

UMR Nancy-Université - INRA
INRA Agronomie et Environnement Nancy-Colmar
2 avenue de la forêt de Haye
54500 VANDOEUVRE LES NANCY (FRANCE)

RELEVÉ FLORISTIQUE

Parcelle : Natural reserve Filsenberg
Station : Oschingen
Commune : Mössingen, Stadt
Département : Baden-Württemberg
Exploitant :

Code du relevé : DEMO_GERMANY_1
Méthode de relevé floristique : R%
Date du relevé : 22 June 2010
Surface du relevé :

Auteur 1 : TONN Bettina / Landwirtschaftliches Zentrum für Rinderhaltung Aulendorf (D)
Auteur 2 : /
Auteur 3 : /
Auteur 4 : /

Composition botanique

Espèces	R%
Sol nu	0
Carex curta Gooden., 1794	25
Trifolium pratense L., 1753	20
Plantago lanceolata L., 1753	20
Lathyrus pratensis L., 1753	20
Equisetum palustre L., 1753	20
Carex riparia Curtis, 1783	20
Anthoxanthum odoratum L., 1753	20
Ajuga reptans L., 1753	20
Agrostis stolonifera L., 1753	20
Holcus lanatus L., 1753	15
Festuca pratensis Huds., 1762	12
Deschampsia cespitosa (L.) P.Beauv., 1812	12
Festuca rubra L., 1753	8
Ranunculus acris L., 1753	7
Carex hirta L., 1753	6
Poa pratensis L., 1753	5
Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1879	4
Poa trivialis L., 1753	2

Ranunculus repens L., 1753	1
Galium mollugo L., 1753	1
Silene flos-cuculi (L.) Clairv., 1811	0.01
Geum rivale L., 1753	0.01
Cirsium oleraceum (L.) Scop., 1769	0.01

Valeur pastorale sur 100 : 33.7

Catégories fourragères	
Diverses Médiocres	35.42
Assez Bonnes graminées	23
Très bonnes graminées	17
Graminées non fourragères	12
Diverses non fourragères	8.2
Bonnes graminées	2.2
Diverses fourragères	1.21
Très bonnes légumineuses	0.2
Bonnes légumineuses	0.2
Graminées médiocres	0.2

Type fonctionnel	
	45.43
B	17
A	15.2
d	12
C	8
b	2

Valeur écologique

Richesse floristique	23
Nombre d'espèces oligotrophes	5
Contribution des espèces oligotrophes	37.6
Indice de diversité de Shannon	3.24
Indice d'équitabilité de Shannon	1.03
Indice de diversité de Simpson	0.86
Indice d'équitabilité de Simpson	0.99
Liste rouge : nombre d'espèces éteintes	0
Liste rouge : nombre d'espèces présumées éteintes	0
Liste rouge - nombre d'espèces en danger	0
Liste rouge - nombre d'espèces vulnérables	0
Liste rouge - nombre d'espèces rares	0
Nombre d'espèces sur liste rouge	0