

Sur la propriété du Camping Cévennes Provence, il existe plus de 120 variétés d'arbres et arbustes différents. Certaines poussent spontanément, d'autres ont été plantées par les anciens Cévenols, et par nous depuis notre arrivée en 1957.

Nous avons tenté de les recenser pour vous. Cette liste est à votre disposition à l'accueil. Vous pouvez essayer de les retrouver, nous sommes bien sûr à votre disposition pour ceux que vous n'aurez pas réussi à identifier.

## ARBRES POUSSANT SPONTANEMENT

### Les Feuillus :

Chêne pubescent ou Rouvre ou Chêne blanc	<i>Quercus pubescent</i>
Chêne vert ou Yeuse	<i>Quercus ilex</i>
Acacia blanc ou Robinier faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>
Aulne blanc Verne ou Vergne	<i>Alnus incana</i>
Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i>
Platane commun	<i>Platanus X acerifolia</i>
Erable de Montpellier	<i>Acer monspessulanum</i>
Peuplier	<i>Populus</i>
Frêne commun	<i>Fraxinus excelsior</i>
Orme lisse	<i>Ulmus minor</i>
Saule blanc ou Vège	<i>Salix alba</i>
Ailante ou Faux vernis du Japon	<i>Ailanthus altissima</i>
Fusain d'Europe ou Bonnet d'Evêque	<i>Euonymus europaeus</i>
Aubépine monogyne	<i>Crataegus monogyna</i>
Laurier sauce	<i>Laurus nobilis</i>
Laurier tin	<i>Viburnum tinus</i>
Sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>
Filaire à larges feuilles ou Aladère	<i>Phillyrea latifolia</i>
Filaire à feuilles étroites ou Aladère	<i>Phillyrea angustifolia</i>
Chèvrefeuille	<i>Lonicera caprifolium</i>
Eglantier	<i>Rosa canina</i>
Pistachier terebinthe	<i>Pistacia terebinthus</i>
Bruyère géante	<i>famille des Ericacées</i>
Genêt à balais	<i>Cytisus scoparius</i>
Baguenaudier	<i>Colutea arborescens</i>
Noyer commun	<i>Juglans regia</i>
Noisetier ou Coudrier	<i>Corylus avellana</i>
Arbousier commun arbre aux fraises	<i>Arbutus unedo</i>
Merisier des oiseaux	<i>Prunus avium</i>
Sorbier domestique	<i>Sorbus domestica</i>

<b>Les Conifères :</b>	
Pin parasol	<i>Pinus pinea</i>
Pin maritime	<i>Pinus pinaster</i>
Pin sylvestre	<i>Pinus sylvestris</i>
Genévrier commun	<i>Juniperus communis</i>
Genévrier cade	<i>Juniperus oxycedrus</i>

## ARBRES PLANTES PAR LES ANCIENS

### Les Feuillus :

Mûrier blanc ou commun	<i>Morus alba</i>
Osier	<i>Salix</i>
Lilas commun	<i>Syringa vulgaris</i>
Buis commun	<i>Buxus sempervirens</i>
Buis de mahon	<i>Buxus balearica</i>
Cognassier du Japon	<i>Chaenomeles Japonica</i>
Spirée	<i>Spiraea cantoniensis</i>
Spirée du Japon	<i>Spiraea Japonica</i>
Châtaignier commun	<i>Castanea sativa</i>
Prunier	<i>Prunus</i>
Olivier	<i>Olea Europea</i>
Cognassier commun	<i>Cydonia oblonga</i>
Figuier	<i>Ficus carica</i>
Poirier commun	<i>Pyrus communis</i>

## ARBRES QUE NOUS AVONS PLANTES

### Les Feuillus :

Chêne rouge d'Amérique	<i>Quercus rubra</i>
Acacia boule	<i>Robinia pseudoacacia umbraculifera</i>
Acacia rose	<i>Robinia hispida ou RobiniaX holdtii</i>
Acacia besson	
Acacia de Constantinople ou arbre de soie	<i>Albizia julibrissin</i>
Prunus	<i>Prunus rosea</i>
Mûrier platane	<i>Morus kagayamae</i>
Mûrier du Japon ou Mûrier à papier	<i>Broussonetia papyrifera</i>
Mûrier pleureur	<i>Morus alba pendula</i>



