

Lino angustifolii-Cynosuretum cristati

P. Allorge ex Tüxen & Oberd. 1958 *nom. corr.* (art. 44)

	Numéro relevé										SYNTHESE	
	640544	640545	640550	640556	665812	640562	640710	640730	662967	662976		
	Altitude (m)	132	132	134	142	60	136	128	142	nd	nd	126
	Pente relevé (°)	nd	nd	nd	nd	2	nd	nd	nd	nd	nd	2
	Exposition					E						
	Surface (m²)	40	40	40	25	100	50	50	50	501	50	95
	Recouvrement total (%)	100	100	100	100	nd	100	100	100	100	100	100
	Nombre de taxons	47	33	50	45	33	39	45	39	34	44	41
Combinaison caractéristique												
	<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i> (Huds.) Thell.	1	2	1	2	+2	2	1	1	1	+	V ⁺²
	<i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P.Beauv.	2,3	I ²
Ci	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P.Beauv.	.	.	+	1	2,2	.	2	2	+	1	IV ⁺²
P	<i>Cynosurus cristatus</i> L.	1	.	1	2	1,2	1	2	2	2	1	V ¹⁻²
	<i>Leontodon hispidus</i> L.	.	1	.	.	+2	I ⁺¹
	<i>Luzula campestris</i> (L.) DC.	1	.	.	1	.	1	.	.	+	1	III ⁺¹
	<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	+	.	1	.	.	1	.	.	2	+	III ⁺²
	<i>Rhinanthus minor</i> L.	.	.	.	2	2	2	II ²
	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P.Beauv.	1	2	2	2	+2	2	1	.	1	.	IV ⁺²
	<i>Holcus lanatus</i> L.	2	2	1	2	1,2	2	2	2	1	1	V ¹⁻²
	<i>Centaurea decipiens</i> Thuill.	+	1	1	2	.	1	2	2	1	2	V ⁺²
	<i>Bromus racemosus</i> L.	1	1	1	1	+2	1	2	2	.	1	V ⁺²
C	<i>Oenanthe pimpinelloides</i> L.	2	2	1	1	.	1	1	2	.	1	IV ¹⁻²
	<i>Geranium dissectum</i> L.	2	2	1	1	.	1	1	2	.	.	IV ¹⁻²
	<i>Dactylis glomerata</i> L.	.	2	1	1	1,1	1	1	1	1	1	V ¹⁻²
	<i>Trifolium pratense</i> L.	1	1	+	1	2,3	1	2	.	2	2	V ⁺²
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à peu fertiles												
C	<i>Allium vineale</i> L.	+	+	+	.	.	1	II ⁺¹
	<i>Carex caryophyllea</i> Latourr.	1	I ¹
	<i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	.	.	1	+	.	I ⁺¹
	<i>Scabiosa columbaria</i> L.	+	.	I ⁺
	<i>Lotus corniculatus</i> L.	2	.	2	1	+2	2	.	.	.	1	III ⁺²
Espèces des milieux secs à sains, maigres à peu fertiles												
	<i>Galium verum</i> L.	1	.	+	.	.	2	1	1	.	1	III ⁺²
C	<i>Ophrys apifera</i> Huds.	.	.	1	I ¹
	<i>Briza media</i> L.	+	.	.	.	+	2	II ⁺²
