

# Die wichtigsten Pflanzen- Gesellschaften der Ebbe-Moore / Südwestfalen (Artenliste)

Bernd SCHRÖDER, Körbecke

## 1. Vorbemerkung

Die folgenden Listen enthalten in alphabetischer Reihenfolge alle Blüten-, Farn- und Moospflanzen, die in den Jahren 1986 - 91 im Zuge der vegetationskundlichen Erfassung der Ebbe-Moore in diesen Mooren und an ihren Rändern festgestellt werden konnten. Arten, die in Text und Tabellen der Darstellung "Die wichtigsten Pflanzen-Gesellschaften der Ebbe-Moore/ Südwestfalen" (Dortmunder Beiträge, Heft 23 (1989) bis Heft 26 (1992) nicht ausdrücklich erwähnt worden sind, wurden in Klammern gesetzt. Die Abkürzungen hinter den Artnamen bedeuten:

### a) Status

- MA - Art der Moore (auf hydromorphen Böden wachsend) bzw. der Moorgewässer  
RA - Art der Moorränder (auf terrestrischen und semiterrestrischen Böden wachsend)

### b) Abundanz

- s - selten  
st - stellenweise (an sehr wenigen Stellen mit größerer Individuenzahl)  
z - zerstreut  
v - verbreitet  
h - häufig

### c) Soziologische Präferenz

(Angabe der soziologischen Klasse, in der die betr. Art ihren Häufigkeitsschwerpunkt hat):

- Aln. - Alnetea glutinosae  
Mol. - Molinio - Arrhenatheretea  
Nar. - Nardo-Callunetea  
Oxy. - Oxycocco-Sphagnetetea  
Phr. - Phragmitetea  
Pot. - Potamogetonetea pectinati  
Que. - Querco - Fagetea  
Sch. - Scheuchzerio - Caricetea nigrae  
Utr. - Utricularietea intermedio-minoris

(Alle Angaben beziehen sich auf das Gebiet der untersuchten Moore, nicht jedoch

auf das gesamte Untersuchungsgebiet.)

**d)** Hinweise zur Roten Liste (RL) für Nordrhein-Westfalen (NW) und für das Süderbergland (VI) bzw. - bei den Moosen - für Westfalen (WF).

## 2.1 Farn- und Blütenpflanzen

- Acer pseudoplatanus* : RA; z; Que.  
*Achillea millefolium* : RA; v; Mol. (Nar.).  
*Achillea ptarmica* : MA; z; Mol. (Phr.).  
*(Agropyron repens)* : RA; z; Mol.  
*Agrostis canina* : MA; v; Sch. (Aln.;Mol.).  
*Agrostis stolonifera* : RA; z; Aln. (Mol.).  
*Agrostis tenuis* : RA; v; Nar.  
*Ajuga reptans* : RA (MA); Que. (Aln.;Mol.).  
*(Alchemilla glabra)* : RA (MA); z; Mol.  
*(Alchemilla xanthochlora)* : RA; z; Mol.)  
*Alisma plantago-aquatica* : MA; z; Phr.  
*Alnus glutinosa* : MA; h; Que. (Aln).  
*Alopecurus geniculatus* : MA; z; Mol. (Phr.).  
*Alopecurus pratensis* : RA; v; Mol.  
*Anemone nemorosa* : RA; v; Que.  
*Angelica sylvestris* : MA; v; Mol. (Phr.; Aln.).  
*Anthoxantum odoratum* : RA; v; Mol. (Nar.).  
*(Anthriscus sylvestris)* : RA; v; Mol.  
*Arnica montana* : RA; s; Nar. (RL-NW 2; RL-VI 3).  
*(Arrhenatheretum elatius)* : RA; v; Mol.  
*Athyrium filix-femina* : RA; z; Que. (Aln.).  
*Avenella flexuosa* : RA (MA); h; Que. (Nar.; Oxy.).
- Betula pubescens agg.* : MA (RA); h; Aln. (Que.; Oxy.; Nar.).  
*Blechnum spicant* : RA (MA); v; Que. (Aln.).  
*(Brachypodium sylvaticum)* : RA; z; Que.  
*Briza media* : RA; s; Nar. (RL-NW 3).
- Calamagrostis arundinacea* : RA; z; Que.  
*Calamagrostis canescens* : MA; st; Aln. (Mol.).  
*(Calamagrostis epigeios)* : RA; v; Que.  
*Callitriche palustris agg.*(meist: *C.stagnalis*) : MA; v; Aln. (Phr.; Pot.).  
*Calluna vulgaris* : RA (MA); h; Nar. (Oxy.).  
*Caltha palustris* : MA; v; Mol. (Phr.).  
*(Campanula rotundifolia)* : RA; v; Nar.  
*Cardamine amara* : MA; z; Aln.  
*(Cardamine flexuosa)*: RA; z;Que.  
*Cardamine pratensis* : MA; v; Mol. (Aln.).  
*Carex acutiformis* : MA; st; Mol. (Phr.).  
*Carex canescens* : MA; z; Sch. (Mol.).  
*(Carex caryophyllea)*: RA; s; Nar. (RL- NW 3)  
*Carex demissa* : MA; v; Sch.  
*Carex disticha* : MA; st; Phr.  
*Carex echinata* : MA; z; Sch. (RL-NW 3).  
*Carex elata* : MA; s; Phr. (RL-NW 3; RL-VI 2).  
*Carex elongata* : MA; st; Aln.  
*Carex gracilis* : MA; z; Phr. (Mol.; Aln.).  
*(Carex hirta)* : MA; z; Mol.  
*Carex leporina* : RA; v; Nar.  
*Carex nigra* : MA; v; Sch. (Mol.).  
*Carex pallescens* : RA; z; Nar.

