 (b)	
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata</i>	800 (b)	

(a) 1200 plants minimum par ha, dont 1100 minimum pour les essences-objectif.

(b) pour les feuillus précieux utilisés en essences-objectif à densité non définitive (à 5 ans, possibilité de comptabiliser les plants feuillus issus du recru naturel).

(c) pour les futaies de peupliers et noyers installées à densité définitive, et pour la sylviculture clonale du merisier.

NB : La densité recommandée au regard de la situation sylvicole du projet peut être supérieure à la densité minimale indiquée ci-dessus.

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

Matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat pour la région Grand Est

(sous réserve que les conditions d'adaptation essence/station soient respectées)

CA = catégorie ; T=Testé ; Q = Qualifié ; S= Sélectionné ; I = Identifié

Table des matières :

RESINEUX	2
1- Cèdre de l'Atlas	2
2- Douglas vert.....	3
3- Epicéa commun	4
4- Mélèze d'europe.....	6
5- Mélèze hybride	7
6- Pin laricio de Calabre.....	8
7- Pin laricio de Corse.....	8
8- Pin noir d'Autriche.....	9
9- Pin sylvestre	10
10- Sapin de Vancouver	12
11- Sapin pectiné.....	13
FEUILLUS	13
12- Alisier torminal	14
13- Aulne à feuilles en cœur	14
14- Aulne blanc.....	14
15- Aulne glutineux	15
16- Bouleau pubescent	16
17- Bouleau verruqueux.....	17
18- Charme	18
19- Châtaignier	19
20- Chêne pédonculé.....	19
21- Chêne pubescent.....	21
22- Chêne rouge.....	22
23- Chêne sessile.....	23
24- Cormier	25
25- Erable champêtre.....	26
26- Erable plane.....	27
27- Erable sycomore	27
28- Hêtre.....	28
29- Merisier	29
30- Noyer hybride – Major x Regia	30
31- Noyer hybride – Nigra x Regia.....	30
32- Noyer noir d'Amérique.....	31
33- Noyer royal	31
34- Peuplier – Cultivars hybrides.....	32
35- Peuplier noir.....	32
36- Peuplier tremble.....	32
37- Pommier sauvage	33
38- Robinier faux-acacia	34
39- Tilleul à grandes feuilles.....	35
40- Tilleul à petites feuilles.....	35

Pour certaines essences, seule la colonne « autres provenances et vergers utilisables » est renseignée. Ces essences ne sont pas conseillées dans les SER correspondantes, mais peuvent tout de même être utilisées en fonction de la station.

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

1- Cèdre de l'Atlas

Cedrus atlantica. Carr

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	<p>Si altitude inférieure à 700m : France Ménerbes Mont-Ventoux Saumon</p> <p>Si altitude supérieure à 700m : Néant</p>	<p>CAT 900 CAT-PP-001 CAT-PP-002 CAT-PP-003</p>	<p>S T T T</p>	/	/	/

Eviter les zones avec risque de gelées tardives

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

2- Douglas vert

Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B51 B52 C11 C12 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental Ardenne primaire Argonne Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Darrington-VG La luzette-VG Washington-1-VG France-1-VG Washington-2-VG France-2-VG France-3-VG	PME – VG – 001 PME – VG – 002 PME – VG – 003 PME – VG – 004 PME – VG – 005 PME – VG – 007 PME – VG – 008	T T Q Q Q Q Q	Si altitude inférieure à 800m : France basse altitude Si altitude supérieure à 800m : France haute altitude	PME 901 PME 902	S S
B43	Champagne crayeuse	Non éligible					
C20	Plateaux calcaires Nord-Est	/	/	/	Darrington-VG La luzette-VG Washington-1-VG France-1-VG Washington-2-VG France-2-VG France-3-VG	PME – VG – 001 PME – VG – 002 PME – VG – 003 PME – VG – 004 PME – VG – 005 PME – VG – 007 PME – VG – 008	T T Q Q Q Q Q

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

3- Epicéa commun

Picea abies (L) Karst

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23	Mosan, Thiérache et Hainaut	/	/	/	Rachovo-VG Chapois-Sousceyrac-VG Baltic-VG Massif vosgien gréseux Massif vosgien cristallin	PAB-VG-001 PAB-VG-002 PAB-VG-003 PAB 202 PAB 203	Q Q Q S S
B41 B42 B43 B51 B52	Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	<i>Non éligible</i>					
C11	Ardenne primaire	Si altitude supérieure à 400m : Rachovo-VG Baltic-VG Verger à graines Wallon de Fenffe Massif vosgien gréseux Massif vosgien cristallin	PAB-VG-001 PAB-VG-003 8WB 0551 PAB 202 PAB 203	Q Q Q S S	Si altitude inférieure à 400m : Rachovo-VG Baltic-VG Verger à graines Wallon de Fenffe Massif vosgien gréseux Massif vosgien cristallin	PAB-VG-001 PAB-VG-003 8WB 0551 PAB 202 PAB 203	Q Q Q S S
C12 C20 C30 C41 C42	Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain	/	/	/	Rachovo-VG Chapois-Sousceyrac-VG Baltic-VG Massif vosgien gréseux Massif vosgien cristallin Premier plateau du Jura	PAB-VG-001 PAB-VG-002 PAB-VG-003 PAB 202 PAB 203 PAB 501	Q Q Q S S S

