

## Création pédagogique biodiversée de la Toison d'Or à Dijon

### Composition des 2 bosquets biodiversés

Rédacteurs: Bernard LECLERCQ et Jean-Noël CABASSY  
Jeudi 4 décembre 2014

#### Préambule :

Pour favoriser l'installation de nombreuses espèces (insectes, oiseaux, ) nous plantons une grande variété d'arbres et d'arbustes de nos régions. Nous pensons bien sûr aux futurs grands arbres qui pourront être récoltés plus tard comme les chênes ou les hêtres, mais aussi à toutes les espèces « accessoires » comme les fruitiers (pommiers, poiriers ou pruniers sauvages, néflier, sorbiers, alisiers, cormier, cornouiller mâle...).

L'originalité de la démarche de création de forêt biodiversée est d'associer à la plantation de ces espèces d'arbres, celle de diverses variétés d'arbustes et d'arbrisseaux qui, habituellement, n'ont aucune valeur économique comme le genêt, l'aubépine, l'églantier, le houx ainsi que d'autres moins connus comme le nerprun, la bourdaine, le baguenaudier ...selon la nature du terrain disponible.

#### Composition des 2 bosquets biodiversés:

Arbres de haute futaie	Noms latins		variante sans ormes
Chêne pédonculé	Quercus pedunculata	4	4
chêne sessile	Quercus sessiliflora	2	2
Chêne pubescent	Quercus pubescens	3	4
chêne vert	Quercus ilex	3	3
Frêne élevé	Fraxinus excelsior	1	1
	Fraxinus angustifolia		
Frêne à feuille étroite	(oxycarpa)	4	5
orme (résista)	Ulmus resista	1	0
Orme de montagne	Ulmus glabra	1	0
hêtre	Fagus sylvatica	2	2
merisier	Prunus avium	6	6
tilleul à grande feuille	Tilia platyphyllos	2	2
Tremble	Populus tremula	2	2
Peuplier noir	Populus nigra	2	2
Bouleau	Betula pendula	2	2
érable plane	Acer platanoides	2	2
érable sycomore	Acer pseudoplatanus	2	2
Charme	Carpinus betulus	2	2
charme houblon	Ostrya carpinifolia	5	5
micocoulier	Celtis australis	4	4
pin laricio	Pinus nigra corsicana	1	1
cèdre de l'Atlas	Cedrus atlantica	1	1
<b>Total grands arbres</b>		<b>52</b>	<b>52</b>
<b>Arbres bas et moyens</b>			
Pommier	Malus communis	3	
Poirier	Pirus communis	3	
Cormier	Sorbus domestica	6	
Sorbier des oiseleurs	Sorbus aucuparia	1	
cerisier à grappe	Prunus padus	2	
Alisier blanc	Sorbus aria	4	
Alisier torminal	Sorbus torminalis	4	
amandier	Amygdalus communis	2	
prunier myrobolan	Prunus cerasifera myro	2	

*Pour l'information, la prévention, la protection et l'action forestière au profit des sociétés humaines.*

## Forestiers du Monde

### Association Loi 1901

néflier	Mespilus germanica	2
cerisier de sainte Lucie	Prunus mahaleb	4
cornouiller mâle	Cornus mas	3
érable champêtre	Acer campestre	4
érable de Montpellier	Acer monspessulanum	4
érable à feuille d'obier	Acer opalus	4
Sureau noir	sambucus nigra	2
viorne obier	Viburnum opulus	2
frêne à fleur	Fraxinus ornus	4
if	Taxus bacata	4

**Total arbres moyens 60**

### Arbustes hauts et bas

noisetier	Corylus avellana	1
aubépine monogyne	Crataegus monogyna	1
aubépine oxyacanthé	Crataegus oxyacantha	1
Cornouiller sanguin	Cornus sanguinea	1
houx	Ilex aquifolia	4
camerisier à balais	Lonicera xylosteum	1
prunelier	Prunus spinosa	2
bourdaine	Rhamnus frangula	4
Genêt d'Espagne	Spartium junceum	4
églantier	Rosa canina	2
amélanchier	Amelanchier ovalis	4
genévrier commun	Juniperus communis	4
cytise	Laburnum anagyroides	4
baguenaudier	Colutea arborescens	4
saule pourpre	Salix purpurea	1
saule marsault	Salix caprea	1
nerprun cathartique	Rhamnus cathartica	3
cassis	Ribes Nigrum	3
groseiller	Ribes rubrum	2
fusain	Euonymus europeus	2
épine vinette	Berberis vulgaris	2
arbre à perruque	Rhus cotinus	2
buis	Buxus	2

**total arbustes 54**

**TOTAL PLANTS 166**