

Potentillo sterilis - Conopodium majoris de Foucault & Frileux 1983

Hélette (64), le 19/05/2015, auteur du relevé : Florent Beck (n° : 20150519-FB01P)
 talus de chemin communal orienté N-S : zone agricole à la sortie du bourg avec du maraî-
 chage côté Est et un petit bois côté Ouest, relevé effectué sous le boisement.
 orienté E-NE, inclinaison : ~ 45°

Couv. Veg. : 95% - HVM : 25-30 cm - HMR : 60-70 cm - Surf. : 60 m2

NB : au sein du relevé les coef d'A/D changeait de manière relativement importante d'un
 bout à l'autre mais la composition spécifique était relativement la même.

Espèce	AD	CATMINAT	Typ. Bio.	Hum.edaph.
Potentilla sterilis (L.) Garcke	1	09/2.0.2	hsto	5
Conopodium majus (Gouan) Loret	2	10/2.0.1.0.3	gbul	5
Hypericum pulchrum L.	+	10/2.0.1.0.3	heri	5
Pulmonaria longifolia (Bastard) Boreau	3	10/2.0.1.0.3	hces	5
Cruciata glabra (L.) Ehrend.	+	10/2.0.1.0.4	heri	5
Teucrium scorodonia L.	1	10/2.0.1	heri	5
Anthoxanthum odoratum L.	1	10/1.	hces	5
Luzula multiflora (Retz.) Lej. subsp. multiflora	+	10/1.	hces	5
Angelica sylvestris L.	2	05/2.	Hbis	7
Ranunculus repens L.	2	12/1.2	hsto	7
Cirsium palustre (L.) Scop.	1	05/2.0.1.0.1	Hbis	7
Eupatorium cannabinum L.	1	05/2.0.2	Heri	7
Lotus pedunculatus Cav.	1	06/1.1.1.0.1	hsto	8
Athyrium filix-femina (L.) Roth	1	13/2.0.2	Hces	7
Tamus communis L.	1	15/8.0.3	b-cad	7
Hypochoeris radicata L.	+	08/1.1	hros	
Veronica chamaedrys L.	+	09/2.0.2	hsto	5
Aquilegia vulgaris L.	2	09/2.	heri	5
Dactylis glomerata L.	+	12/1.1.1.1	Hces	5
Holcus lanatus L.	2	12/1.	hces	5
Rumex acetosa L.	1	12/1.	hros	5
Ranunculus acris L.	1	12/1.1.1.1	heri	5
Ajuga reptans L.	1	12/1.1.1.2	hros	5
Festuca sp.	1		hces	
Picris hieracioides L.	2	13/1.0.2.0.2	heri	3
Geum urbanum L.	1	13/2.0.1	hros	5
Brachypodium sylvaticum (Hudson) Beauv.	1	13/2.0.1.0.2	hces	5
Rubus	+	13/2.	Grhi(Heri)	5
Arum italicum Mill.	+	16/4.0.1	gbul	5
Viola riviniana Rchb.	1	16/4.0.2	hros	5
Geranium robertianum L.	2	13/6.	test(hbis)	5
Bromus sterilis L.	1	13/4.	tver(hbis)	4
Valerianella locusta (L.) Laterrade	+	13/5.0.3.0.1	tver	5

NB : *Primula vulgaris subsp. vulgaris* et *Ficaria verna* étaient présentes au début du prin-
 temps mais déjà avaient disparues au moment du relevé.