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

D11	Massif vosgien central <i>(Vosges cristallines)</i>	Massif vosgien cristallin	PAB 203	S	Massif vosgien gréseux	PAB 202	S
D11	Massif vosgien central <i>(Basses Vosges gréseuses et Hautes Vosges gréseuses)</i> Collines périvosgiennes et Warndt	Si altitude supérieure à 400m : Rachovo-VG Baltic-VG Massif vosgien gréseux Massif vosgien cristallin	PAB-VG-001 PAB-VG-003 PAB 202 PAB 203	Q Q S S	Si altitude inférieure à 400m : Rachovo-VG Baltic-VG Massif vosgien gréseux Massif vosgien cristallin	PAB-VG-001 PAB-VG-003 PAB 202 PAB 203	Q Q S S
D12							
E10	Premier plateau du Jura	/	/	/	Chapois-Sousceyrac-VG Premier plateau du Jura Haut Jura (basse altitude)	PAB-VG-002 PAB 501 PAB 502	Q S S

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

4- Mélèze d'europe

Larix decidua. Mill

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire	Sudètes Le Theil-VG	LDE – VG – 001 Vergers Sudetica tchèques, slovaques et allemands	Q Q		Vergers Polonica	Q
B42 B52 C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Brie et Tardenois Pays d'Othe et Gâtinais oriental Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Sudètes Le Theil-VG	LDE – VG – 001 Vergers Sudetica tchèques, slovaques et allemands	Q Q	Nord-Est et Massif central	LDE 240 Vergers Polonica	S Q
B43 B51	Champagne crayeuse Champagne humide	/	/	/	Sudètes Le Theil-VG	LDE – VG – 001 Vergers Sudetica tchèques, slovaques et allemands	Q Q

Les provenances Sudètes étant moins sensibles au chancre que les provenances alpines, préférer les VG aux peuplements sélectionnés dont les origines initiales ne sont pas connues. Dans tous les cas, éviter une introduction dans des stations à risques de chancre. Utiliser Wienerwald si la forme est prioritairement recherchée

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

5- Mélèze hybride

Larix x Eurolepis Henry.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B52 C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Pays d'Othe et Gâtinais oriental Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	FH201 – Lavercantière – PF Rêve vert – PF	LEU – VG – 001 LEU – VG – 002	Q T	Danemark Pays-bas Pays-bas	FP201, FP618 FP636, FP626, FP237 Vaals Esbeek	T Q Q T Q
B43 B51	Champagne crayeuse Champagne humide	/	/	/	FH201 – Lavercantière – PF Rêve vert – PF	LEU – VG – 001 LEU – VG – 002	Q T

Exiger la mention du taux d'hybridation / Taux d'hybridation minimum = 60 %

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

6- Pin laricio de Calabre

Pinus nigra Arn. ssp. *Laricio* Poir. var. *calabrica* Delam.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Les Barres – Sivens – VG	PLA – VG – 002	Q	/	/	/

Eviter les zones avec risque de gelées tardives

7- Pin laricio de Corse

Pinus nigra Arn. ssp. *Laricio* Poir. var. *corsicana* Loud.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Sologne Vayrières VG	PLO – VG – 001	T	Nord-Ouest	PLO 901	S

Eviter les zones avec risque de gelées tardives

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

8- Pin noir d'Autriche

Pinus nigra Arn. ssp *nigricans* Host.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Nord-Est	PNI 901	S	Kustendil	Tsavaritsa C01PNI06500212 C01PNI06500312 C01PNI06500412 C01PNI06500512 C01PNI06500612	S
					Sud-Est	Vaksevo C01PNI06500712 C01PNI06500812 PNI 902	S

La provenance Sud-Est PNI 902 n'est à utiliser qu'en cas de pénurie de la région Nord-Est ou des provenances bulgares Kustendil. Pour toute utilisation de cette provenance Sud-Est, la DRAAF devra en être informé afin de permettre un suivi de la plantation.

Pour toutes les provenances, éviter les zones avec risque de gelées tardives.

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

9- Pin sylvestre

Pinus sylvestris L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Hagenau Vayrières VG Tabórz Haute Serre VG Nord-Ouest	PSY-VG-003 PSY-VG-002 PSY100	Q Q S	Plaine de Hagenau	PSY205	S
B51	Champagne humide	Hagenau Vayrières VG Tabórz Haute Serre VG Nord-Ouest Nord-Est	PSY-VG-003 PSY-VG-002 PSY100 PSY201	Q Q S S	Plaines Nord-Est VG Hanau	PSY-VG-004 PSY203	Q S
C11	Ardenne primaire	Plaines Nord-Est VG Massif vosgien Hanau	PSY-VG-004 PSY202 PSY203	Q S S	Saint-Dié	PSY204	S
C12	Argonne	Tabórz Haute Serre VG Hagenau Vayrières VG Plaines Nord-Est VG Nord-Est Hanau	PSY-VG-002 PSY-VG-003 PSY-VG-004 PSY201 PSY203	Q Q Q S S	/	/	/
C20 C30	Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est	Tabórz Haute Serre VG Hagenau Vayrières VG Plaines Nord-Est VG Nord-Est Massif vosgien Hanau	PSY-VG-002 PSY-VG-003 PSY-VG-004 PSY201 PSY202 PSY203	Q Q Q S S S	/	/	/

