



# Arboretum d'Aubonne

## En Plan

1	<i>Abies</i> Sapins
2	<i>Aesculus</i> Marronniers
3	<i>Ailanthus</i> Ailanthés
4	<i>Betula</i> Bouleaux
5	<i>Calocedrus</i> Libocèdres
6	<i>Castanea</i> Châtaigniers
7	<i>Cedrus</i> Cèdres
8	<i>Cephalotaxus</i> Cephalotaxus
9	<i>Cornus</i> Cornouillers
10	<i>Corylus</i> Noisetiers
11	<i>Decaisnea</i> Decaisneas
12	<i>Erica</i> Bruyères
13	<i>Evonymus</i> Fusains
14	<i>Exochorda</i> Exochordas
15	<i>Fagus</i> Hêtres
16	<i>Forsythia</i> Forsythias
17	<i>Fraxinus</i> Frênes
18	<i>Gleditsia</i> Féviers
19	<i>Gymnocladus</i> Chicots
20	<i>Hydrangea</i> Hortensias
21	<i>Ilex</i> Houx
22	<i>Juglans</i> Noyers
23	<i>Kalmia</i> Lauriers des montagnes
24	<i>Magnolia</i> Magnoliers
25	<i>Malus</i> Pommiers d'ornement

26	<i>Metasequoia</i> Sequoias de Chine
27	<i>Nothofagus</i> Hêtres australs
28	<i>Parrotia</i> Hêtres de Perse
29	<i>Parrotiopsis</i> Parrotiopsis
30	<i>Picea</i> Épicéas
31	<i>Populus</i> Peupliers
32	<i>Prunus</i> Pruniers d'ornement
33	<i>Prunus</i> Cerisiers d'ornement
34	<i>Pterocarya</i> Faux noyer du Caucase
35	<i>Pyrus</i> Poiriers
36	<i>Quercus</i> Chênes
37	<i>Rhododendron</i> Rhododendrons
38	<i>Rhus</i> Sumacs
39	<i>Sequoia</i> « Redwood »
40	<i>Sequoiadendron</i> Séquoia géant
41	<i>Sorbaria</i> Spirées en arbre
42	<i>Sycoparrotia</i> Sycoparrotias
43	<i>Taxus</i> Ifs
44	<i>Torreya</i> Torreyas

## La Vaux

101	<i>Acer</i> Erables
102	<i>Alnus</i> Aulnes, Vernes
103	<i>Araucaria araucana</i> Désespoir du singe
104	<i>Catalpa</i> Catalpas
105	<i>Cercis</i> Gainiers

106	<i>Chamaecyparis</i> Faux cyprès
107	<i>Cryptomeria</i> « Sugis », Cèdre du Japon
108	<i>Cunninghamia</i> Sapin de Chine
109	<i>Cupressocyparis</i> Cupressocyparis
110	<i>Cupressus</i> Cyprés
111	<i>Davidia</i> Arbres à mouchoirs
112	<i>Hovenia</i> Arbres aux raisins secs
113	<i>Juglans</i> Noyers
114	<i>Laburnum</i> Cytises
115	<i>Ligustrum</i> Troènes
116	<i>Liquidambar</i> Copalmes
117	<i>Liriodendron</i> Tulpiers
118	<i>Lonicera</i> Chèvrefeuilles
119	<i>Mespilus</i> Néfliers
120	<i>Metasequoia</i> Sequoia de Chine
121	<i>Microbiota</i> Microbiotias
122	<i>Nyssa</i> Nyssas
123	<i>Paulownia</i> Paulownias
124	<i>Pseudotsuga</i> Douglas
125	<i>Rhamnus</i> Nerpruns
126	<i>Sophora</i> Arbres des pagodes
127	<i>Sorbus</i> Sorbiers
128	<i>Taxodium</i> Cyprés à feuillage caduque
129	<i>Thuja</i> Thuyas
130	<i>Tilia</i> Tilleuls
131	<i>Viburnum</i> Viornes

## Bois Guyot

201	<i>Cercidiphyllum</i> Cercidiphyllums
202	<i>Crataegus</i> Aubépines
203	<i>Juniperus</i> Genévriers
204	<i>Rosa</i> Églantiers
205	<i>Pinus</i> Pins
206	<i>Thujaopsis</i> « Hiba »
207	<i>Tsuga</i> Pruches, « Hemlock »

## Collections particulières

90	Verger de pommiers et de cerisiers de Suisse Romande
91	Verger de pommiers et de poiriers de Suisse alémanique
92	Verger de cerisiers, pruniers et autres
93	Reconstitution de forêt japonaise
94	Reconstitution de forêt du Nord-Ouest des Etats-Unis
95	Rosiers sauvages (églantiers)

	Routes ouvertes à la circulation
	Chemins interdits à la circulation
	Sentiers, pistes

Accès et liaisons

Bancs et places de pique-nique

Informations

Parking cars

Départ Parcours sylviculture

Itinéraire Parcours sylviculture

Point d'explication Parcours sylviculture

Circuit « En Plan »

Circuit « La Vaux »

Circuit « Bois Guyot »

Collections

Point de vue



Musée du bois et Centre de gestion