

Méthode de relevé floristique : R%

Date du relevé : 22 June 2010

Surface du relevé :





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

RELEVE FLORISTIQUE

Parcelle : Natural reserve Filsenberg Code du relevé : DEMO_GERMANY_1

Station: Oschingen

Commune : Mössingen, Stadt Département : Baden-Württemberg

Exploitant:

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

Auteur 2 : / Auteur 3 : / Auteur 4 : /

Composition botanique

Espèces	R%
Sol nu	0
Vicia sepium L., 1753	20
Vicia cracca L., 1753	20
Veronica chamaedrys L., 1753	20
Veronica arvensis L., 1753	20
Rhinanthus minor L., 1756	20
Poa pratensis L., 1753	20
Poa chaixii Vill., 1786	20
Galium mollugo L., 1753	20
Cerastium fontanum Baumg., 1816	20
Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm., 1814	20
Alchemilla vulgaris L., 1753	20
Achillea millefolium L., 1753	20
Trifolium pratense L., 1753	18
Trisetum flavescens (L.) P.Beauv., 1812	15
Festuca rubra L., 1753	15
Rumex acetosa L., 1753	9
Plantago lanceolata L., 1753	8
Cynosurus cristatus L., 1753	7

Ranunculus acris L., 1753	5	
Pimpinella major (L.) Huds., 1762	5	
Dactylis glomerata L., 1753	5	
Agrostis capillaris L., 1753	5	
Trifolium repens L., 1753	2	
Taraxacum campylodes G.E.Haglund, 1948	1	
Phleum pratense L., 1753	1	
Leucanthemum vulgare Lam., 1779	1	
Centaurea jacea L., 1753	1	
Arrhenatherum elatius (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl,	1819 1	
Anthoxanthum odoratum L., 1753	1	

Valeur agronomique

Valeur pastorale sur 100 : 56.6

Catégories fourragères		
Diverses fourragères	23.4	
Bonnes graminées	23	
Assez Bonnes graminées	20	
Très bonnes légumineuses	20	
Très bonnes graminées	6.2	
Diverses non fourragères	5.2	
Diverses Médiocres	2.6	
Graminées médiocres	1.2	
Assez Bonnes légumineuses	0.2	

Type fonction	nnel
	52
C	22
b	21
В	6.2
A	1
D	0.2

Valeur écologique

Richesse floristique	29
Nombre d'espèces oligotrophes	4
Contribution des espèces oligotrophes	9.3
Indice de diversité de Shannon	3.73
Indice d?équitabilité de Shannon	1.1
Indice de diversité de Simpson	0.89
Indice d?équitabilité de Simpson	1.04
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