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

C41	Plaine d'Alsace <i>(Plaine de Haguenau)</i>	Haguenau Vayrières VG	PSY-VG-003	Q	/	/	/
C41	Plaine d'Alsace <i>(Plaine de l'Ill, Hardt et Vallée du Rhin)</i>	Haguenau Vayrières VG Plaine de Haguenau	PSY-VG-003 PSY205	Q S	Tabórz Haute Serre VG	PSY-VG-002	Q
C42	Sundgau alsacien et belfortain	Haguenau Vayrières VG Plaine de Haguenau Nord-Est	PSY-VG-003 PSY205 PSY201	Q S S	Tabórz Haute Serre VG Massif vosgien	PSY-VG-002 PSY202	Q S
D11	Massif vosgien central <i>(Basses Vosges gréseuses)</i>	Plaines Nord-Est VG Hanau	PSY-VG-004 PSY203	Q S	/	/	/
	Massif vosgien central <i>(Région de Saint-Dié)</i>	Saint-Dié	PSY204	S	/	/	/
D12 D11	Collines périvosgiennes et Warndt Massif vosgien central <i>(Autres)</i>	Massif vosgien	PSY202	S	Plaines Nord-Est VG Saint-Dié Hanau	PSY-VG-004 PSY204 PSY203	Q S S
E10	Premier plateau du Jura	Non éligible					

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

10-Sapin de Vancouver

Abies grandis. Lindl

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23	Mosan, Thiérache et Hainaut	France	AGR901	I	/	/	/
B41	Bassin parisien tertiaire						
B42	Brie et Tardenois						
B51	Champagne humide						
B52	Pays d'Othe et Gâtinais oriental						
C11	Ardenne primaire						
C12	Argonne						
C20	Plateaux calcaires Nord-Est						
C30	Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est						
C41	Plaine d'Alsace						
C42	Sundgau alsacien et belfortain						
D11	Massif vosgien central						
D12	Collines périvosgiennes et Warndt						
E10	Premier plateau du Jura						
B43	Champagne crayeuse	<i>Non éligible</i>					

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

11-Sapin pectiné

Abies alba. Mill

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23	Mosan, Thiérache et Hainaut	/	/	/	Massif vosgien Jura Préalpes du Nord	AAL202 AAL501* AAL502*	S
B41 B42 B43 B51 B52	Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Non éligible					
C11 C12 C20 C30 C41 C42	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain	/	/	/	Massif vosgien Jura Préalpes du Nord	AAL202* AAL501* AAL502*	S
D11 D12	Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt	Massif vosgien	AAL202	S	Jura	AAL501*	S
E10	Premier plateau du Jura	Jura	AAL501	S	Préalpes du Nord	AAL502*	S

*provenance adaptée à une démarche d'anticipation sur le changement climatique

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

12- Alisier torminal

Sorbus torminalis L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Nord France	STO 901	I	/	/	/

13-Aulne à feuilles en cœur

Alnus cordata

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER Si altitude inférieure à 1000 m	Corse France hors Corse	ACO 800 ACO 901	I I	Italie	Campania-R2, Calabria	S

Nouvelle essence réglementée : Lots présents chez les fournisseurs au 3 novembre 2015 peuvent être commercialisés jusqu'au 30 juin 2018

14-Aulne blanc

Alnus incana Moench.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Alpes Jura Alsace	AIN 531	I	/	/	/

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

15-Aulne glutineux

Alnus glutinosa. Gaertn

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Ouest	AGL 130	I	Nord-Est et montagnes	AGL 901	I
C11 C12 C20 C30 C42 D11 D12 E10	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Nord-Est et montagnes	AGL 901	I	Ouest	AGL 130	I
C41	Plaine d'Alsace	Allemagne Nord-Est et montagnes	802-05 Oberrheingraben AGL 901	I	Ouest	AGL 130	I

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

16-Bouleau pubescent

Betula pubescens Ehrh.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Ouest	BPU 130	I	Nord-Est montagnes	BPU 901	I
C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Nord-Est montagnes	BPU 901	I	Ouest	BPU 130	I

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

17-Bouleau verruqueux

Betula pendula. Roth

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Ouest	BPE 130	I	Nord-Est et montagnes	BPE 901	I
C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Nord-Est et montagnes	BPE 901	I	Ouest	BPE 130	I

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

18-Charme

Carpinus betulus. L

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Ouest	CBE 130	I	Nord-Est et montagnes	CBE 901	I
C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Nord-Est et montagnes	CBE 901	I	Ouest	CBE 130	I