*Carex panicea* : MA; z; Sch. (Aln.; Mol.) (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Carex paniculata* : MA; s; Phr.  
*Carex pilulifera* : RA; v; Nar. (Que.).  
*Carex remota* : MA; v; Que. (Aln.).  
*Carex rostrata* : MA; v; Mol. (Aln.; Utr.).  
*Carex sylvatica* : RA (MA); z; Que.  
(*Carex umbrosa*): RA; s; Mol. (RL-NW 3; RL-VI 3)  
*Carex vesicaria* : MA; st; Phr. (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Carpinus betulus* : RA; v; Que.  
(*Centaurea jacea*) : RA; v; Mol. (Nar.).  
(*Cerastium holosteoides*) : RA; z; Mol.  
(*Chaerophyllum hirsutum*) : MA; s; Mol.  
(*Chrysanthemum leucanthemum*) : RA; v; Mol.  
*Chrysosplenium alternifolium* : RA (MA); z; Que. (Aln.).  
*Chrysosplenium oppositifolium* : MA; v; Aln. (Que.).  
*Circaea intermedia* : RA; z; Que. (Aln.); (RL-NW 3).  
*Circaea lutetiana* : RA; v; Que.  
*Cirsium oleraceum* : RA (MA); s; Mol.  
*Cirsium palustre* : MA; v; Mol. (Sch.; Aln.).  
*Convolvulus sepium* : RA; z; Que. (Aln.).  
*Corylus avellana* : RA; v; Que.  
*Crataegus laevigata* : RA; v; Que.  
*Crepis paludosa* : MA; z; Mol. (Aln.).  
*Cruciata laevipes* : RA; s; Phr.  
(*Cynosurus cristatus*) : RA; z; Mol. (Nar.).  
*Cytisus scoparius* : RA; z; Mol. (Nar.).

*Dactyloriza maculata* : MA; z; Mol. (RL-NW 3).  
(*Dactyloriza majalis*) : MA; s; Mol. (RL-NW 2; RL-VI 3).  
*Danthonia decumbens* : RA; z; Nar.  
*Dentaria bulbifera* : RA; s; Que.  
*Deschampsia cespitosa* : MA; h; Que. (Aln.; Mol.).  
*Digitalis purpurea* : RA; v; Que. (Nar.).  
*Drosera rotundifolia* : MA; z; Oxy. (RL-NW 2; RL-VI 2).  
*Dryopteris carthusiana* : RA (MA) ; h; Aln. (Que.; Sch.).  
*Dryopteris dilatata* : RA; z; Que. (Aln.).  
*Dryopteris filix-mas* : RA; z; Que.

*Elodea canadensis* : MA; z; Pot. (Phr.).  
*Eleocharis palustris* agg. : MA; z; Mol. (Sch.).  
(*Epilobium angustifolium*) : RA; v; Que.  
*Epilobium hirsutum* : MA; z; Mol. (Phr.).  
*Epilobium montanum* : RA; z; Que.  
*Epilobium obscurum* : MA; st; Mol. (Phr.).  
*Epilobium palustre* : MA; z; Mol. (Phr.).  
*Epilobium roseum* : MA; z; Mol.  
(*Epilobium tetragonum*) : MA; z; Phr. (Mol.).  
*Equisetum fluviatile* : MA; v; Phr. (Pot.).  
*Equisetum palustre* : MA; z; Mol. (Phr.).  
*Equisetum sylvaticum* : MA; v; Aln. (Que.).  
*Erica tetralix* : MA; z; Oxy.  
*Eriophorum angustifolium* : MA; v; Sch. (Oxy.);(RL-NW 3).  
*Eriophorum vaginatum* : MA; z; Oxy. (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Eupatorium cannabinum* : RA (MA); z; Phr. (Mol.).  
(*Euphrasia nemorosa* agg.) : RA; z; Nar.

*Fagus sylvatica* : RA; v; Que.  
*Festuca ovina* agg. (i.d.R. *F. tenuifolia*) : RA; v; Nar. (Mol.).  
(*Festuca pratensis*) : RA; v; Mol.

