

**Espèces d'arbres concernées par la réglementation :**

<b>Nom latin</b>	<b>Nom français</b>
<b>Abies alba Mill.</b>	<b>Sapin pectiné</b>
<b>Abies cephalonica Loud.</b>	<b>Sapin de Grèce</b>
<b>Abies grandis Lindl.</b>	<b>Sapin de Vancouver</b>
<b>Abies pinsapo Boiss.</b>	<b>Sapin pinsapo</b>
<b>Acer campestre L.</b>	<b>Erable champêtre</b>
<b>Acer platanoides L.</b>	<b>Erable plane</b>
<b>Acer pseudoplatanus L.</b>	<b>Erable sycomore</b>
<b>Alnus cordata (Loisel.) Duby.</b>	<b>Aulne à feuilles en cœur</b>
<b>Alnus incana Moench.</b>	<b>Aulne blanc</b>
<b>Aulus glutinosa Gaertn.</b>	<b>Aulne glutineux</b>
<b>Betula pendula Roth</b>	<b>Bouleau verruqueux</b>
<b>Betula pubescens Ehrh.</b>	<b>Bouleau pubescent</b>
<b>Carpinus betulus L.</b>	<b>Charme</b>
<b>Catanea sativa Mill.</b>	<b>Chataignier</b>
<b>Cedrus atlantica Carr.</b>	<b>Cèdre de l'Atlas</b>
<b>Cedrus libani A. Richard</b>	<b>Cèdre du Liban</b>
<b>Fagus sylvatica L.</b>	<b>Hêtre</b>
<b>Fraxinus angustifolia Vahl.</b>	<b>Frêne oxyphylle</b>
<b>Fraxinus excelsior L.</b>	<b>Frêne commun</b>
<b>Eucalyptus spp.</b>	<b>Espèces du genre Eucalyptus spp. et hybrides artificiels entre ces espèces</b>
<b>Juglans major X regia L.</b>	<b>Noyer hybride</b>
<b>Juglans nigra L.</b>	<b>Noyer noir</b>
<b>Juglans nigra X regia L.</b>	<b>Noyer hybride</b>
<b>Juglans regia L.</b>	<b>Noyer royal</b>
<b>Larix decidua Mill.</b>	<b>Mélèze d'Europe</b>
<b>Larix kaempferi Carr.</b>	<b>Mélèze du Japon</b>
<b>Larix sibirica Lebed.</b>	<b>Mélèze de Sibérie</b>
<b>Larix X eurolepis Henry</b>	<b>Mélèze hybride</b>
<b>Malus sylvestris Mill.</b>	<b>Pommier sauvage</b>
<b>Picea abies Karst.</b>	<b>Epicéa commun</b>
<b>Picea sitchensis Carr.</b>	<b>Epicéa de sitka</b>
<b>Pinus brutia Ten.</b>	<b>Pin brutia</b>
<b>Pinus canariensis C. Smith</b>	<b>Pin des Canaries</b>
<b>Pinus cembra L.</b>	<b>Pin cembro, arole</b>
<b>Pinus contorta Loud.</b>	<b>Pin de Murray</b>
<b>Pinus halepensis Mill.</b>	<b>Pin d'Alep</b>
<b>Pinus leucodermis Antoine</b>	<b>Pin de Bosnie</b>
<b>Pinus nigra Arn. Ssp clusiana Clem.</b>	<b>Pin de Salzmann</b>
<b>Pinus nigra Arn. Ssp Laricio Poir. Var. Corsica Loud.</b>	<b>Pin Laricio de Corse</b>
<b>Pinus nigra Arn. Ssp Laricio Poir. Var. Calabrica Delam</b>	<b>Pin Laricio de Calabre</b>
<b>Pinus nigra Arn. Ssp nigricans Horst.</b>	<b>Pin noir d'Autriche</b>
<b>Pinus pinaster Ait.</b>	<b>Pin maritime</b>
<b>Pinus pinea L.</b>	<b>Pin parasol, pignon</b>
<b>Pinus radiata D. Don</b>	<b>Pin de Monterey</b>
<b>Pinus sylvestris L.</b>	<b>Pin sylvestre</b>
<b>Pinus taeda L.</b>	<b>Pin à encens</b>
<b>Populus spp.</b>	<b>Espèces du genre Populus spp. et hybrides artificiels entre ces espèces</b>
<b>Populus tremula</b>	<b>Tremble</b>
<b>Prunus avium L.</b>	<b>Merisier</b>
<b>Pseudotsuga menziensis Franco</b>	<b>Douglas vert</b>
<b>Quercus cerris L.</b>	<b>Chêne chevelu</b>
<b>Quercus ilex L.</b>	<b>Chêne vert</b>
<b>Quercus petraea Liebl.</b>	<b>Chêne sessile</b>
<b>Quercus pubescens Willd.</b>	<b>Chêne pubescent</b>
<b>Quercus robur L.</b>	<b>Chêne pédonculé</b>
<b>Quercus rubra L.</b>	<b>Chêne rouge</b>
<b>Quercus suber L.</b>	<b>Chêne liège</b>
<b>Robinia pseudoacacia L.</b>	<b>Robinier faux-acacia</b>
<b>Sorbus domestica L.</b>	<b>Cormier</b>

<b>Sorbus torminalis L.</b>	<b>Alisier torminal</b>
<b>Tilia cordata Mill.</b>	<b>Tilleul à petites feuilles</b>
<b>Tilia platyphyllos Scop.</b>	<b>Tilleul à grandes feuilles</b>