

Arrhenathero elatioris-Filipenduletum vulgaris

Billy ex Thébaud, C. Roux, C.-E. Bernard & Delcoigne 2014

| Numéro relevé | | 222059 | 222060 | 222061 | 222064 | 222067 | 654126 | 654138 | 654174 | 655770 | SYNTHESE |
|---|---|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------|
| | | Altitude (m) | 430 | 430 | 430 | 480 | 500 | 615 | 605 | 585 | |
| Pente relevé (°) | | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 5 | 10 | nd | 8 |
| Exposition | | | | | | | SE | S | | | |
| Surface (m²) | | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 25 | 30 | nd | 28 |
| Recouvrement total (%) | | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 95 | 80 | nd | 88 |
| Nombre de taxons | | 27 | 38 | 31 | 34 | 34 | 27 | 34 | 31 | 25 | 31 |
| Combinaison caractéristique | | | | | | | | | | | |
| C | <i>Filipendula vulgaris</i> Moench | 1 | 1 | + | 1 | 1 | 1,1 | 1,1 | 2,2 | 1,1 | V ⁺² |
| | <i>Narcissus poeticus</i> L. | 1 | 1,2 | . | + | 1 | . | . | . | . | III ⁺¹ |
| | <i>Lychnis flos-cuculi</i> L. | . | . | . | . | . | + | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Colchicum autumnale</i> L. | . | + | . | 1 | 1 | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| Ci | <i>Salvia pratensis</i> L. | . | . | . | . | + | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Betonica officinalis</i> L. | . | . | . | . | . | + | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Potentilla erecta</i> (L.) Rausch. | . | . | . | . | . | . | . | . | . | + |
| | <i>Schedonorus arundinaceus</i> (Schreb.) Dumort. | . | . | . | . | . | 1,1 | . | 2,2 | 1,1 | II ¹⁻² |
| | <i>Bromopsis erecta</i> (Huds.) Fourr. | . | . | . | . | 1 | . | . | . | . | I ¹ |
| | <i>Centaurea jacea</i> L. | + | 1 | 1 | 1 | + | . | . | 2,2 | 1,1 | IV ⁺² |
| | <i>Ranunculus bulbosus</i> L. | 1 | + | + | 1 | . | . | . | . | . | III ⁺¹ |
| F | <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl | + | . | + | . | 1,2 | 1,1 | 2,2 | 3,3 | 2,2 | IV ⁺³ |
| | <i>Vicia gr. sativa</i> | . | 1 | 1 | . | 1 | . | . | . | . | II ¹ |
| | <i>Trisetum flavescens</i> (L.) P.Beauv. | . | 1 | 1 | . | . | 1,1 | 2,2 | 2,2 | . | III ¹⁻² |
| | <i>Luzula campestris</i> (L.) DC. | 1 | . | . | . | . | . | . | . | . | I ¹ |
| | <i>Galium verum</i> L. | 1 | 1 | . | . | . | . | . | . | 1,1 | II ¹ |
| | <i>Trifolium dubium</i> Sibth. | + | . | . | . | + | + | . | . | . | II ⁺ |
| Espèces des milieux sains à frais, moyennement fertiles à fertiles | | | | | | | | | | | |
| | <i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P.Beauv. | . | . | . | . | . | 1,1 | + | . | . | II ⁺¹ |
| F | <i>Heracleum sphondylium</i> L. | + | . | . | . | . | . | + | . | . | II ⁺ |
| F | <i>Crepis biennis</i> L. | . | + | + | + | + | . | 1,1 | . | . | III ⁺¹ |
| | <i>Vicia segetalis</i> Thuill. | . | . | . | . | . | 1,1 | 1,1 | 1,1 | . | II ¹ |
| | <i>Cruciata laevipes</i> Opiz | . | . | . | . | . | . | + | . | . | I ⁺ |
| Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyennement fertiles | | | | | | | | | | | |
| | <i>Festuca rubra</i> L. | 2 | 1 | . | . | 1 | + | . | 1,1 | 1,1 | IV ⁺² |
| | <i>Veronica chamaedrys</i> L. | . | . | . | . | . | . | + | . | . | I ⁺ |
