

## Description du site échantillonné: exemple

**Localité : Roches de Châtollion**

**Communes : Cornaux/St-Blaise**

Milieux	
Quercion	+++
Fagenion	+++
Plantations (Picea, Larix)	+
Sambuco Salicion	++
Atropion	++
Berberidion	+++
Pruno-Rubion	++
Ronciers	+
Geranion sanguinei	++
Aegopodion+Alliarion	++
Arction	++
Arrhenatherion	+++
Mesobromion	++
Xerobromion	+
Alyso-Sedion	+

+ : 1 à 9 ares d'un seul tenant (îlot)

++ : 10 à 99 ares d'un seul tenant ou nombreux îlots

+++ : 1 hectare min d'un seul tenant (milieux dominants)

Microhabitats	
tas de branches	++
troncs couchés	+++
vieilles souches	++
stères	+
stock de troncs d'œuvre	+

+ : rare

++ : peu abondant

+++ : abondant

Arbres	Jeunes	Matures	Vieux	mort sur piec	mort au sol
Pinus sylvestris	+	++			
Pinus cembra					
Pinus nigra	+	++		+	+
Pinus mugo s.l.					
Abies alba					
Picea abies	+			+	
Larix decidua	+				

Fagus sylvatica	+++	+++	+		+
Quercus sp.	++	+++	+	+	+
Carpinus betulus	+				
Tilia sp.	+	++	+		+
Acer sp.	++	++	+		
Prunus avium		+	+		
Prunus sp.		+			
Pyrus sp.					
Malus sp.					
Sorbus sp.	+	++	+		
Castanea sativa					
Juglans regia					
Fraxinus excelsior	+++	++			
Ulmus sp.	++	+			
Populus tremula	+				
Salix capreae	+	+		+	
Salix sp.					
Alnus sp.	+				
Populus sp.	+				
Betula sp.					

Buissons	Jeunes	Vieux
Amelanchier ovalis	+	+
Berberis vulgaris	+	+
Cornus sp.	++	++
Corylus avellana	++	+
Cotoneaster sp.		
Cotoneaster tomentosa	+	+
Crataegus sp.	++	+
Daphne sp.	+	
Frangula alnus		
Hedera helix	++	++
Lonicera sp.	++	+
Ligustrum vulgare	+++	++
Prunus mahaleb	+	+
Prunus spinosa	+++	++
Rhamnus catharticus	+	+
Rhamnus alpinus	+	+
Ribes sp.	+	
Rosa sp.	+	+
Rubus sp.	+++	++
Salix sp.		
Vitis sp.		
Juniperus communis		++
Juniperus sabina		
Thuja		

+ : quelques pieds isolés

++ : essence régulière ou assez nombreuse

+++ : très nombreux pieds; essence dominante