

Diantho pseudocollini-Scorzonerodetum pyrenaei

(Lachapelle 1964) Billy ex Thébaud, C. Roux, C.-E. Bernard & Delcoigne 2014 *nom. corr. et nom. mut. nov.* (art. 44, 45)

| | | 341059 | 384617 | 384621 | 384636 | 384638 | 384642 | 384645 | 446330 | 514773 | 650870 | 622624 | SYNTHESE |
|---|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| Numéro relevé | | | | | | | | | | | | | |
| Altitude (m) | | 1 515 | 1 410 | 1 262 | 1 400 | 1 380 | 1 500 | 1 460 | 1 550 | 1 505 | 1 380 | 1 480 | 1 440 |
| Pente relevé (°) | | 5 | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 10 | 5 | nd | 10 | 8 |
| Exposition | | S | | | | | | | | S | N | NO | |
| Surface (m²) | | 50 | nd | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 25 | nd | 50 | 42 |
| Recouvrement total (%) | | 100 | nd | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 100 | nd | 95 | 98 |
| Nombre de taxons | | 35 | 38 | 24 | 23 | 21 | 19 | 26 | 21 | 19 | 29 | 23 | 25 |
| Combinaison caractéristique | | | | | | | | | | | | | |
| M | <i>Scorzoneroides pyrenaeica</i> (Gouan) Holub | 1,1 | 1 | 1 | + | + | 1 | 1 | 1 | 1,1 | 1 | 1,1 | V ⁺¹ |
| M | <i>Epikeros pyrenaeus</i> (L.) Raf. | 1,1 | 1 | + | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1,1 | . | 1,1 | V ⁺¹ |
| M | <i>Potentilla aurea</i> L. | 1,1 | + | + | . | + | . | + | 1 | r | 1 | + | V ⁻¹ |
| M | <i>Meum athamanticum</i> Jacq. | 1,2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | + | 1,1 | 1 | 2,2 | V ⁺² |
| M | <i>Viola lutea</i> Huds. | 2,2 | 1 | 1 | 1 | 1 | + | 1 | . | . | 2 | 1,1 | V ⁺² |
| M | <i>Poa chaixii</i> Vill. | 2,2 | 1 | 1,2 | 1 | . | + | 1 | + | 1,1 | 1 | . | V ⁺² |
| M | <i>Bistorta officinalis</i> Delarbre | 1,1 | 1 | . | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1 | 1 | 2,2 | . | + | V ⁺² |
| | <i>Festuca nigrescens</i> Lam. | 1,1 cf | 1 | 1 | 1,2 | 2 | 2 | 2,3 | 2 cf | 1,1 | 1 | 1,1 cf | V ⁻² |
| M | <i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>pseudocollinus</i> (P.Fourn.) Jauzein | 2,2 | + | . | 1 | + | + | 1 | 1 | + | 1 | . | V ⁺² |
| M | <i>Gentiana lutea</i> L. | 2,2 | 1 | . | 1 | + | 1 | + | 1 | . | 1 | . | IV ⁺² |
| M | <i>Trifolium alpinum</i> L. | . | 1 | 3 | . | + | 1,2 | 1 | . | . | 1 | . | III ⁺³ |
| Espèces des milieux secs à frais, très maigres à peu fertiles | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Nardus stricta</i> L. | 3,3 | 2 | 1 | 1,2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3,3 | 2 | . | V ¹⁻³ |
| | <i>Galium saxatile</i> L. | 2,2 | 1 | + | + | + | 1,2 | 1 | 2 | 1,1 | 1 | . | V ⁺² |
| | <i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer | 1,1 | 1 | 1 | 1 | 2 | . | + | 3 | 1,1 | . | 1,1 | V ⁺³ |
| M | <i>Arnica montana</i> L. | + | . | . | + | . | + | + | + | . | . | . | III ⁺ |
| | <i>Serratula tinctoria</i> L. | . | . | . | 1 | . | . | . | + | . | + | 2,2 | II ⁺² |
| | <i>Luzula campestris</i> (L.) DC. | . | . | + | . | . | . | . | . | . | . | + | I ⁺ |
| Espèces des milieux sains à frais, très maigres à peu fertiles | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Carex pilulifera</i> L. | + | . | + | . | . | . | + | 1 | + | . | . | III ⁺¹ |
| M | <i>Hypericum maculatum</i> Crantz | 1,3 | . | . | . | . | . | . | . | . | 2 | + | II ⁺² |
| | <i>Polygala serpyllifolia</i> Hose | . | . | . | . | . | . | + | . | . | + | . | I ⁺ |
| Espèces des milieux secs à sains, très maigres à maigres | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Potentilla erecta</i> (L.) Rausch. | 2,2 | 1 | + | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1,1 | 1 | 1,1 | V ⁺² |
| | <i>Lotus comiculatus</i> L. | r,2 | . | . | . | . | 1 | + | . | . | . | . | II ⁻¹ |
| | <i>Jasione laevis</i> Lam. | 1,2 | 1 | + | . | . | . | . | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| | <i>Carex caryophylla</i> Latourr. | 1,1 | . | . | . | . | . | . | + | . | . | . | I ⁺¹ |
| | <i>Pilosella officinarum</i> Vaill. | . | + | + | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| M | <i>Thesium alpinum</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | I ¹ |
| S | <i>Euphrasia minima</i> Jacq. ex DC. | . | . | . | . | . | . | + | . | . | + | . | I ⁺ |
| Espèces des milieux secs à sains, maigres à peu fertiles | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Galium verum</i> L. | . | 1 | + | . | + | . | . | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| | <i>Rhinanthus minor</i> L. | . | + | + | . | . | . | . | . | . | . | + | II ⁺ |
| Espèces des milieux secs à frais, maigres à moyennement fertiles | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Veronica officinalis</i> L. | + | + | 1 | . | . | . | + | . | . | 1 | . | III ⁺¹ |
| M | <i>Campanula scheuchzeri</i> subsp. <i>lanceolata</i> (Lapeyr.) J.-M.Tison | r | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + | I ⁺⁺ |
| | <i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 1 | . | I ¹ |
| Espèces des milieux sains à frais, maigres à peu fertiles | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Genista tinctoria</i> L. | . | . | . | . | . | . | 1,2 | . | . | . | . | I ¹ |
| M | <i>Ranunculus serpens</i> Schrank | + | 1 | + | . | . | . | . | . | . | 1 | . | II ⁺¹ |
| M | <i>Centaurea nigra</i> L. | . | 1 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ¹ |
| Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyennement fertiles | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Stellaria graminea</i> L. | + | + | + | 1 | + | . | . | . | . | + | . | III ⁺¹ |
| M | <i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | I ¹ |
| Espèces des milieux frais à humides, très maigres à maigres | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lej. | 1,1 | + | . | . | . | . | . | 1 | . | . | . | II ⁺¹ |
| M | <i>Sanguisorba officinalis</i> L. | . | 1 | . | . | . | . | . | . | . | + | 2,2 | II ⁺² |
| | <i>Succisa pratensis</i> Moench | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + | 2,2 | I ⁺² |
| S | <i>Luzula sudetica</i> (Willd.) Schult. | . | . | . | . | . | . | + | . | . | 1 | . | I ⁺¹ |
| Espèces à large amplitude | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Agrostis capillaris</i> L. | 1,1 | 1,2 | . | 2 | 2 | + | 1 | 2 | 1,1 | . | 3,3 | V ⁺³ |
| | <i>Anthoxanthum odoratum</i> L. | + | 1 | . | 1 | . | . | 1 | + | . | . | . | III ⁺¹ |
| | <i>Achillea millefolium</i> L. | 1,1 | + | . | + | + | 1 | . | . | . | . | 1,1 | III ⁺¹ |
| | <i>Rumex acetosa</i> L. | r | + | . | . | + | . | . | . | . | + | . | II ⁺⁺ |