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

19-Châtaignier

Castanea sativa. Mill

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42	Mosan, Thiérache et Hainaut (<i>Hainaut et Thiérache</i>) Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois	Bassin parisien	CSA 102	S	Massif Armoricaïn	CSA 101	S
B23 B43 B51 B52 C11 C12 C20 C30	Mosan, Thiérache et Hainaut (<i>Ardenne primaire et Champagne humide</i>) Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est (<i>sauf Plateau Haut-Saônois</i>) Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est	/	/	/	Bassin parisien	CSA 102	S
C41 C42 D11 D12	Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt (<i>Collines sous-vosgiennes Est, collines sous-vosgiennes Ouest et Voges</i>)	Alsace	CSA 201	S	Bassin parisien	CSA 102*	S
C20 D12 E10	Plateaux calcaires Nord-Est (<i>Plateau Haut-Saônois</i>) Collines périvosgiennes et Warndt (<i>Collines sous-vosgiennes Sud et Warndt</i>) Premier plateau du Jura	Non éligible					

* N'utiliser la provenance Bassin parisien CSA 102 qu'en cas de pénurie de la provenance Alsace CSA 201.

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

20-Chêne pédonculé

Quercus robur L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B51	Mosan, Thiérache et Hainaut Champagne humide	Nord-Ouest Plateaux du Nord-Est	QRO 100 QRO 201	S S	/	/	/
B41 B42 B43 B52	Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Nord-Ouest	QRO 100	S	/	/	/
C11 C12	Ardenne primaire Argonne	Plateaux du Nord-Est	QRO 201	S	Nord-Ouest	QRO 100	S
C30	Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est (<i>Bassigny, Amance et annexes</i>)	Vallée de la Saône	QRO 203	S	Massif Central	QRO421*	S
C20 C30	Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est (<i>Sauf Bassigny, Amance et annexes</i>)	Plateaux du Nord-Est	QRO 201	S	Vallée de la Saône Massif Central Nord-Ouest	QRO203 QRO421* QRO100	S S S
C41 C42	Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain	Vallée du Rhin	QRO 202	S	Vallée de la Saône Allemagne	QRO 203 817-07 Oberrheingraben	S S
D11 D12	Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt	Plateaux du Nord-Est	QRO 201	S	Vallée de la Saône	QRO 203	S
E10	Premier plateau du Jura	/	/	/	Vallée de la Saône	QRO 203	S

(*) Provenance adaptée à une démarche d'anticipation sur le changement climatique

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

21-Chêne pubescent

Quercus pubescens Willd.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Nord-Ouest	QPU 101	I	Est et massif central Nord	QPU 901	I
C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Est et massif central Nord	QPU 901	I	Nord-Ouest	QPU 101	I

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

22-Chêne rouge

Quercus rubra L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Nord-Ouest Est	QRU 901 QRU 902	S S	/	/	/
B43	Champagne crayeuse	Non éligible					
C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Est Nord-Ouest	QRU 902 QRU 901	S S	/	/	/

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

23-Chêne sessile

Quercus petraea Leibl.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 C11	Mosan, Thiérache et Hainaut <i>(Ardennes primaires)</i> Ardenne primaire	Ardennes	QPE201	S	Picardie Sud Bassin Parisien Est Bassin parisien	QPE102 QPE105 QPE212	S S S
B23	Mosan, Thiérache et Hainaut <i>(Hainaut et Thiérache)</i>	Picardie	QPE102	S	Bordure Manche Ardennes Massif Armoricaïn Perche Sud Bassin Parisien Secteur ligérien	QPE101 QPE201 QPE103 (*) QPE104 (*) QPE105 (*) QPE106 (*)	S S S S S S
B23 C12	Mosan, Thiérache et Hainaut <i>(Champagne humide)</i> Argonne	Est Bassin parisien	QPE212	S	Nord-Est limons et argiles Ardennes Berry-Sologne Vallée de la Saône Allier Morvan-Nivernais	QPE203 QPE201 QPE107 (*) QPE205 (*) QPE411 (*) QPE422 (*)	S S S S S S
B41 B42	Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois <i>(Tardenois)</i>	Picardie	QPE102	S	Bordure Manche Massif Armoricaïn Perche Sud Bassin Parisien Secteur ligérien	QPE101 QPE103 (*) QPE104 (*) QPE105 (*) QPE106 (*)	S S S S S

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

B42	Brie et Tardenois <i>(Brie)</i>						
B43	Champagne crayeuse				Nord-Est limons et argiles	QPE203	S
B51	Champagne humide				Berry-Sologne	QPE107 (*)	S
B52	Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Est Bassin parisien	QPE212	S	Vallée de la Saône	QPE205 (*)	S
C20	Plateaux calcaires Nord-est <i>(Sauf Plateau du Haut-Saônois)</i>				Allier	QPE411 (*)	S
C30	Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est <i>(Dépressions ardennaises, Woëvre et annexes)</i>				Morvan-Nivernais	QPE422 (*)	S
C20	Plateaux calcaires Nord-Est <i>(Plateau du Haut-Saônois)</i>				Nord-Est gréseux	QPE204	S
C30	Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est <i>(Plateau lorrain, Bassigny, Amance et annexes)</i>	Nord-Est limons et argiles	QPE203	S	Est Bassin parisien	QPE212	S
C42	Sundgau alsacien et belfortain				Vallée de la Saône	QPE205 (*)	S
D12	Collines périvosgiennes et Warndt <i>(Collines sous-vosgiennes Sud, Vôge et Warndt)</i>				Morvan-Nivernais	QPE422 (*)	S
C41	Plaine d'Alsace				Nord-Est limons et argiles	QPE203	S
D11	Massif vosgien central	Nord- Est gréseux	QPE204	S	Vallée de la Saône	QPE205 (*)	S
D12	Collines périvosgiennes et Warndt <i>(Collines sous-vosgiennes Est et Ouest)</i>						
E10	Premier plateau du Jura	Alpes et Jura	QPE500	S	Nord-Est limons et argiles	QPE203	S
					Morvan-Nivernais	QPE422	S
					Vallée de la Saône	QPE205 (*)	S

