

Lolio perennis-Plantaginetum coronopodis

Kuhnh.-Lord. ex G. Sissingh 1969

| Numéro relevé | 385692 | 385694 | 655755 | 385695 | 385698 | 385699 | 385700 | 385701 | 385703 | 385707 | 385710 | SYNTHESE |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------|
| Altitude (m) | 890 | 550 | nd | 590 | 270 | 960 | 360 | 350 | 590 | 930 | 930 | 642 |
| Pente relevé (°) | nd |
| Exposition | | | | | | | | | | | | |
| Surface (m ²) | nd | nd | 1 | nd | 1 |
| Recouvrement total (%) | nd | nd | 50 | nd | 50 |
| Nombre de taxons | 7 | 9 | 5 | 7 | 10 | 7 | 10 | 9 | 7 | 8 | 8 | 8 |
| Combinaison caractéristique | | | | | | | | | | | | |
| C P++ <i>Plantago coronopus</i> L. | 3 | 3 | 2,2 | 1,2 | 1 | 2 | 1,2 | 1,2 | 2 | 2 | + | V ⁺³ |
| P <i>Lolium perenne</i> L. | . | . | +2 | . | + | 1 | . | . | + | . | . | II ⁺¹ |
| P+ <i>Polygonum aviculare</i> L. | 1 | 1,2 | 1,2 | 2 | . | . | . | . | 1,2 | 2 | 2 | III ¹⁻² |
| P+ <i>Poa annua</i> L. | . | + | 2,2 | 1 | + | 1,2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | V ⁺² |
| Espèces des milieux secs à sains, très maigres à maigres | | | | | | | | | | | | |
| <i>Rumex acetosella</i> L. | . | . | . | . | . | . | 1 | 1 | . | . | + | II ⁺¹ |
| Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyennement fertiles | | | | | | | | | | | | |
| <i>Veronica serpyllifolia</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | 1 | . | . | . | I ¹ |
| Espèces des milieux sains à frais, moyennement fertiles à fertiles | | | | | | | | | | | | |
| P <i>Scorzoneroïdes autumnalis</i> (L.) Moench | . | . | . | . | . | . | . | . | + | 1 | 1 | I ⁺¹ |
| Espèces des milieux frais à humides, moyennement fertiles à fertiles | | | | | | | | | | | | |
| <i>Carex hirta</i> L. | . | . | . | . | . | . | 1 | . | . | . | . | I ¹ |
| <i>Agrostis stolonifera</i> L. | . | . | . | . | . | . | 1 | 1 | . | . | . | I ¹ |
| Espèces à large amplitude | | | | | | | | | | | | |
| P+ <i>Plantago major</i> L. | . | 1 | 1,2 | 1 | 1 | 1 | 1,2 | 1,2 | 1 | 1,2 | 1 | V ¹ |
| <i>Trifolium repens</i> L. | . | . | . | 1 | . | 1 | 2 | . | . | . | . | II ¹⁻² |
| <i>Poa pratensis</i> L. | . | . | . | . | 1 | . | . | . | . | . | . | I ¹ |
| <i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i> | . | . | . | . | 1 | . | 1 | . | . | . | 1 | II ¹ |
| <i>Plantago lanceolata</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | 1 | 1 | . | . | I ¹ |
| Autres taxons | | | | | | | | | | | | |
| <i>Eragrostis minor</i> Host | . | . | . | 1 | . | . | . | . | . | . | . | I ¹ |
| <i>Setaria verticillata</i> (L.) P.Beauv. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + |
| <i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop. | . | . | . | 1 | . | . | . | . | . | . | . | I ¹ |
| <i>Lepidium africanum</i> (Burm.f.) DC. | + | 1 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺¹ |
| <i>Tripleurospermum inodorum</i> Sch.Bip. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + |
| <i>Spergula rubra</i> (L.) D.Dietr. | 1 | . | . | 1 | . | . | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | III ¹⁻³ |
| <i>Trigonella alba</i> (Medik.) Coulot & Rabaute | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + |
| <i>Trifolium hybridum</i> L. | . | . | . | . | . | . | 1 | . | . | . | . | I ¹ |
| <i>Chenopodium album</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + |
| <i>Sagina apetala</i> Ard. | . | . | . | + | . | + | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| <i>Puccinellia</i> Parl. | 2 | 2 | . | 1 | . | 2 | . | . | . | . | . | II ¹⁻² |
| <i>Achillea</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + |
| <i>Hieracium</i> L. | . | . | . | 1 | . | . | . | . | . | . | . | I ¹ |
| Espèces annuelles | | | | | | | | 1 | . | . | . | I ¹ |
| <i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C.Gmel. | . | . | . | . | . | . | . | 1 | . | . | . | |