Espèces des milieux secs à frais, maigres à moyennement fertiles												
Ci	F <i>Crepis vesicaria</i> L.	.	.	.	1	I ¹
	<i>Vicia angustifolia</i> L.	+	.	.	.	+	.	I ⁺
F	<i>Vicia cracca</i> L.	1	1	+	.	.	II ⁺¹
Espèces des milieux sains à frais, maigres à moyennement fertiles												
	<i>Prunella vulgaris</i> L.	.	.	.	1	I ¹
	<i>Leucanthemum ircutiianum</i> DC.	.	.	1	+	1,1 cf	.	.	1	.	2 cf	III ⁺²
C	F <i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	.	.	.	2	I ²
M	<i>Centaurea nigra</i> L.	+2	I ⁺
Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyennement fertiles												
	<i>Veronica chamaedrys</i> L.	+	+	.	+	+	.	II ⁺
	<i>Colchicum autumnale</i> L.	.	.	2	.	.	2	+	.	.	.	II ⁺²
	<i>Festuca rubra</i> L.	3	.	3	2	+2	2	.	.	+	2	IV ⁺³
	<i>Carex spicata</i> Huds.	+	+	+	+	.	.	II ⁺
Espèces des milieux sains à frais, moyennement fertiles à fertiles												
	<i>Vicia segetalis</i> Thuill.	.	+	+	1	.	.	1	1	.	.	III ⁺¹
F	<i>Crepis biennis</i> L.	+	2	+	1	.	1	2	1	.	.	IV ⁺²
Espèces des milieux sains à humides fertiles												
	<i>Convolvulus sepium</i> L.	2	2	3	.	.	II ²⁻³
	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	2	.	.	+	I ⁺²
	<i>Rumex crispus</i> L.	1	1	+	.	+	+	1	2	.	.	IV ⁺²
	<i>Poa trivialis</i> L.	1	1	+	1	.	1	1	.	.	+	IV ⁺¹
Espèces des milieux frais moyennement fertiles												
	<i>Silaum silaus</i> (L.) Schinz & Thell.	1	.	1	.	.	I ¹
	<i>Ajuga reptans</i> L.	1	1	+	2	II ⁺²
C	<i>Hordeum secalinum</i> Schreb.	1	1	1	.	.	1	3	2	.	.	III ¹⁻³
Espèces des milieux frais à humides, peu fertiles à moyennement fertiles												
C	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	.	.	+	1	I ⁺¹
	<i>Lysimachia nummularia</i> L.	.	1	I ¹
	<i>Trifolium patens</i> Schreb.	+	.	.	3	3,4	1	3	3	.	+	IV ⁺³
	<i>Trifolium fragiferum</i> L.	1	.	.	.	I ¹
	<i>Lotus glaber</i> Mill.	2	.	.	.	I ²
	<i>Lychnis flos-cuculi</i> L.	1	.	.	1	2	II ¹⁻²
C	<i>Potentilla reptans</i> L.	1	2	.	1	.	2	1	1	.	1	IV ¹⁻²
Espèces des milieux frais à humides, moyennement fertiles à fertiles												
	<i>Carex hirta</i> L.	+	1	2	.	+	II ⁺²
	<i>Ranunculus repens</i> L.	1	2	2	.	.	II ¹⁻²
	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	+	2	2	.	1	II ⁺²