(*) Provenance adaptée à une démarche d'anticipation sur le changement climatique

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

24-Cormier

Sorbus domestica L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Bellegarde-VG France	SDO-VG-001 SDO 900	Q I	/	/	/

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

25-Érable champêtre

Acer campestre

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Ouest	ACA 130	I	/	/	/
C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgienne et Warndt Premier plateau du Jura	Nord-Est et montagnes	ACA 901	I	/	/	/

Nouvelle essence réglementée : Lots présents chez les fournisseurs au 3 novembre 2015 peuvent être commercialisés jusqu'au 30 juin 2018

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

26-Erable plane

Acer platanoides L

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Nord (en zone de plaine)	APL 901	I	/	/	/

27-Erable sycomore

Acer pseudoplatanus L

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Nord	APS 101	S	Nord Est	APS 200	S
C11 C12 C20 C30 C42 D11 D12	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgienne et Warndt	Nord Est	APS 200	S	Nord	APS 101	S
C41	Plaine d'Alsace	Nord Est Allemagne	APS 200 801-05 Oberrheingraben	S S	Nord	APS 101	S
E10	Premier plateau du Jura	Nord Est	APS 200	S	Alpes et Jura	APS 500	S

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

28-Hêtre

Fagus sylvatica. L

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23	Mosan, Thiérache et Hainaut	Nord	FSY 102	S	Nord Est Massif armoricain	FSY 201 FSY 101*	S S
B41	Bassin parisien tertiaire	Nord	FSY 102	S	Massif armoricain Charentes	FSY 101 FSY 301*	S S
B42	Brie et Tardenois	Nord	FSY 102	S	Massif armoricain	FSY 101	S
B43 B51	Champagne crayeuse Champagne humide	Nord	FSY 102	S	Nord Est	FSY 201	S
B52	Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Nord	FSY 102	S	Nord Est Charentes	FSY 201 FSY 301*	S S
C11 C12	Ardenne primaire Argonne	Nord Est	FSY 201	S	Massif armoricain Nord	FSY 101* FSY 102*	S S
C20	Plateaux calcaires Nord-est	Nord Est	FSY 201	S	Nord Vallée de la Saône Massif central nord (alt.<800m)	FSY102 FSY202* FSY401*	S S S
C30 D11 D12 C41 C42	Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain	Nord Est	FSY 201	S	Nord Vallée de la Saône	FSY102 FSY202*	S S
E10	Premier plateau du Jura	Jura	FSY 501	S	Vallée de la Saône Préalpes du Nord Massif central sud Région méditerranéenne	FSY202 FSY502 FSY403* FSY751*	S S S S

(*) Provenance adaptée à une démarche d'anticipation sur le changement climatique

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

29-Merisier

Prunus avium L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Tous les cultivars	Voir liste (*)	T			
		L'Absie VG	PAV – VG – 001	Q			
		Cabrerets VG	PAV – VG – 002	Q	/	/	/
		Avessac VG	PAV – VG – 003	Q			
		France	PAV 901	S			

(*) Liste des cultivars admis :

*Ageyron
 Ameline
 Beautémon
 Boutonne
 Concerto
 Espane
 Gardeline
 Harmonie
 Monteil
 Parnasse
 Régade
 Regain*

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

30-Noyer hybride – Major x Regia

Juglans Major x Regia. L

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	MJ 209 – Jolinière MJ 209 – L'Albenc MJ 209 – Branche MJ 209 – D'Andiau MJ 209 – Baccarat MJ 209 – Caussade MJ 209 – Fources	JMR – VG – 001 JMR – VG – 002 JMR – VG – 003 JMR – VG – 004 JMR – VG – 005 JMR – VG – 006 JMR – VG – 007	Q Q Q Q Q Q Q	France	JMR 900	I

31-Noyer hybride – Nigra x Regia

Juglans Nigra x Regia. L

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	NG23 – Lataule NG23 – L'Albenc NG38 – L'Albenc NG23 – Branche NG23 – Boissac NG23 – Grezes NG23 – Caumont NG23 – Nogueras	JNR – VG – 001 JNR – VG – 002 JNR – VG – 003 JNR – VG – 004 JNR – VG – 005 JNR – VG – 006 JNR – VG – 007 JNR – VG – 009	Q Q Q Q Q Q Q Q	France	JNR 900	I