| | <i>Colchicum autumnale</i> L. | . | + | . | 1 | 1 | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| Ci | <i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P.Beauv. | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | . | I ¹ |
| | <i>Stellaria graminea</i> L. | . | . | 1 | 1 | . | . | . | . | + | II ⁺¹ |
| Espèces des milieux sains à frais, maigres à moyennement fertiles | | | | | | | | | | | |
| | <i>Prunella vulgaris</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | . | I ¹ |
| F | <i>Knautia arvensis</i> (Briq.) Szabó | . | . | . | . | . | . | 1,1 | . | . | I ¹ |
| C F | <i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult. | . | . | . | 1 | 1 | . | . | . | . | II ¹ |
| | <i>Leucanthemum ircutianum</i> DC. | . | 1 cf | 1 cf | 1 cf | + cf | . | + | 1,1 | + | IV ⁺¹ |
| | <i>Vicia angustifolia</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | I ¹ |
| Espèces des milieux sains à humides fertiles | | | | | | | | | | | |
| | <i>Alopecurus pratensis</i> L. | 1 | 1 | . | . | . | 3,3 | 1,1 | . | 2,2 | III ¹⁻³ |
| | <i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. | . | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | I ¹ |
| | <i>Poa trivialis</i> L. | + | . | . | + | . | . | 1,1 | 1,1 | . | III ⁺¹ |
| Espèces des milieux secs à sains, très maigres à peu fertiles | | | | | | | | | | | |
| | <i>Carex caryophyllea</i> Latourr. | . | . | . | + | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Leontodon hispidus</i> L. | . | + | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| | <i>Galium pumilum</i> Murray | . | . | . | . | . | . | . | + | . | I ⁺ |
| | <i>Rorippa pyrenaica</i> (All.) Rchb. | + | + | . | 1 | . | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| | <i>Lotus corniculatus</i> L. | . | 1 | . | 1 | + | 1,1 | . | . | . | III ⁺¹ |
| | <i>Avenula pubescens</i> (Huds.) Dumort. | . | 1,2 | 1 | 1 | . | . | 1,1 | . | 1,1 | III ¹ |
| Espèces des milieux secs à sains, maigres à peu fertiles | | | | | | | | | | | |
| | <i>Saxifraga granulata</i> L. | . | 1 | . | + | + | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| | <i>Rhinanthus minor</i> L. | . | + | 1,2 | 1,2 | . | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| | <i>Primula veris</i> L. | . | + | . | . | + | . | . | . | . | II ⁺ |
| C | <i>Malva moschata</i> L. | . | . | + | . | . | . | + | . | . | II ⁺ |
| Espèces des milieux sains à frais, très maigres à peu fertiles | | | | | | | | | | | |
| | <i>Linum usitatissimum</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | 1,1 | . | I ¹ |

| Numéro relevé | 222059 | 222060 | 222061 | 222064 | 222067 | 654126 | 654138 | 654174 | 655770 | SYNTHESE |
|--|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------|
| | Altitude (m) | 430 | 430 | 430 | 480 | 500 | 615 | 605 | 585 | |
| Pente relevé (°) | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 5 | 10 | nd | 8 |
| Exposition | | | | | | | SE | S | | |
| Surface (m²) | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 25 | 30 | nd | 28 |
| Recouvrement total (%) | nd | nd | nd | nd | nd | nd | 95 | 80 | nd | 88 |
| Nombre de taxons | 27 | 38 | 31 | 34 | 34 | 27 | 34 | 31 | 25 | 31 |
| <i>Polygala vulgaris</i> L. | + | . | . | . | + | . | . | . | . | II ⁺ |
| <i>Ononis spinosa</i> L. | . | . | . | 1 | . | . | . | . | . | I ¹ |
| Espèces des milieux frais moyennement fertiles | | | | | | | | | | |
