

Loto pedunculati-Cynosuretum cristati

(Tüxen 1937) B. Foucault & Julve in B. Foucault & Catteau 2012

	655756	214511	387881	389183	404805	SYNTHESE
Numéro relevé						
Altitude (m)	145	470	465	500	460	408
Pente relevé (°)	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Exposition				S		
Surface (m²)	nd	100	100	10	100	78
Recouvrement total (%)	nd	100	100	100	100	100
Nombre de taxons	35	18	27	31	20	26
Combinaison caractéristique						
<i>Ranunculus repens</i> L.	2,2	4,4	2,2	3,3	3,3	V ²⁻⁴
P <i>Cynosurus cristatus</i> L.	1,2	+	1,1	+	.	IV ⁺¹
<i>Cardamine pratensis</i> L.	.	1,1	.	1,1	2,2	III ¹⁻²
<i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P.Beauv.	2,2	.	.	+	.	II ⁺²
<i>Lysimachia nummularia</i> L.	+1	I ⁺
<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.	1,2	I ¹
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à peu fertiles						
<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P.Beauv.	2,2	.	+	.	.	II ⁺²
<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	+1	I ⁺
<i>Lotus corniculatus</i> L.	.	.	+	.	.	I ⁺
Espèces des milieux sains à frais, maigres à peu fertiles						
<i>Briza media</i> L.	1,1	I ¹
<i>Betonica officinalis</i> L.	.	.	.	r,2	.	I ^r
Espèces des milieux sains à frais, maigres à moyennement fertiles						
<i>Prunella vulgaris</i> L.	1,1	.	.	+	.	II ⁺¹
C F <i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	.	.	1,1	.	.	I ¹
<i>Centaurea jacea</i> L.	.	.	+	.	.	I ⁺
<i>Leucanthemum ircutianum</i> DC.	.	.	+	.	.	I ⁺
Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyennement fertiles						
<i>Stellaria graminea</i> L.	+	.	+	+	.	III ⁺
<i>Festuca rubra</i> L.	1,2	I ¹
<i>Veronica chamaedrys</i> L.	+1	I ⁺
Espèces des milieux sains à frais, moyennement fertiles à fertiles						
P <i>Scorzoneroides autumnalis</i> (L.) Moench	+1	.	+	.	.	II ⁺
<i>Cruciata laevipes</i> Opiz	+	I ⁺
F <i>Heracleum sphondylium</i> L.	+	I ⁺
<i>Vicia sepium</i> L.	.	.	+	.	.	I ⁺
Espèces des milieux sains à humides fertiles						
<i>Poa trivialis</i> L.	2,2	1,1	r	+	2,2	V ^{r-2}
<i>Alopecurus pratensis</i> L.	2,2	1,1	.	+2	1,1	IV ⁺²
<i>Rumex crispus</i> L.	1,1	I ¹
<i>Rumex obtusifolius</i> L.	+	I ⁺
<i>Urtica dioica</i> L.	r	I ^r
Espèces des milieux frais moyennement fertiles						
<i>Ajuga reptans</i> L.	1,2	.	.	+	.	II ⁺¹
<i>Bromus racemosus</i> L.	.	.	r	.	.	I ^r
C <i>Hordeum secalinum</i> Schreb.	3,3	I ³
Espèces des milieux frais à humides, peu fertiles à moyennement fertiles						
<i>Oenanthe peucedanifolia</i> Pollich	.	r	.	+	.	II ^{r+}
<i>Scorzonera humilis</i> L.	.	.	.	1,1	.	I ¹
Espèces des milieux frais à humides, peu fertiles à fertiles						
C <i>Potentilla reptans</i> L.	+1	I ⁺
<i>Lychnis flos-cuculi</i> L.	.	r,2	.	.	.	I ^r
Espèces des milieux frais à humides, moyennement fertiles à fertiles						
<i>Carex hirta</i> L.	1,2	+	+	1,1	+	V ⁺¹

		655756	214511	387881	389183	404805	SYNTHESE
Numéro relevé							
	Altitude (m)	145	470	465	500	460	408
	Pente relevé (°)	nd	nd	nd	nd	nd	nd
	Exposition					S	
	Surface (m²)	nd	100	100	10	100	78
	Recouvrement total (%)	nd	100	100	100	100	100
	Nombre de taxons	35	18	27	31	20	26
M	<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	.	+	.	.	.	I ⁺
C	<i>Argentina anserina</i> (L.) Rydb.	+1	I ⁺
Espèces des milieux humides, peu fertiles à fertiles							
	<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm.	.	.	.	+2	.	I ⁺
	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop.	.	.	.	+	.	I ⁺
	<i>Juncus effusus</i> L.	+	I ⁺
Espèces à large amplitude							
P	<i>Lolium perenne</i> L.	2,2	4,4	+	2,2	3,3	V ⁺⁴
	<i>Holcus lanatus</i> L.	2,2	4,4	3,3	3,3	2,2	V ²⁻⁴
	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	1,1	+	2,2	2,2	.	IV ⁺²
	<i>Ranunculus acris</i> L.	1,2	+	.	+	1,1	IV ⁺¹
	<i>Trifolium pratense</i> L.	1,1	.	2,2	1,1	2,2	IV ¹⁻²
	<i>Rumex acetosa</i> L.	1,1	.	+	1,1	+	IV ⁺¹
	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i>	.	+	+	1,1	1,1	IV ⁺¹
	<i>Plantago lanceolata</i> L.	1,2	.	+	+	.	III ⁺¹
	<i>Trifolium repens</i> L.	4,4	1,1	.	2,2	.	III ¹⁻⁴
	<i>Hypochaeris radicata</i> L.	+1	.	.	2,2	.	II ⁺²
P++	<i>Bellis perennis</i> L.	1,1	.	.	.	+	II ⁺¹
	<i>Agrostis capillaris</i> L.	1,2	.	1,1	.	.	II ¹
	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.	.	.	.	+	+	II ⁺
	<i>Achillea millefolium</i> L.	.	.	+	+	.	II ⁺
	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.	.	1,1	+	.	.	II ⁺¹
	<i>Dactylis glomerata</i> L.	.	.	+	.	.	I ⁺
F	<i>Tragopogon pratensis</i> L.	.	r	.	.	.	I ^r
	<i>Bromus hordeaceus</i> L.	.	.	.	1,1	.	I ¹
	<i>Galium mollugo</i> L.	.	.	+3	.	.	I ⁺
	<i>Galium mollugo</i> L.	+	I ⁺
	<i>Schedonorus arundinaceus</i> (Schreb.) Dumort.	.	.	+	.	.	I ⁺
	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i>	2,2	I ²
F	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	.	.	.	+	.	I ⁺
Autres taxons							
	<i>Ficaria verna</i> Huds.	+	I ⁺
	<i>Veronica</i> gr. <i>hederifolia</i>	+	I ⁺
	<i>Potentilla sterilis</i> (L.) Garcke	.	.	r	.	.	I ^r
Espèces annuelles							
	<i>Veronica arvensis</i> L.	.	.	.	+	.	I ⁺
Espèces compagnes							
	<i>Carex</i> L.	.	i	.	.	.	I ⁱ