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

32-Noyer noir d'Amérique

Juglans nigra. L

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	France	JNI 900	I	/	/	/

33-Noyer royal

Juglans regia. L

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	France	JRE 900	I	/	/	/

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

34-Peuplier – Cultivars hybrides

Populus ssp.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Voir la liste régionalisée des cultivars subventionnés sur le site de la DRAAF ACAL					

35-Peuplier noir

Populus nigra L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Plaine du Rhin	Mélange clonal	Q	/	/	/

36-Peuplier tremble

Populus tremula L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	France	PTR901	I	/	/	/

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

37-Pommier sauvage

Malus sylvestris

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Ouest	MSY 901	I	/	/	/
C11 C12 C20 C30 C41 C42 D11 D12 E10	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Est	MSY 902	I	/	/	/

Nouvelle essence réglementée : Lots présents chez les fournisseurs au 3 novembre 2015 peuvent être commercialisés jusqu'au 30 juin 2018

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

38-Robinier faux-acacia

Robinia pseudoacacia L.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Cultivars hongrois	Appalachia Jászkiséri Kiskunsági Nyírségi Üllői Zalai RozsaszinAC	T			
		Vergers à graines roumains, bulgares et hongrois	/	Q	/	/	/
		Peuplements sélectionnés roumains, bulgares et hongrois	Pusztavacs Nyírségi	S			

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 3

39-Tilleul à grandes feuilles

Tilia platyphyllos Scop.

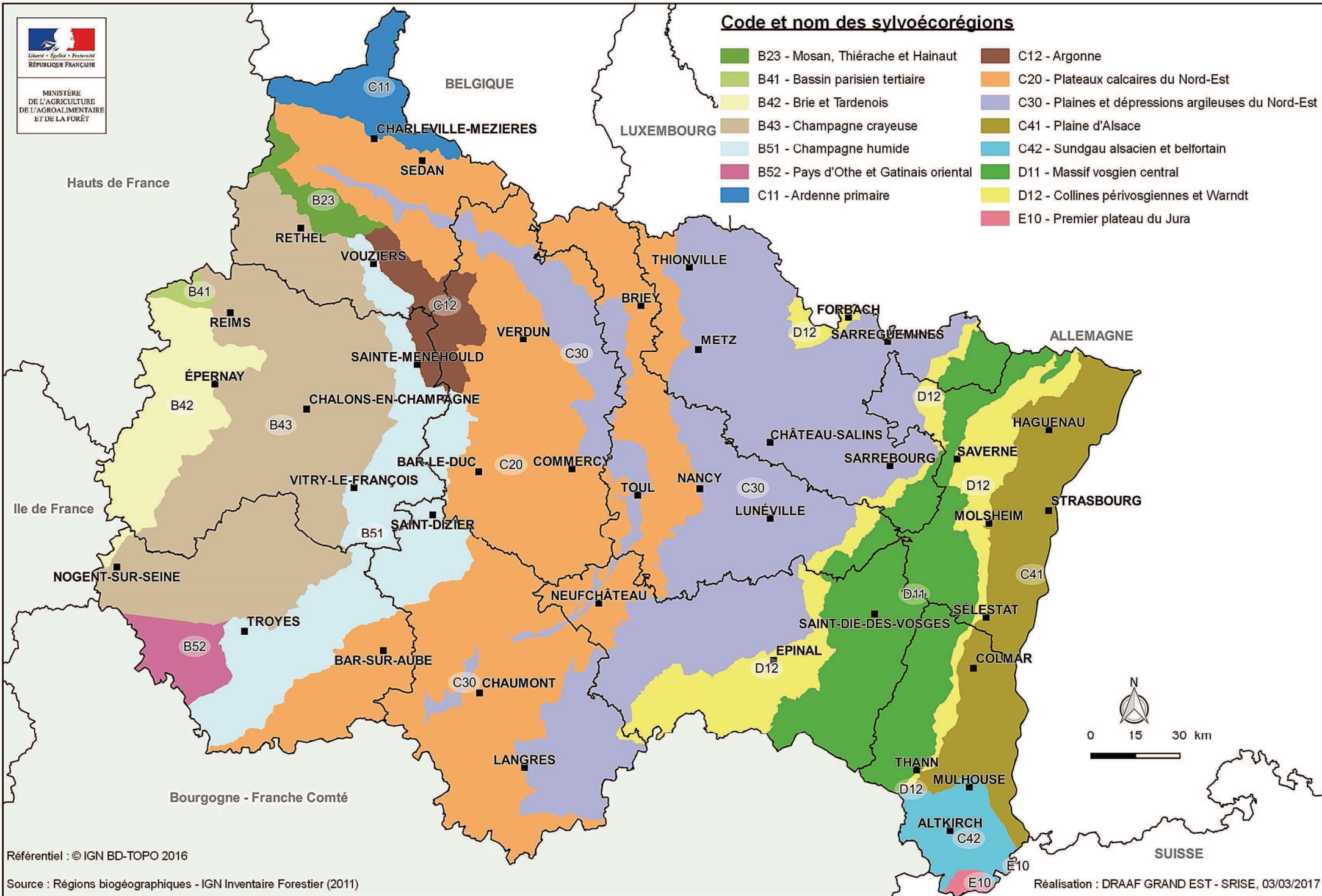
Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
	Toutes SER	Nord-est et montagnes	TPL 901	I	/	/	/

40-Tilleul à petites feuilles

Tilia cordata Mill.