Sophora du Japon	<i>Sophora japonica</i>
Erable plane	<i>Acer platanoides</i>
Erable négundo	<i>Acer negundo</i>
Catalpa commun	<i>Catalpa bignonioides</i>
Tilleul commun	<i>Tilia X vulgaris</i>
Tilleul argenté	<i>Tilia tomentosa</i>
Erable de Virginie	<i>Acer Lacine</i>
Magnolia à grandes fleurs	<i>Magnolia grandiflora</i>
Magnolia de Soulange	<i>Magnolia X soulangeana</i>
Bouleau	<i>Betula</i>
Saule commun	<i>Salix</i>
Saule pleureur	<i>Salix babylonica</i>
Savonnier ou Mimosa d'été	<i>Koelreuteria paniculata</i>
Eucalyptus	<i>Eucalyptus gunii</i>
Paulownia	<i>Paulownia tomentosa</i>
Arbre de Judée	<i>Cercis siliquastrum</i>
Micocoulier de Provence	<i>Celtis australis</i>
Marronnier d'Inde	<i>Aesculus hippocastanum</i>
Palmier de Chine	<i>Trachycarpus fortunei</i>
Tamaris	<i>Tamarix gallica</i>
Cerisier à fleurs ou Cerisier du Japon	<i>Prunus serrulata</i>
Tulipier commun	<i>Liriodendron tulipifera</i>
Févier d'Amérique	<i>Gleditsia triacanthos</i>
Mimosa commun	<i>Acacia dealbata</i>
Noisetier tortueux	<i>Corylus avellana contorta</i>
Laurier rose	<i>Nerium oleander</i>
Laurier amande Laurier cerise	<i>Prunus laurocerasus</i>
Laurier du Portugal	<i>Prunus lusitanica</i>
Althéa Mauve en arbre	<i>Hibiscus syriacus</i>
Oranger du Mexique	<i>Choysia ternata</i>
Pyracantha Buisson ardent	<i>Pyracantha coccinea</i>
Forsythia ou mimosa de Paris	<i>Forsythia X intermedia</i>
Aucuba	<i>Aucuba japonica</i>
Seringa	<i>Philadelphus coronarius</i>
Mahonia	<i>Mahonia aquifolium</i>
Lilas des Indes	<i>Lagerstroemia indica</i>
Arbuste aux papillons Buddleia de David	<i>Buddleia davidii</i>
Troène	<i>Ligustrum lucidum</i>
Grenadier	<i>Punica granatum</i>
Sumac de Virginie	<i>Rhus typhina</i>





Erable du Japon	<i>Acer palmatum</i>
Jasmin d'hiver	<i>Jasminum nudiflorum</i>
Saule marsault	<i>Salix caprea pendula</i>
Salix integra "Hakura Nishiki"	
Saule tortueux	
Saule "Tire-bouchon"	
Arbre à perruque	<i>Cotinus coggygia</i>
Cotoneaster	<i>Cotoneaster Horizontalis</i>
Azalée japonaise	<i>Rhododendron kiusianum</i>
Azalée pontique	<i>Rhododendron luteum</i>
Glycine de Chine	<i>Wisteria sinensis</i>
Symphorine	<i>Symphoricarpus albus</i>
Pittospore de Chine	<i>Pittosporum tobira</i>
Pommiers	<i>Malus communis</i>
Cerisiers à fruits	<i>Prunus</i>
Kaki ou Plaqueminer	<i>Diospyros kaki</i>
<b>Les Conifères :</b>	
Cèdre de l'Atlas	<i>Cedrus atlantica</i>
Thuya	<i>Thuya</i>
Cyprès	<i>Cupressus</i>
Genévrier horizontal	<i>Juniperus horizontalis</i>
Sapin de Douglas	<i>Pseudotsuga menziesii</i>
Bananier du Japon	<i>Musa basjoo</i>
Bambou phyllostachys aurea, Bambou viridiglaucescens, Bambou pseudosasa japonica,	

