

**Hordeo secalini-Lolietum perennis**

P. Allorge ex B. Foucault in J.-M. Royer, Felzines, Misset & Thévenin 2006

	Numéro relevé	44794	44796	488234	488236	488342	664815	SYNTHESE
	Altitude (m)	355	355	nd	353	359	nd	355
	Pente relevé (*)	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
	Exposition							
	Surface (m²)	10	10	25	40	500	30	103
	Recouvrement total (%)	98	100	100	100	95	100	99
	Nombre de taxons	12	10	16	11	28	24	17
<b>Combinaison caractéristique</b>								
P	<i>Lolium perenne</i> L.	2,2	2,2	2,2	1,1	3	4,2	V <sup>1-4</sup>
C	<i>Hordeum secalinum</i> Schreb.	4,4	4,4	5,5	4,4	2	2,2	V <sup>2-5</sup>
C	<i>Ranunculus sardous</i> Crantz	+	+	1,1	+	+	.	V <sup>1-1</sup>
F	<i>Phleum pratense</i> L.	1,1	1,2	.	.	.	1,1	III <sup>1</sup>
	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	.	+	.	.	r	+	III <sup>1-4</sup>
	<i>Bromus racemosus</i> L.	.	r	.	.	.	1,2	II <sup>1-1</sup>
	<i>Holcus lanatus</i> L.	.	.	.	.	.	1,2	I <sup>1</sup>
	<i>Carex hirta</i> L.	.	.	.	.	.	1,2	I <sup>1</sup>
	<i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P. Beauv.	.	.	.	.	.	1,1	I <sup>1</sup>
<b>Espèces des milieux humides, moyennement fertiles à fertiles</b>								
	<i>Alopecurus geniculatus</i> L.	.	.	+	2,2	.	.	II <sup>1-2</sup>
C	<i>Carex otrubae</i> Pođ.	.	i	.	.	.	.	I <sup>1</sup>
<b>Espèces des milieux sains à humides fertiles</b>								
	<i>Poa trivialis</i> L.	1,1	+	+	2,2	.	.	IV <sup>1-2</sup>
	<i>Carex spicata</i> Huds.	.	.	i	1,1	.	.	II <sup>1-1</sup>
	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	.	.	.	.	+	+	II <sup>1+</sup>
	<i>Rumex crispus</i> L.	.	.	.	.	i	.	I <sup>1-2</sup>
	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	.	.	.	.	.	+	I <sup>1-2</sup>
<b>Espèces des milieux secs à sains, très maigres à peu fertiles</b>								
	<i>Lotus corniculatus</i> L.	.	.	.	.	+	.	I <sup>1</sup>
	<i>Eryngium campestre</i> L.	.	.	.	.	1	.	I <sup>1</sup>
	<i>Verbena officinalis</i> L.	.	.	.	.	+	.	I <sup>1</sup>
	<i>Elytrigia repens</i> (L.) Desv. ex Nevski	1,2	.	.	.	.	1	I <sup>1</sup>
	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.	.	.	.	.	+	.	I <sup>1</sup>
	<i>Festuca gr. ovina</i>	.	.	.	2	.	.	I <sup>2</sup>
<b>Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyennement fertiles</b>								
Ci	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv.	.	.	.	.	+	2	I <sup>1</sup>
	<i>Festuca rubra</i> L.	+	.	.	.	.	.	I <sup>1</sup>
<b>Espèces des milieux sains à frais, moyenement fertiles à fertiles</b>								
P+	<i>Polygonum aviculare</i> L.	.	.	r	.	1	.	II <sup>1-1</sup>
P	<i>Scorzoneroidea autumnalis</i> (L.) Moench	.	.	.	.	1	.	I <sup>1</sup>
<b>Espèces des milieux frais à humides, peu fertiles à fertiles</b>								
	<i>Trifolium fragiferum</i> L.	.	.	+	.	2	1,2	III <sup>1-2</sup>
C	<i>Potentilla reptans</i> L.	.	.	.	.	+	.	I <sup>1</sup>
<b>Espèces à large amplitude</b>								
P	<i>Cynosurus cristatus</i> L.	2,2	2,2	+2	.	2	2,2	V <sup>1-2</sup>
	<i>Trifolium repens</i> L.	1,1	+	.	+	.	3,3	IV <sup>1-3</sup>
	<i>Schedonorus arundinaceus</i> (Schreb.) Dumort.	r	.	+3	+	.	.	III <sup>1-4</sup>
	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i>	+	.	.	.	2	+	III <sup>1-2</sup>
	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.	.	.	+	.	.	+	II <sup>1</sup>
	<i>Trifolium pratense</i> L.	.	.	.	.	1,2	.	I <sup>1</sup>
	<i>Ranunculus acris</i> L.	.	.	.	.	1,1	.	I <sup>1</sup>
	<i>Bromus hordeaceus</i> L.	.	.	.	1	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	.	.	.	2	.	.	I <sup>2</sup>
P+	<i>Plantago major</i> L.	.	.	.	1	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Plantago lanceolata</i> L.	.	.	.	+	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Achillea millefolium</i> L.	.	.	.	1	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Agrostis capillaris</i> L.	.	.	.	.	1,2	.	I <sup>1</sup>
	<i>Daucus carota</i> L.	.	.	.	i	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Poa pratensis</i> L.	.	.	.	1	.	.	I <sup>1</sup>
F	<i>Lathyrus pratensis</i> L.	.	.	.	.	+	2	I <sup>1</sup>
P++	<i>Bellis perennis</i> L.	.	.	.	.	+	.	I <sup>1</sup>
<b>Autres taxons</b>								
	<i>Carex divisa</i> Huds.	.	.	2,2	3,3	.	.	II <sup>2-3</sup>
	<i>Lathyrus nissolia</i> L.	.	.	i	i	.	.	II <sup>1</sup>
<b>Espèces compagnes</b>								
	<i>Crepis setosa</i> Haller f.	.	.	.	1	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Tripleurospermum inodorum</i> Sch.Bip.	+2	.	.	.	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Podospermum laciniatum</i> (L.) DC.	.	.	.	1	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Puccinellia distans</i> (Jacq.) Parl.	.	.	.	+	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Lactuca serriola</i> L.	.	.	.	r	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Juncus compressus</i> Jacq.	.	.	r	.	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Dipsacus fullonum</i> L.	.	.	.	r	.	.	I <sup>1</sup>
	<i>Bupleurum tenuissimum</i> L.	.	.	.	3	.	.	I <sup>3</sup>
	<i>Geranium dissectum</i> L.	.	.	+	.	.	.	I <sup>1</sup>
<b>Espèces forestières</b>								
	<i>Prunus spinosa</i> L.	.	.	.	1	.	.	I <sup>1</sup>
Genres	<i>Trifolium</i> L.	.	.	+	+	.	.	II <sup>1</sup>