| | | 341069 | 384617 | 384621 | 384636 | 384638 | 384642 | 384645 | 446330 | 514773 | 650870 | 622624 | SYNTHESE |
|---------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| Numéro relevé | | | | | | | | | | | | | |
| Altitude (m) | | 1 515 | 1 410 | 1 262 | 1 400 | 1 380 | 1 500 | 1 460 | 1 550 | 1 505 | 1 380 | 1 480 | 1 440 |
| Pente relevé (°) | | 5 | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 10 | 5 | nd | 10 | 8 |
| Exposition | | S | | | | | | | | S | N | NO | |
| Surface (m²) | | 50 | nd | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 25 | nd | 50 | 42 |
| Recouvrement total (%) | | 100 | nd | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 100 | nd | 95 | 98 |
| Nombre de taxons | | 35 | 38 | 24 | 23 | 21 | 19 | 26 | 21 | 19 | 29 | 23 | 25 |
| | <i>Poa pratensis</i> L. | . | . | . | 1 | 1,2 | . | . | . | . | . | . | I ¹ |
| | <i>Trifolium pratense</i> L. | . | 1 | . | . | . | . | . | . | . | 1 | . | I ¹ |
| Espèces des landes | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull | . | . | . | 1 | . | . | . | + | + | . | . | II ⁺¹ |
| M | <i>Vaccinium myrtillus</i> L. | + | . | 1 | 1 | . | . | . | . | . | 1 | . | II ⁺¹ |
| | <i>Genista pilosa</i> L. | + | . | 1,2 | . | . | . | + | . | r | . | . | II ^{r-1} |
| Autres taxons | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | I ¹ |
| | <i>Euphorbia hyberna</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | I ¹ |
| Espèces compagnes | | | | | | | | | | | | | |
| M | <i>Anemone nemorosa</i> L. | +2 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Thesium</i> L. | + | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Galium mollugo</i> L. | i | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁱ |
| M | <i>Vaccinium uliginosum</i> L. | r | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ^r |
| | <i>Betonica officinalis</i> L. | . | + | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺² |
| | <i>Trifolium repens</i> L. | . | + | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Campanula rotundifolia</i> L. | . | + | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Carex leporina</i> L. | . | + | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ^{r+} |
| | <i>Thymus pulegioides</i> L. | . | + | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Euphrasia officinalis</i> subsp. <i>rostkoviana</i> (Hayne) F.Towns. | . | + | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Galium pumilum</i> Murray | . | . | + | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Leontodon hispidus</i> L. | . | . | . | . | + | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Jacobaea adonidifolia</i> (Loisel.) Mérat | . | . | . | . | . | + | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Solidago virgaurea</i> L. | . | . | . | . | . | + | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Carex umbrosa</i> Host | . | . | . | . | . | . | . | . | + | . | . | I ⁺ |
| | <i>Luzula congesta</i> (Thuill.) Lej. | . | . | . | . | . | . | . | . | + | . | . | I ⁺ |
| | <i>Genista sagittalis</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + | . | I ⁺ |
| | <i>Alchemilla hybrida</i> (L.) L. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + | . | I ⁺ |
| | <i>Plantago lanceolata</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + | . | I ⁺ |
| M | <i>Lathyrus linifolius</i> (Reichard) Bässler | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + | I ⁺ |