

Méthode d'identification de la diversité des espèces



Liste nationale des plantes indicatrices

«Prairies fleuries» = au moins 4 plantes indicatrices dans chaque tiers.
Cocher les types de plantes observées le long de la diagonale de visite (pour chaque tiers si la parcelle est hétérogène).

Reporter le nombre de plantes indicatrices			
Total si parcelle homogène	Par tiers si parcelle hétérogène		
	1 ^{er} tiers	2 ^e tiers	3 ^e tiers
	17	12	12

Prairies					
Tendances prairies humides ou fraîches			Tendances pelouses		
 Laïches, luzules, joncs et scirpes 1 2 3	 Liondents, épervières et crépis 1 2 3	 Trèfles 1 2 3	 Gaillets 1 2 3	 Achillées 1 2 3	 Thymus, serpolets, sarriettes et lavandes 1 2 3
 Myosotis 1 2 3	 Petites oseilles 1 2 3	 Centaurées et serratules 1 2 3	 Geraniums 1 2 3	 Grande marguerite 1 2 3	 Orchidées et œillets 1 2 3
 Saxifrage granulée et cardamine des prés 1 2 3	 Lotiers 1 2 3	 Gesses, vesces et luzernes 1 2 3	 Sainfoins 1 2 3	 Sauges 1 2 3	 Arnica 1 2 3
 Renouée bistorte et menthes 1 2 3	 Silènes 1 2 3	 Knauties, scabiuses et succises 1 2 3	 Salsifis et scorsonères 1 2 3	 Anthyllides ou vulnéraires 1 2 3	 Astragales, hippocrépis et coronilles 1 2 3
 Fenouils, carums et angéliques 1 2 3	 Pimprenelles et sanguisorbes 1 2 3	 Campanules 1 2 3	 Rhinanthès 1 2 3	 Hélianthèmes et fumanas 1 2 3	 Polygales 1 2 3
 Raiponces 1 2 3	 Narcisses, jonquilles 1 2 3	 Genêts gazonnants 1 2 3	 Lins 1 2 3	 Limoniums ou saladelles 1 2 3	 Chlores et petites centaurées 1 2 3

Plantes réputées de bonne valeur aromatique ou pour la santé du bétail, **légumineuses**

Plantes réputées de bonne valeur pour l'apiculture (pollen ou nectar)

Plantes généralement incapables de supporter l'azote ou des utilisations précoces et fréquentes

Plantes dont l'abondance indique un problème de renouvellement de la végétation

Remarque : Ces caractéristiques sont attribuées selon l'abondance des plantes et la présence de plusieurs espèces similaires.