

Nom français	Nom latin	Méthode de levée de dormance	Durée de stratification moyen
Abricotier	<i>Prunus armeniaca</i>	Stratification froide	2 mois
Amandier	<i>Prunus dulcis</i>	Stratification froide	2 mois à 3 mois
Amélanchier lamareckii	<i>Amelanchier marackii</i>	Stratification froide	15 à 20 jours
Arbousier	<i>Arbutus unedo</i>	Stratification froide	3 mois
Arbre à raisins	<i>Hovenia dulcis</i>	Scarification et semis au printemps	/
Arbre à soie	<i>Albizia julibrissin</i>	Trempage dans l'eau chaude (70°C) 24h avant le semis	/
Argousier	<i>Hippophae salicifolia</i>	Stratification froide	3 mois
Aronias	<i>Aronia spp.</i>	Stratification froide	1 à 4 mois
Asiminier ou Paw paw	<i>Asimina triloba</i>	Stratification froide	3 à 4 mois
Aubépines	<i>Crataegus spp.</i>	Stratification froide	3 mois
Bouleaux	<i>Betula spp.</i>	Stratification froide	2 mois
Cerisiers	<i>Prunus avium/cerasus</i>	Stratification froide	4 à 6 mois
Châtaigniers	<i>Castanea spp.</i>	Stratification froide	3 mois
Chênes "européens"	<i>Quercus spp.</i>	Stratification froide	2 mois
Citronnier épineux	<i>Poncirus trifoliata</i>	Stratification froide	2 à 4 semaines
Cognassier	<i>Cydonia oblonga</i>	Stratification froide	1 mois à 3 mois
Cormier	<i>Sorbus domestica</i>	Stratification froide	4 à 5 mois
Cornouiller mâle	<i>Cornus mas</i>	Stratification froide	4 mois ou plus
Églantiers	<i>Rosa spp.</i>	Stratification chaude + froide	2 mois chaud + 5 mois froid
Épines vinettes	<i>Berberis spp.</i>	Stratification froide	3 à 4 mois
Érable à sucre	<i>Acer spp.</i>	Stratification froide	3 mois
Érable du japon	<i>Acer japonicum</i>	Stratification froide	4 mois
Févier d'Amérique	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Scarification et semis de printemps	/
Figuier	<i>Ficus carica</i>	Non dormant	/
Fusains	<i>Euonymus europaeus</i>	Stratification chaude, puis froide	2 mois 20°C + 2 à 3 mois froid
Genêts à balai	<i>Cytisus scoparius</i>	Trempage 48h de l'eau	/
Genevrier	<i>Juniperus communis</i>	Stratification froide	3 à 4 mois
Ginkgo	<i>Ginkgo biloba</i>	Non dormant	/
Glicines	<i>Wisteria spp.</i>	Trempage 48h dans de l'eau	/
Goumi du Japon	<i>Eleagnus multiflora</i>	Stratification froide	2 mois

Nom français	Nom latin	Méthode de levée de dormance	Durée de stratification moyen
Goyavier du Chili	<i>Myrtus ugni</i>	Non dormant	/
Grenadiers	<i>Punica spp.</i>	Non dormant	/
Groseillers	<i>Ribes spp.</i>	Stratification froide	3 mois
Hêtre	<i>Fagus sylvatica</i>	Stratification froide	3 à 4 mois
Jujubier	<i>Ziziphus jujuba</i>	Stratification froide	3 mois
Kaki ou plaqueminier	<i>Diospyros kaki</i>	Stratification froide	3 mois
Kiwaï	<i>Actinidia arguta</i>	Stratification froide	3 mois
Kiwi	<i>Actinidia deliciosa</i>	Stratification froide	2 mois
Laurier sauce	<i>Laurus nobilis</i>	Non dormant	/
Magnolia	<i>Magnolia officinalis</i>	Stratification froide 4/5 mois	4 à 5 mois
Merisier	<i>Prunus avium</i>	Stratification froide	4 à 6 mois
Mûrier noir	<i>Morus nigra</i>	Stratification froide	2 à 4 mois
Myrte	<i>Myrtus communis</i>	Non dormant	/
Myrtilliers, canneberge	<i>Vaccinium spp.</i>	Stratification froide	3 à 4 mois
Neflier	<i>Mespilus germanica</i>	Stratification froide	2 mois jusqu'à parfois un an
Noisetier de Bysance	<i>Corylus colurna</i>	Stratification à froid	3 à 5 mois
Noisetiers	<i>Corylus spp.</i>	Stratification froide	4 mois
Noyers	<i>Juglans spp.</i>	Stratification froide	4 mois à 5 mois
Olivier	<i>Olea europea</i>	Stratification froide	2 mois
Pacaniers	<i>Carya spp.</i>	Stratification froide	2 à 3 mois
Passiflores	<i>Passiflora spp.</i>	Non dormant	/
Pêcher	<i>Prunus persica</i>	Stratification froide 4 mois	3 à 4 mois
Peupliers	<i>Populus spp.</i>	Non dormant	/
Plaqueminier de Virginie	<i>Diospyros virginiana</i>	Stratification froide	3 mois
Plaqueminier lotier	<i>Diospyros lotus</i>	Stratification froide	1 mois
Poirier	<i>Pyrus communis</i>	Stratification froide	3 mois
Poivre de Timut	<i>Zanthoxylum armatum</i>	Stratification froide	3 mois
Poivrier de Sichuan	<i>Zanthoxylum piperitum</i>	Stratification froide	3 mois
Pommier	<i>Malus spp.</i>	Stratification froide	3 mois
Prunellier	<i>Prunus spinosa</i>	Stratification froide	3 à 5 mois

Nom français	Nom latin	Méthode de levée de dormance	Durée de stratification moyen
Prunier	<i>Prunus domestica</i>	Stratification froide	3 mois
Prunier Myrobolan	<i>Prunus cerasifera</i>	Stratification froide	3 à 4 mois
Ragouminier	<i>Prunus tomentosa</i>	Stratification froide	2 à 3 mois
Robinier faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Non-dormant	/
Ronces/Framboises	<i>Rubus spp.</i>	Stratification froide	4 à 6 mois
Rosier rugueux	<i>Rosa rugosa</i>	Stratification froide	4 à 6 mois
Saules	<i>Salix spp.</i>	Non dormant	/
Seringats	<i>Philadelphus spp.</i>	Stratification froide	2 à 4 mois
Sorbiers des oiseleurs	<i>Sorbus aucuparia</i>	Stratification froide	2 à 4 mois
Sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>	Stratification froide	2 à 3 mois
Tilleuls	<i>Tilia spp.</i>	Stratification froide	3 à 5 mois
Vigne	<i>Vitis spp.</i>	Stratification froide	3 mois
Viorne lantane	<i>Viburnum lantana</i>	Stratification froide	3 mois
Viorne obier	<i>Viburnum opulus</i>	Stratification froide	3 mois