| <i>Silium silaus</i> (L.) Schinz & Thell. | . | . | . | . | . | + | . | . | 1,1 | II ⁺¹ |
| <i>Ajuga reptans</i> L. | + | 1 | . | . | . | . | . | . | 1,1 | II ⁺¹ |
| <i>Bromus racemosus</i> L. | . | . | . | . | . | . | . | + | . | I ⁺ |
| Espèces à large amplitude | | | | | | | | | | |
| <i>Holcus lanatus</i> L. | 1 | . | . | 1 | 1 | . | 1,1 | 1,1 | 1,1 | IV ¹ |
| P <i>Lolium perenne</i> L. | . | . | . | . | . | 2,2 | . | 1,1 | . | II ¹⁻² |
| <i>Poa pratensis</i> L. | 1 | 1 | 2 | . | . | 1,1 | 1,1 | . | . | III ¹⁻² |
| <i>Ranunculus acris</i> L. | . | . | . | . | 1,2 | 1,1 | 2,2 | 1,1 | 1,1 | III ¹⁻² |
| <i>Rumex acetosa</i> L. | . | 1 | + | 1 | . | + | 1,1 | + | 1,1 | IV ⁺¹ |
| <i>Plantago lanceolata</i> L. | 1 | + | 1 | 1 | 1 | . | 1,1 | 1,1 | + | V ⁺¹ |
| <i>Trifolium repens</i> L. | . | 1 | 1 | 1 | . | . | 1,1 | 1,1 | 1,1 | IV ¹ |
| <i>Trifolium pratense</i> L. | 1 | 1 | 1,2 | 1,2 | 1 | + | 1,1 | 2,2 | 1,1 | V ⁺² |
| <i>Agrostis capillaris</i> L. | . | . | . | . | . | 1,1 | 2,2 | 2,2 | 1,1 | III ¹⁻² |
| <i>Anthoxanthum odoratum</i> L. | 1 | + | + | 1 | + | 1,1 | + | 1,1 | . | V ⁺¹ |
| <i>Bromus hordeaceus</i> L. | . | . | 1 | 1 | . | 1,1 | . | . | . | II ¹ |
| P <i>Cynosurus cristatus</i> L. | . | . | + | 1 | 1 | 1,1 | . | 1,1 | . | III ⁺¹ |
| <i>Dactylis glomerata</i> L. | . | 1 | 1 | 1 | + | 2,2 | 2,2 | + | 1,1 | V ⁺² |
| F <i>Lathyrus pratensis</i> L. | + | 1,2 | . | . | . | + | 2,2 | 2,2 | 1,1 | IV ⁺² |
| <i>Cerastium fontanum</i> Baumg. | . | 1 | 1 | 1 | . | . | + | + | . | III ⁺¹ |
| <i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i> | . | + | 1 | . | + | 1,1 | 1,1 | 1,1 | . | IV ⁺¹ |
| F <i>Tragopogon pratensis</i> L. | . | . | + | + | + | . | r | . | . | III ^{r+} |
| <i>Hypochaeris radicata</i> L. | . | + | . | 1 | . | . | . | . | + | II ⁺¹ |
| P++ <i>Bellis perennis</i> L. | . | + | + | . | + | . | . | . | . | II ⁺ |
| <i>Achillea millefolium</i> L. | . | . | . | + | . | . | . | 1,1 | . | II ⁺¹ |
| Autres taxons | | | | | | | | | | |
| <i>Daucus carota</i> L. | + | . | 1 | 1 | . | . | + | . | . | III ⁺¹ |
| <i>Poterium sanguisorba</i> L. | . | 1 | . | . | + | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill. | . | . | . | . | + | . | . | . | . | I ⁺ |
| R- <i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult. | . | . | . | 1 | . | . | . | . | . | I ¹ |
| <i>Medicago rigidula</i> (L.) All. | . | . | . | . | . | . | . | + | . | I ⁺ |
| <i>Pilosella lactucella</i> (Wallr.) P.D.Sell & C.West | + | . | . | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| <i>Scorzonera humilis</i> L. | + | . | . | . | + | . | . | . | . | II ⁺ |
| Espèces annuelles | | | | | | | | | | |
| <i>Veronica arvensis</i> L. | . | 1 | 1 | . | . | . | + | . | . | II ⁺¹ |
| <i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray | . | . | + | . | . | . | . | . | . | I ⁺ |
| <i>Jacobaea vulgaris</i> Gaertn. | . | . | . | . | + | . | . | . | . | I ⁺ |
| <i>Medicago lupulina</i> L. | 1 | . | . | . | + | . | . | . | . | II ⁺¹ |
| <i>Ervilia hirsuta</i> (L.) Opiz | . | + | + | . | . | + | + | . | + | III ⁺ |
| <i>Myosotis ramosissima</i> Rochel | . | . | . | . | . | 1,1 | 1,1 | + | . | II ⁺¹ |
| <i>Geranium columbinum</i> L. | . | . | . | . | . | . | r | . | . | I ^r |