

*Junco striati-Eleocharitetum palustris* Choisnet ass. nov.

|   | Numéro relevé | 512106 | 512084 | 512109 | 512114 | 512117 | SYNTHESE                 |
|---|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------|
| Altitude (m)  | 145           | 142    | 145    | 145    | 145    |        | <b>144</b>               |
| Pente relevé (%)  | nd            | nd     | nd     | nd     | nd     |        | <b>nd</b>                |
| Exposition  |               |        |        |        |        |        |                          |
| Surface (m²)  | 20            | 15     | 7      | 10     | 6      |        | <b>12</b>                |
| Recouvrement total (%)  | 100           | 70     | 100    | 90     | 90     |        | <b>86</b>                |
| Nombre de taxons  | 20            | 12     | 11     | 23     | 17     |        | <b>16</b>                |
| <b>Combinaison caractéristique</b>  |               |        |        |        |        |        |                          |
| C <i>Ranunculus sardous</i> Crantz  | 2,2           | +      | 1,1    | 1,1    | +      |        | <b>V<sup>+2</sup></b>    |
| <i>Teucrium scordium</i> L.   | 2,2           | 1,1    | +      | 1,1    | 2,2    |        | <b>V<sup>+2</sup></b>    |
| <i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult.                                | +             | 4,4    | 4,4    | .      | 2,2    |        | <b>IV<sup>+4</sup></b>   |
| <i>Juncus striatus</i> Schousb. ex E.Mey.                                       | 4,4           | +      | .      | 2,2    | 1,1    |        | <b>IV<sup>+4</sup></b>   |
| <i>Alopecurus bulbosus</i> Gouan  | 1,1           | .      | +      | +      | 1,1    |        | <b>IV<sup>+1</sup></b>   |
| <i>Mentha pulegium</i> L.   | .             | .      | .      | 2,2    | 3,3    |        | <b>II<sup>2-3</sup></b>  |
| <i>Gratiola officinalis</i> L.  | .             | 1,1    | .      | .      | 3,3    |        | <b>II<sup>1-3</sup></b>  |
| <b>Espèces des milieux frais à humides, peu fertiles à fertiles</b>             |               |        |        |        |        |        |                          |
| C <i>Potentilla reptans</i> L.  | .             | +      | .      | +      | r      |        | <b>III<sup>r+</sup></b>  |
| C <i>Juncus articulatus</i> L.  | +             | .      | +      | +      | .      |        | <b>III<sup>+</sup></b>   |
| <i>Mentha aquatica</i> L.   | .             | 1,1    | .      | .      | .      |        | <b>I<sup>1</sup></b>     |
| <b>Espèces des milieux frais à humides, peu fertiles à moyennement fertiles</b> |               |        |        |        |        |        |                          |
| <i>Lotus glaber</i> Mill.   | 1,1           | .      | .      | +      | r      |        | <b>III<sup>r-1</sup></b> |
| C <i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase          | 1,1           | .      | .      | .      | i      |        | <b>II<sup>r-1</sup></b>  |
| P++ <i>Carex tomentosa</i> L.   | .             | .      | .      | +      | .      |        | <b>I<sup>+</sup></b>     |
| <b>Espèces des milieux frais à humides, moyennement fertiles à fertiles</b>     |               |        |        |        |        |        |                          |
| <i>Agrostis stolonifera</i> L.  | 3,3           | +2     | 2,2    | 3,3    | 3,3    |        | <b>V<sup>+3</sup></b>    |
| <i>Ranunculus repens</i> L.   | +             | .      | 3,3    | .      | .      |        | <b>II<sup>+3</sup></b>   |
| <i>Rumex conglomeratus</i> Murray   | .             | .      | +      | .      | .      |        | <b>II<sup>+</sup></b>    |
| <b>Espèces des milieux frais moyennement fertiles</b>                           |               |        |        |        |        |        |                          |
| C <i>Carex distans</i> L.   | +             | .      | .      | .      | i      |        | <b>II<sup>i+</sup></b>   |
| <i>Bromus racemosus</i> L.  | .             | .      | .      | +      | .      |        | <b>I<sup>+</sup></b>     |
| C <i>Hordeum secalinum</i> Schreb.  | .             | .      | .      | r      | .      |        | <b>I<sup>r</sup></b>     |
| <b>Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyennement fertiles</b>   |               |        |        |        |        |        |                          |
| Ci <i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P.Beauv.                                       | .             | .      | .      | r      | .      |        | <b>I<sup>r</sup></b>     |
| P <i>Scorzoneroidea autumnalis</i> (L.) Moench                                  | r             | .      | .      | .      | .      |        | <b>I<sup>r</sup></b>     |
| <b>Espèces à large amplitude</b>  |               |        |        |        |        |        |                          |
| <i>Trifolium repens</i> L.  | 2,2           | .      | 2,2    | 1,1    | 2,2    |        | <b>IV<sup>1-2</sup></b>  |
| P+ <i>Plantago major</i> L.   | r             | .      | .      | r      | i      |        | <b>III<sup>i-r</sup></b> |
| <i>Ranunculus acris</i> L.  | +             | .      | .      | r      | .      |        | <b>II<sup>r+</sup></b>   |
| <i>Convolvulus arvensis</i> L.  | .             | .      | .      | +      | .      |        | <b>I<sup>+</sup></b>     |
| <i>Hypochaeris radicata</i> L.  | .             | .      | .      | +      | .      |        | <b>I<sup>+</sup></b>     |
| <b>Autres taxons</b>  |               |        |        |        |        |        |                          |
| <i>Teucrium scordium</i> L.   | 2,2           | 1,1    | +      | 1,1    | 2,2    |        | <b>V<sup>+2</sup></b>    |
| <i>Veronica anagalloides</i> Guss.  | +             | 1,1    | 2,3    | .      | 3,3    |        | <b>IV<sup>+3</sup></b>   |
| <i>Taraxacum sect. Palustria</i> (Lindb.f.) Dahlst.                             | 1,1           | .      | .      | 2,2    | +      |        | <b>III<sup>r-2</sup></b> |
| <i>Galium debile</i> Desv.  | +             | .      | .      | +      | r      |        | <b>III<sup>r-2</sup></b> |
| <i>Eleocharis uniglumis</i> (Link) Schult.                                      | .             | .      | .      | r,2    | .      |        | <b>I<sup>r</sup></b>     |
| <i>Oenanthe silaifolia</i> M.Bieb.  | .             | .      | .      | +      | .      |        | <b>I<sup>+</sup></b>     |
| <i>Peucedanum officinale</i> L.   | .             | .      | .      | r      | .      |        | <b>I<sup>r</sup></b>     |
| <i>Juncus compressus</i> Jacq.  | 1,1           | .      | .      | .      | .      |        | <b>I<sup>1</sup></b>     |
| <b>Genres</b>   |               |        |        |        |        |        |                          |
| <i>Galium</i> L.  | .             | r      | .      | .      | .      |        | <b>I<sup>r</sup></b>     |
| <i>Mentha</i> L.  | 2,2           | .      | .      | .      | .      |        | <b>I<sup>2</sup></b>     |
| <i>Amaranthus</i> L.  | .             | r      | .      | .      | .      |        | <b>I<sup>r</sup></b>     |
| <i>Pertusaria</i> sp.   | .             | +      | .      | .      | .      |        | <b>I<sup>+</sup></b>     |