

Numéro de station	1	2	3	4	7	5	6
Surface en m <sup>2</sup>	300	300	1000	1000	1000	350	500
Nombre total d'espèces	12	12	7	5	13	10	17
<b>Strate arborescente et arbustive</b>							
<b>•Espèces acidiphiles</b>							
<i>Quercus petraea</i>	12	44	44 +	12	54 11		+
<i>Castanea sativa</i>	+	+	+	55 +	22		+
<i>Quercus robur</i>						13	
<i>Frangula dodonei</i> (=F. <i>alnus</i> )	11			+			12
<i>Ilex aquifolium</i>		+					
<b>•Espèces hygrophiles</b>							
<i>Betula alba</i>	22						
	11						
<i>Salix acuminata</i> (=S. <i>atrocinerea</i> )	33						
<b>•Plantations</b>							
<i>Pseudotsuga menziesii</i>						44	
<i>Pinus sylvestris</i>							32
<b>Semis</b>							
<i>Castanea sativa</i>				+	+	+	
<i>Frangula dodonei</i> (=F. <i>alnus</i> )						+	
<i>Ilex aquifolium</i>	+2	+2			+		
<i>Quercus petraea</i>		44	32	21	33		12
<i>Quercus sp.</i>						32	
<b>Strate herbacée</b>							
<b>•Espèces forestières</b>							
<b>- acidiphiles</b>							
<i>Deschampsia flexuosa</i>		22	12	12	12		
<i>Lonicera periclymenum</i>	12	+			11	+	22
<i>Melampyrum pratense</i>		11	+		11		
<i>Pteridium aquilinum</i>		11	+	11	11	+	44
<i>Teucrium scorodonia</i>					+2		
<b>- neutroclines</b>							
<i>Hedera helix</i>					+		
<i>Rubus sp.</i>	22					+	22
<b>•Espèces thermophiles de lisière</b>							
<i>Asphodelus albus</i>		+2	+		12		+2
<i>Brachypodium pinnatum</i>					+		
<i>Euphorbia hyberna</i>					12		
<i>Hypericum pulchrum</i>						+2	+2
<i>Stachys officinalis</i>					+		
<i>Viola riviniana</i>							+
<b>•Espèces des landes acidiphiles</b>							
<i>Calluna vulgaris</i>		+2	+			+2	+2
<i>Carex pilulifera</i>		+2				+2	
<i>Cytisus scoparius</i>							+
<i>Danthonia decumbens</i>							+
<i>Potentilla erecta</i>							+2
<i>Ulex minor</i>		+2					+2
<b>•Espèces hygrophiles</b>							
<i>Carex vesicaria</i>	12						
<i>Epilobium sp.</i>	+						
<i>Juncus conglomeratus</i>							+2
<i>Juncus effusus</i>	+2						
<i>Molinia caerulea</i>	43	+2					22
<b>Strate muscinale</b>							
<i>Hypnum cupressiforme</i>					+		
<i>Leucobryum glaucum</i>		+	+	+	+		
<i>Polytrichum formosum</i>		+		+			
<i>Pseudoscleropodium purum</i>			+				
<i>Thuidium tamariscinum</i>				+			
<i>Sphagnum sp.</i>	12						