

Diantho pseudocollini-Festucetum nigrescentis ass. nov.

	Numéro relevé												SYNTHESE
	384476	222633	384472	384474	384481	384482	384483	355813	384478	513962	513986	514753	
Altitude (m)	1 235	1 200	1 205	1 255	1 230	1 255	1 205	1 145	1 025	1 235	1 150	1 255	1 200
Pente relevé (%)	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	10	nd	10	10	10	10
Exposition								S		S	S		
Surface (m ²)	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	30	nd	12	16	15	18
Recouvrement total (%)	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	100	nd	100	100	100	100
Nombre de taxons	29	31	31	38	31	39	24	29	27	23	21	24	29
Combinaison caractéristique													
<i>Genista sagittalis</i> L.	+	1	1	1	1	1	1	3	1	1,1	+	1,1	V ⁺³
M <i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>pseudocollinus</i> (P.Fourn.) Jauzein	+	+	+	+	1	1	.	1	1	+	1,1	1,1	V ⁺¹
<i>Festuca nigrescens</i> Lam.	1,2	1	1	1,2	1	1	1	2 cf	1	2	2,2	2,2	V ⁺²
M <i>Meum athamanticum</i> Jacq.	1,2	1	1	1	1	1	1	2	1	2,2	2,2	2,2	V ⁺²
M <i>Viola lutea</i> Huds.	1	1	1	1	.	1	.	1	1,2	1,1	1,1	1,1	V ¹
<i>Betonica officinalis</i> L.	.	1	1	1	1	1	1	.	+	.	+	1,1	IV ⁺¹
<i>Thymus pulegioides</i> L.	.	1	1	1	1	1	1	+	.	+	.	+	IV ⁺¹
<i>Galium verum</i> L.	1,2	1	1	1	+	+	1,1	III ⁺¹
M <i>Ranunculus serpens</i> Schrank	.	1	1	1	1	+	III ⁺¹
Espèces des milieux secs à frais, très maigres à peu fertiles													
<i>Nardus stricta</i> L.	1	2	2	2,3	1,2	2	2	2	2	3,3	3,3	2,2	V ⁺³
<i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer	.	+	+	.	1	1	.	1	1	.	.	+	III ⁺¹
<i>Briza media</i> L.	.	1	1	1	+	+	1	III ⁺¹
M <i>Arnica montana</i> L.	.	.	.	+	+	.	+	.	1,2	+	.	.	III ⁺¹
<i>Galium saxatile</i> L.	1	1	.	+	+	II ⁺¹
<i>Luzula campestris</i> (L.) DC.	+	.	+	+	+	II ⁺
<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC.	+	1	.	.	+	.	+	II ⁺¹
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à maigres													
<i>Potentilla erecta</i> (L.) Räusch.	.	1,2	1,2	1	.	1	1	2	1,2	.	+	1,1	IV ⁺²
<i>Jasione laevis</i> Lam.	+	+	+	+	1	.	1	.	.	1,1	1,1	+	IV ⁺¹
<i>Euphrasia stricta</i> D.Wolff ex J.F.Lehm.	.	.	.	+	.	1	.	.	+	.	.	.	II ⁺¹
M <i>Gentianella campestris</i> (L.) Börner	+	.	.	+	.	.	.	I ⁺
<i>Campanula rotundifolia</i> L.	+	.	+	I ⁺
<i>Festuca gr. ovina</i>	1,2	I ¹
<i>Festuca filiformis</i> Pourr.	1	.	.	I ¹
M <i>Potentilla aurea</i> L.	1	I ¹
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à peu fertiles													
<i>Pilosella officinarum</i> Vaill.	.	.	.	+	+	1	1	.	.	2,2	.	+	III ⁺²
<i>Lotus corniculatus</i> L.	+	.	.	+	1	1	II ⁺¹
<i>Rhinanthus minor</i> L.	+	.	.	.	1	1	II ⁺¹
<i>Carex caryophyllea</i> Latourr.	+	.	+	+	+	II ⁺
<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	+	.	.	+	.	.	I ⁺
Espèces des milieux secs à frais, maigres à moyenement fertiles													
M <i>Campanula scheuchzeri</i> subsp. <i>lanceolata</i> (Lapeyr.) J.-M.Tison	.	.	+	+	+	+	1	.	+	.	.	.	III ⁺¹
<i>Veronica officinalis</i> L.	.	.	+	.	+	.	.	+	.	.	2,2	.	II ⁺²
<i>Euphrasia officinalis</i> L.	.	.	+	.	.	1	I ⁺¹
Espèces des milieux sains à frais, très maigres à peu fertiles													
M <i>Gentiana lutea</i> L.	1	1,2	1,2	1	1	1	1	III ¹
<i>Genista tinctoria</i> L.	1	1	.	.	+	.	.	.	II ⁺¹
<i>Hieracium umbellatum</i> L.	.	.	.	+	.	+	I ⁺
<i>Polygala vulgaris</i> L.	+	.	.	.	+	.	.	.	I ⁺
Espèces des milieux sains à frais, maigres à moyenement fertiles													
M <i>Centaurea nigra</i> L.	1	+	+	1	1	1	1	.	1	+	.	+	V ⁺¹
<i>Leucanthemum cf. ircutianum</i>	.	.	.	+	+	.	+	.	+	.	.	.	II ⁺
F <i>Knautia arvensis</i> (Briq.) Szabó	.	+	+	I ⁺
Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyenement fertiles													
<i>Stellaria graminea</i> L.	1	+	+	+	.	+	1	+	1	.	+	+	V ⁺¹
M <i>Alchemilla gr. vulgaris</i>	+	+	+	+	.	+	III ⁺
<i>Veronica chamaedrys</i> L.	1	I ¹
Espèces des milieux frais à humides, très maigres à maigres													
<i>Succisa pratensis</i> Moench	.	.	.	+	.	+	+	II ⁺
M <i>Epikeros pyrenaeus</i> (L.) Raf.	+	+	+	+	II ⁺
Espèces des milieux frais à humides, moyenement fertiles à fertiles													
M <i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	1	I ¹
<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv.	1,2	I ¹