Sylvo-écorégions (SER)		Régions de provenance ou vergers conseillés			Autres provenances et vergers utilisables		
Code	Nom	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA	Région de provenance	N°RP ou nom verger	CA
B23 B41 B42 B43 B51 B52	Mosan, Thiérache et Hainaut Bassin parisien tertiaire Brie et Tardenois Champagne crayeuse Champagne humide Pays d'Othe et Gâtinais oriental	Ouest	TCO130	I	Nord Est	TCO 200	I
C11 C12 C20 C30	Ardenne primaire Argonne Plateaux calcaires Nord-Est Plaines et dépressions argileuses du Nord-Est	Nord Est	TCO 200	I	Ouest	TCO130	I
C41 C42	Plaine d'Alsace Sundgau alsacien et belfortain	Allemagne Nord-Est	n°05 Oberrheingraben TCO200	S I	Ouest	TCO130	I
D11 D12 E10	Massif vosgien central Collines périvosgiennes et Warndt Premier plateau du Jura	Montagnes	TCO901	I	Nord Est	TCO 200	I

ANNEXE 4 : SYLVOECOREGIONS EN GRAND EST



Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 5

A) Dimensions des plants forestiers éligibles

1 - Résineux

RN : plants livrés en racines nues - **G** : plants livrés en godets sans avoir passé plus d'une saison dans le même godet, à l'exception des genres abies et picea, où deux saisons sont autorisées.

Essences		Hauteur en cm	Diamètre minimum au collet en mm	Age maximum des plants		Volume minimum du godet en cm ³ et remarques
nom commun	nom latin			RN	G	
Sapin pectiné	Abies alba	15 – 25	6	4		
		25 – 35	7	5		
		35 et +	8	5		
		10 – 25	5		4	400 cc
Cèdre de l'Atlas	Cedrus atlantica	10 – 25	3		1	400 cc
Mélèze d'Europe Mélèze hybride	Larix decidua Larix eurolepis	20 – 30	4	3		
		30 – 50	5	2		
		50 – 80	7	3		
		80 – 100	10			
		20 – 50	4		2 (b)	400 cc
Epicéa commun	Picea abies	25 – 40	6	4 (a)		
		40 – 60	7			
		60 et +	8			
		20 – 40	5		3 (b)	400 cc
Sapin de Vancouver	Abies grandis	30 – 50	5	4		
		50 et +	7			
Pin noir d'Autriche Pin laricio de Corse Pin laricio de Calabre	Pinus nigra nigra Pinus nigra corsicana Pinus nigra calabrica	8 – 20	3	2		
		11 – 20	4	3		
		6 – 12	2,5		inf à un an	200 cc
		8 – 15	2,5		1	400 cc
		15 – 20	3			
		11 – 20	4		2	
Pin sylvestre	Pinus sylvestris	8 et +	3,5	2		
		15 – 30	5	3		
		30 et +	6			
		6 – 12	2,5		inf à un an	200 cc
		8 – 15	2,5		1	400 cc
		15 – 20	3			
		15 – 30	4		2 (b)	
Douglas vert	Pseudotsuga menziesii	25 – 40	5	2		
		30 – 60	6	3		
		40 – 60	7	4		
		60 et +	9			
		15 – 40	3		1	400 cc

La hauteur maximum de la partie aérienne des plants élevés en godet est limitée à :

- 4 fois celle du godet pour les feuillus, les douglas et les mélèzes,
- 3 fois celle du godet pour les autres résineux.

Pour les origines "altitude" (supérieure à 900m)

(a) Picea abies : RN 3+2 admis.

(b) Pinus sylvestris et larix : godet 2+1 admis - Picea abies : godet 2+2 admis.

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 5

2 – Feuillus

Essences		Hauteur en cm	Diamètre minimum au collet en mm	Age maximum des plants		Volume minimum du godet en cm ³ et remarques
nom commun	nom latin			RN	G	
Erable sycomore Erable plane	<i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Acer platanoïdes</i>	40 – 60	6	2		
		60 – 80	8			
		80 et +	10			
		100 et +	12	3		
		20 – 30	4		1	400 cc
		30 – 60	5			
Aulne glutineux Aulne blanc Bouleau verruqueux Bouleau pubescent Tilleul à petites feuilles Tilleul à grandes feuilles Peuplier tremble	<i>Alnus glutinosa</i> <i>Alnus incana</i> <i>Beula pendula</i> <i>Betula pubescens</i> <i>Tilia cordata</i> <i>Tilia platyphyllos</i> <i>Populus tremula</i>	30 – 50	5	2		
		50 et +	7			
		80 et +	10	3		
		20 – 30	4		1	400 cc
		30 – 60	5			
		Erable champêtre Aulne à feuille en coeur	<i>Acer campestre</i> <i>Alnus cordata</i>	20 – 40	3	1
40 – 50	4			2		
50 – 80	6			3		
80 et +	8			3		
20 – 30	4				1	400 cc
30 – 60	5					
Châtaignier	<i>Castanea sativa</i>	25 et +	5	1		
		40 – 60	7	2		
		60 – 80	9			
		80 et +	12			
		20 – 30	5		1	400 cc
		30 – 60	6			
Hêtre commun Charme	<i>Fagus sylvatica</i> <i>Carpinus betulus</i>	30 et +	5	2		
		50 – 80	7	3		
		80 – 100	10			
		100 et +	12			
		20 – 30	4		1	400 cc
		30 – 60	5			
Noyer commun	<i>Juglans regia</i>	15 et +	6	1		
		30 et +	8	2		
		60 – 90	10	3		
		90 – 120	14			
		120 et +	16			
Noyer noir	<i>juglans nigra</i>	20 et +	6	1		
		40 et +	8			

