

COURSES DU CERCLE

Note préliminaire : Pour les 3 relevés préparés par Mlle Emeline Jayet, la détermination a été établie selon Flore de la Suisse, de A. Binz et E. Thommen, 3ème édition.

LES MARAIS DU HAUT-EMMENTAL

dans la commune de Eggiwil (canton de Berne)

Excursion du 23 juin 1984, sous la conduite de notre membre, le Dr Walter Nussbaum, de Berne, et de Madame.

Visite des marais de Siehenmoos (coord. 629.500/188.200), Steinmoos (coord. 629.500/185.800) et Pfaffenmoos (coord. 629.100/187.550) avec, au passage, visite du pont naturel de la gorge du Rebloch.

Comme nous ne saurions faire mieux, nous recopions le texte que nous a remis M. Nussbaum.

"Altitude env. 1000 m, pluie et neige env. 1400 mm par an. Le Pfaffenmoos est le marais le plus intéressant; il y a en fait trois types de marais :

- marais plat et rives de ruisseau
- marais élevé (Hochmoor) avec bosses de sphaignes
- marais en forêt et les terrains bordant un marais

Il y a presque 20 ans que Mme Röthlisberger et M. Gerber, de Langnau, ont étudié ce marais à fond et noté les espèces. (Ndr : Mme Röthlisberger a accompagné notre groupe pendant cette journée)

Ce sont les mêmes espèces qu'on trouve aussi dans les autres marais, mais quelques-unes ont disparu et une partie n'est pas encore développée à cause de la saison tardive, ou alors le temps de floraison est déjà passé.

Maraïs plat

<i>Salix aurita</i>	<i>Ranunculus aconitifolius</i>
<i>Frangula alnus</i>	<i>Ranunculus flammula</i>
<i>Juniperus communis</i>	<i>Aconitum napellus</i>
<i>Equisetum palustre</i>	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	<i>Parnassia palustris</i>
<i>Nardus stricta</i>	<i>Comarum palustre</i>
<i>Agrostis tenuis</i>	<i>Potentilla erecta</i>
<i>Calamagrostis lanceolata</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>
<i>Holcus lanatus</i>	<i>Lotus uliginosus</i>
<i>Dechampsia caespitosa</i>	<i>Lathyrus pratensis</i>
<i>Molinia coerulea</i>	<i>Polygala amarella</i>
<i>Poa pratensis</i>	<i>Polygala serpyllifolia</i>
<i>Briza media</i>	<i>Polygala vulgaris</i>
<i>Glyceria plicata</i>	<i>Hypericum maculatum</i>
<i>Trichophorum alpinum</i>	<i>Viola palustris</i>
<i>Scirpus sylvaticus</i>	<i>Epilobium palustre</i>
<i>Eriophorum latifolium</i>	<i>Epilobium parviflorum</i>
<i>Carex davalliana</i>	<i>Epilobium obscurum</i>
<i>Carex diandra</i>	<i>Primula elatior</i>
<i>Carex paniculata</i>	<i>Menyanthes trifoliata</i>
<i>Carex elongata</i>	<i>Swertia perennis</i>
<i>Carex echinata</i>	<i>Gentiana asclepiadea</i>
<i>Carex leporina</i>	<i>Myosotis scorpioides</i>
<i>Carex fusca</i>	<i>Ajuga reptans</i>
<i>Carex pallescens</i>	<i>Prunella vulgaris</i>

<i>Carex flacca</i>	<i>Mentha longifolia</i>
<i>Carex panicea</i>	<i>Scrophularia nodosa</i>
<i>Carex flava</i>	<i>Veronica beccabunga</i>
<i>Carex lepidocarpa</i>	<i>Melampyrum pratense</i>
<i>Carex lasiocarpa</i>	<i>Euphrasia rostkoviana</i>
<i>Carex rostrata</i>	<i>Rhinanthus minor</i>
<i>Carex panicea</i>	<i>Rhinanthus subalpinus</i>
<i>Juncus inflexus</i>	<i>Pedicularis palustris</i>
<i>Juncus effusus</i>	<i>Pinguicula vulgaris</i>
<i>Juncus alpinus</i>	<i>Galium palustre</i>
<i>Luzula multiflora</i>	<i>Galium uliginosum</i>
<i>Tofieldia calyculata</i>	<i>Valeriana dioeca</i>
<i>Veratrum album</i>	<i>Succisa pratensis (Dipsacac.)</i>
<i>Colchicum autumnale</i>	<i>Bellidiastrum Micheli</i>
<i>Orchis mascula</i>	<i>Senecio nemorensis</i>
<i>Orchis maculata</i>	<i>Solidago virgaurea</i>
<i>Orchis latifolia</i>	<i>Cirsium palustre</i>
<i>Rumex acetosella</i>	<i>Crepis paludosa</i>
<i>Polygonum bistorta</i>	<i>Luzula campestris</i>
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	<i>Festuca rubra</i>
<i>Caltha palustris</i>	<i>Agrostis canina</i>
<i>Trollius europaeus</i>	

Marais élevé (Hochmoor)

<i>Agrostis canina</i>	<i>Andromeda polifolia</i>
<i>Eriophorum angustifolium</i>	<i>Vaccinium uliginosum</i>
<i>Eriophorum vaginatum</i>	<i>Vaccinium myrtillus</i>
<i>Carex pauciflora</i>	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>
<i>Betula pubescens</i>	<i>Oxycoccus quadripetalus</i>
<i>Drosera rotundifolia</i>	

Marais en forêt et terrains bordants

<i>Athyrium filix-femina</i>	<i>Sorbus aucuparia</i>
<i>Dryopteris disjuncta</i>	<i>Sorbus aria</i>
<i>Dryopteris limbosperma</i>	<i>Rubus idaeus</i>
<i>Dryopteris filix-mas</i>	<i>Fragaria vesca</i>
<i>Dryopteris spinulosa</i>	<i>Geum rivale</i>
<i>Equisetum sylvaticum</i>	<i>Geranium sylvaticum</i>
<i>Lycopodium annotinum</i>	<i>Oxalis acetosella</i>
<i>Picea abies</i>	<i>Mercurialis perennis</i>
<i>Deschampsia flexuosa</i>	<i>Impatiens noli-tangere</i>
<i>Poa nemoralis</i>	<i>Circaeа alpina</i>
<i>Carex remota</i>	<i>Sanicula europaea</i>
<i>Carex digitata</i>	<i>Angelica silvestris</i>
<i>Carex sylvatica</i>	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>
<i>Luzula sylvatica</i>	<i>Vaccinium myrtillus</i>
<i>Maianthemum bifolium</i>	<i>Myosotis sylvatica</i>
<i>Paris quadrifolia</i>	<i>Stachys sylvatica</i>
<i>Epipactis helleborine</i>	<i>Veronica chamaedrys</i>
<i>Neottia nidus-avis</i>	<i>Melampyrum sylvaticum</i>
<i>Aconitum napellus</i>	<i>Lonicera nigra</i>
<i>Ranunculus lanuginosus</i>	<i>Knautia sylvatica</i>
<i>Ranunculus repens</i>	<i>Petasites albus</i>
<i>Cardamine amara</i>	<i>Cirsium salisburgense</i>
<i>Saxifraga rotundifolia</i>	<i>Centaurea montana</i>
<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	<i>Prenanthes purpurea</i>
<i>Aruncus dioicus</i>	<i>Epilobium nutans</i>
<i>Pinus Mugo</i>	