		Numéro relevé												SYNTHESE	
		Altitude (m)	384476	222633	384472	384474	384481	384482	384483	355813	384478	513962	513996	514753	
		Pente relevé (°)	nd	10	nd	10	10	10	1 200						
		Exposition								S	S	S	S	10	
		Surface (m²)	nd	30	nd	12	16	15	18						
		Recouvrement total (%)	nd	100	nd	100	100	100	100						
		Nombre de taxons	29	31	31	38	31	39	24	29	27	23	21	24	29
Espèces des landes															
		<i>Genista pilosa</i> L.	1	1	.	2	1	.	+	+	III ⁺²
		<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	.	.	.	1	.	1	I ¹
M		<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	1	+	I ⁺¹
Espèces à large amplitude															
		<i>Agrostis capillaris</i> L.	1,2	1,2	1	1,2	1	1	1	1	1	2	1	1,1	V ⁺²
		<i>Achillea millefolium</i> L.	1,2	+	1	+	+	.	1	+	+	.	.	.	IV ⁺¹
		<i>Trifolium pratense</i> L.	+	1	1	+	1	1	.	+	III ⁺¹
		<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	1	1	.	1	1	1	1	.	.	1,1	.	.	III ¹
		<i>Trifolium repens</i> L.	1,2	+	1	.	1	+	.	.	.	1,1	.	.	III ⁺¹
		<i>Rumex acetosa</i> L.	+	+	+	+	+	.	+	.	III [*]
		<i>Plantago lanceolata</i> L.	.	.	.	+	+	1	.	+	.	+	.	.	III ⁺¹
		<i>Ranunculus acris</i> L.	1	+	+	+	+	II ⁺¹
P		<i>Cynosurus cristatus</i> L.	.	+	+	+	.	+	+	II ⁺
		<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.	.	+	cf	+	II ⁺
		<i>Poa pratensis</i> L.	1	.	.	+	I ⁺¹
F		<i>Lathyrus pratensis</i> L.	1	.	+	I ⁺¹
		<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke	.	.	.	+	+	.	.	.	I ⁺
Espèces compagnes															
		<i>F</i> <i>Tragopogon pratensis</i> L.	+	I ⁺
		<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop.	+	I ⁺
P		<i>Scorzoneroïdes autumnalis</i> (L.) Moench	.	.	.	+	I ⁺
M		<i>Lathyrus linifolius</i> (Reichard) Bässler	.	.	.	+	I ⁺
M		<i>Thesium pyrenaicum</i> Pourr.	.	.	.	+	I ⁺
		<i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret	.	.	.	+	I ⁺
M		<i>Hypericum maculatum</i> Crantz	+	I ⁺
		<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.	+	I ⁺
		<i>Leontodon hispidus</i> L.	+	I ⁺
M		<i>Scorzoneroïdes pyrenaica</i> (Gouan) Holub	+	I ⁺
M		<i>Poa chaixii</i> Vill.	+	I ⁺
		<i>Centaurea jacea</i> L.	+	I ⁺
		R- <i>Brachypodium rupestre</i> (Host) Roem. & Schult.	+	I ⁺
		<i>Galium pumilum</i> Murray	+	.	.	.	I ⁺
		<i>Carex pilulifera</i> L.	+	.	.	.	I ⁺
		<i>Ranunculus repens</i> L.	+	.	.	I ⁺
		<i>Rumex acetosella</i> L.	+	.	.	I ⁺
		<i>Festuca rubra</i> L.	+	.	.	I ⁺
		<i>Prunella vulgaris</i> L.	+	.	.	I ⁺
		<i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L.	+	.	.	I ⁺