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – ANNEXE 5

		60 – 90	10	2		
		90 et +	14			
Noyer hybride	<i>Juglans nigra x regia</i> <i>Juglans major x regia</i>	30 et +	8	1		
		60 – 90	10	2		
		90 et +	14			
Merisier Robinier faux acacia Pommier sauvage	<i>Prunus avium</i> <i>Robinia pseudoacacia</i> <i>Malus sylvestris</i>	40 et +	6	1		
		60 – 80	8	2		
		80 – 100	10	3		
		100 et +	12			
		20 – 30	4		1	400 cc
		30 – 60	5			
Chêne rouge d'Amérique	<i>Quercus rubra</i>	30 et +	5	2		
		50 – 80	7			
		80 – 100	10	3		
		100 et +	12			
		20 – 30	4		1	400 cc
		30 – 60	5			
Chêne sessile Chêne pédonculé Chêne pubescent	<i>Quercus petraea</i> <i>Quercus robur</i> <i>Quercus pubescens</i>	30 et +	5	2		
		50 – 80	7	3		
		80 – 100	10			
		100 et +	12			
		20 – 30	4		1	400 cc
		30 – 60	5			
Alisier torminal Cormier	<i>Sorbus torminalis</i> <i>Sorbus domestica</i>	15 – 30	4	1		
		30 – 50	5	2		
		50 – 80	8	3		
		80 et +	10			
		15 – 30	4		1	400 cc
		30 – 50	5		2	

3 - Peupliers

Age maximum admis pour les plançons : **3 ans**

Essence	Catégorie	Hauteur minimum en m	Diamètre en mm à 1m du sol
<i>Populus spp.</i>	A1	3, 25	25 - 30
	A2	3, 75	30 - 40
	A3	4, 50	40 - 50

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

Arrêté portant fixation des listes d'espèces et de matériels forestiers de reproduction éligibles aux aides de l'Etat – Annexe 5

B) Défauts excluant (•) les plants de la qualité loyale et marchande

DEFAUTS		<i>Abies, Picea</i>	<i>Pseudotsuga</i>	<i>Larix</i>	<i>Pinus halepensis, brutia,</i>	<i>Autres pinus, cedrus</i>	<i>Fagus, Quercus, Carpinus</i>	<i>Acer, Alnus, Betula, Castanea, Fraxinus, Prunus avium, Robinia, Tilia</i>	<i>Juglans</i>	<i>Sorbus</i>
A	Plants portant des blessures non cicatrisées, sauf blessures de taille culturale	•	•	•	•	•	•	•	•	•
B	Plants partiellement ou totalement desséchés	•	•	•	•	•	•	•	•	•
C	Tige présentant une forte courbure	•	•	•	•	•	•	•	•	•
D	Tige multiple	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E	Tige présentant plusieurs flèches	•	•	•	•	•	•	•	•	•
F	Tige et rameaux incomplètement aoûtés, sauf si les plants sont extraits de pépinière pendant la saison de végétation	•	•	•	•	•	•	•	•	•
G	Tige dépourvue de bourgeon terminal, sauf si les plants sont extraits de pépinière pendant la période de végétation	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H	Ramification absente ou nettement insuffisante	•	•	•	•	•	•	•	•	•
I	Aiguilles les plus récentes gravement endommagées au point de compromettre la survie de la plante	•	•	•	•	•	•	•	•	•
J	Jaunissement prononcé du feuillage (1)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
K	Collet endommagé	•	•	•	•	•	•	•	•	•
L	Racines principales gravement enroulées, tordues ou endommagées	•	•	•	•	•	•	•	•	•
M	Racine principale (pivot) formant un angle inférieur à 110° avec la tige	•	•	•	•	•	•	•	•	•
N	Radicelles absentes ou endommagées	•	•	•	•	•	•	•	•	•
O	Plants présentant de graves dommages causés par des organismes nuisibles	•	•	•	•	•	•	•	•	•
P	Plants présentant des indices d'échauffement, de fermentation ou de moisissure (2)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Q	Système racinaire nettement insuffisant	•	•	•	•	•	•	•	•	•

(1) Tout jaunissement prononcé de plants résineux est souvent le signe d'un déséquilibre physiologique risquant de nuire à la reprise lors de la transplantation immédiate.

(2) La moisissure ne doit pas être confondue avec des champignons mycorhiziens.

Note : Les plants élevés en godet doivent être auto-cernés