Numéro relevé	640544	640545	640550	640556	665812	640562	640710	640730	662967	662976	SYNTHESE
	Altitude (m)	132	132	134	142	60	136	128	142	nd	
Pente relevé (°)	nd	nd	nd	nd	2	nd	nd	nd	nd	nd	2
Exposition					E						
Surface (m²)	40	40	40	25	100	50	50	50	501	50	95
Recouvrement total (%)	100	100	100	100	nd	100	100	100	100	100	100
Nombre de taxons	47	33	50	45	33	39	45	39	34	44	41

<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	+	1	.	.	I ⁺¹
Espèces à large amplitude											
<i>Schedonorus arundinaceus</i> (Schreb.) Dumort.	2	2	2	1	.	2	2	2	.	1	IV ¹⁻²
<i>Agrostis capillaris</i> L.	2	2	.	2	3,4	1	1	3	.	1	IV ¹⁻³
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	2	1	1	2	2,2	1	1	1	2	2	V ¹⁻²
F <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl	2	3	2	1	.	3	2	1	.	.	IV ¹⁻³
F <i>Lathyrus pratensis</i> L.	2	2	2	2	.	2	1	2	.	+	IV ⁺²
<i>Rumex acetosa</i> L.	1	+	+	2	.	2	1	.	.	1	IV ⁺²
P <i>Lolium perenne</i> L.	.	+	+	1	1,2	.	2	1	1	.	IV ⁺²
<i>Poa pratensis</i> L.	+	.	1	.	+2	II ⁺¹
<i>Ranunculus acris</i> L.	2	2	1	2	+	2	2	2	2	2	V ⁺²
<i>Plantago lanceolata</i> L.	.	.	+	2	2,2	1	1	.	2	.	III ⁺²
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	1	2	2	1	.	.	2	.	.	.	III ¹⁻²
<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.	+	+	.	1	+2	1	.	+	1	1	IV ⁺¹
<i>Hypochaeris radicata</i> L.	+	.	.	1	1,1	.	1	+	+	.	III ⁺¹
P++ <i>Bellis perennis</i> L.	+	.	.	.	+	+	II ⁺
<i>Trifolium repens</i> L.	.	.	.	1	1,2	.	2	.	3	.	II ¹⁻³
<i>Galium mollugo</i> L.	+	.	I ⁺
<i>Achillea millefolium</i> L.	1	.	I ¹
<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke	+	.	I ⁺
<i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i>	1	.	I ¹
F <i>Tragopogon pratensis</i> L.	+	1	I ⁺¹
Autres taxons											
<i>Daucus carota</i> L.	.	.	.	2	+	1	.	.	+	.	II ⁺²
<i>Trifolium dubium</i> Sibth.	.	.	+	1	.	1	II ⁺¹
<i>Bromus hordeaceus</i> L.	.	1	+	1	.	.	+	.	1	.	II ⁺¹
F <i>Phleum pratense</i> L.	1	1	.	.	I ¹
<i>Carex flacca</i> Schreb.	+	I ⁺
C <i>Serapias lingua</i> L.	+	I ⁺
C <i>Filipendula vulgaris</i> Moench	1	I ¹
<i>Betonica officinalis</i> L.	1	.	.	I ¹
<i>Galium debile</i> Desv.	+	.	1	.	.	I ⁺¹
<i>Valeriana dentata</i> (L.) Pollich	.	.	+	I ⁺
<i>Bromus commutatus</i> Schrad.	+	.	+	I ⁺
<i>Rumex sanguineus</i> L.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	I ⁺
<i>Carex divulsa</i> Stokes	+	I ⁺
<i>Trifolium squamosum</i> L.	.	.	2	.	+2	I ⁺²
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	.	.	1	I ¹
<i>Medicago arabica</i> (L.) Huds.	1	.	.	.	I ¹
<i>Crepis</i> L.	2	.	I ²
<i>Succisa pratensis</i> Moench	+	I ⁺
C <i>Plantago media</i> L.	+	+	I ⁺
<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.	+	.	+	1	+	II ⁺¹
C <i>Carex otrubae</i> Podp.	+	.	.	I ⁺
<i>Juncus effusus</i> L.	+	I ⁺
<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.	.	.	.	+	I ⁺
C <i>Persicaria amphibia</i> (L.) Gray	+	I ⁺
<i>Avenula pubescens</i> (Huds.) Dumort.	+	.	I ⁺
<i>Crepis capillaris</i> (L.) Wallr.	1,2	I ¹
<i>Myosotis dubia</i> Arrond.	1	.	1	+	.	+	II ⁺¹
<i>Myosotis nemorosa</i> Besser	+	I ⁺
Espèces annuelles											
<i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray	+	.	.	.	+2	I ⁺
<i>Ervilia hirsuta</i> (L.) Opiz	+	2	1	1	II ⁺²
<i>Medicago lupulina</i> L.	.	.	+	I ⁺
<i>Veronica arvensis</i> L.	+	.	+	I ⁺