*Festuca rubra* : RA; h; Mol. (Nar.).  
*Ficaria verna* : RA (MA); z; Que. (Aln.).  
*Filipendula ulmaria* : MA; h; Mol. (Aln.).  
*Frangula alnus* : MA (RA); h; Que. (Aln.; Oxy.).  
*Fraxinus excelsior* : RA; v; Que.

(*Galeopsis bifida*) : RA; s; Que.  
(*Galeopsis segetum*) : RA; s; Que. (RL-NW 3).  
*Galeopsis tetrahit* : RA; z; Mol. (Que.).  
*Galium aparine* : RA; z; Phr. (Aln.).  
*Galium hircynicum* : RA; h; Nar. (Que.).  
*Galium mollugo* : RA; v; Mol.  
*Galium palustre* (i.d.R. *ssp.palustre*) : MA; v; Phr. (Mol.; Aln.).  
*Galium uliginosum* : MA; z; Mol. (Sch.).  
*Genista anglica* : RA; s; Nar. (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Genista pilosa* : RA; z; Nar. (Mol.); (RL-NW 3; RL-VI 3).  
(*Geranium pratense*) : RA (MA); st; Mol.  
*Geranium robertianum* : RA; z; Que.  
*Geum rivale* : MA; s; Mol. (RL-NW 3).  
*Geum urbanum* : RA; z; Que. (Aln.).  
*Glechoma hederacea* : RA; z; Que. (Aln.).  
*Glyceria fluitans* : MA; v; Phr. (Pot., Aln.).  
(*Gnaphalium sylvaticum*) : RA; s; Nar.  
*Gymnocarpium dryopteris* : RA (MA); z; Que. (Sch.).

*Heracleum sphondylium* : RA; z; Mol.  
(*Hieracium lachenalii*) : RA; v; Nar. (Que.).  
*Hieracium laevigatum* : RA; v; Nar. (Que.).  
(*Hieracium murorum*) : RA; z; Que.  
*Hieracium pilosella* : RA; v; Nar.  
*Hieracium piloselloides* : RA; s; Nar.  
(*Hieracium sabaudum*) : RA; z; Que.  
*Hieracium umbellatum* : RA; z; Nar.  
*Holcus lanatus* : MA; v; Mol.  
*Holcus mollis* : RA (MA); h; Que. (Aln.; Sch.).  
*Humulus lupulus* : RA (MA); z; Aln. (Que.).  
*Huperzia selago* : RA; s; Nar. (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Hydrocotyle vulgaris* : MA; st; Sch.  
(*Hypericum humifusum*) : RA; z; Que. (Nar.).  
(*Hypericum maculatum agg* (i.d.R. *ssp. maculatum*)) : RA; v; Nar. (Mol.).  
(*Hypericum perforatum*) : RA; z; Mol. (Nar.).  
*Hypericum pulchrum* : RA; v; Nar. (Que.).  
(*Hypochoeris radicata*) : RA; z; Nar.

*Ilex aquifolium* : RA; z; Que.  
*Impatiens noli-tangere* : RA (MA); v; Que. (Phr.).  
*Iris pseudacorus* : MA; z; Phr. (Aln.).  
(*Isolepis setacea*) : MA; s; Sch.

*Juncus acutiflorus* : MA; h; Sch. (Mol.; Aln.).  
*Juncus articulatus* : MA; v; Mol. (Phr.; Sch.).  
(*Juncus bufonius*) : MA; z; Phr.  
*Juncus bulbosus* : MA; v; Utr. (Sch.).  
*Juncus conglomeratus* : MA; v; Mol. (Nar.).  
*Juncus effusus* : MA; h; Phr. (Mol.; Aln.).  
*Juncus filiformis* : MA; z; Mol. (Sch.); (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Juncus squarrosus* : RA (MA); z; Nar. (Oxy.). (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Juniperus communis* : RA; z; Nar. (RL-NW 3; RL-VI 3).

(*Knautia arvensis*) : RA; z; Mol. (Nar.).

*Lamium galeobdolon* : RA; v; Que.

(*Lathyrus linifolius*) : RA; s; Nar.

*Lathyrus pratensis* : MA; z; Mol. (Phr.).

*Lemna minor* : MA; v; Phr. (pot.).

(*Leontodon hispidus*) : RA; st; Mol. (Nar.)

(*Leucanthemum vulgare*) : RA; v; Mol. (Nar.).

*Leucocjum vernum* : RA (MA); st; Que. (Aln.). (RL-NW 3; RL-VI 3).

*Lonicera pereclymenum* : RA (MA); v; Que. (Aln.).

*Lotus corniculatus* : RA; z; Nar.

*Lotus uliginosus* : MA; v; Mol. (Phr.).

*Luzula campestris* : RA; v; Nar. (Mol.)

(*Luzula multiflora ssp. congesta*) : RA; s; Nar.

(*Luzula multiflora ssp. multiflora*) : RA; v; Nar. (Mol.).

(*Luzula pilosa*) : RA; z; Que.

*Luzula sylvatica* : RA (MA); v; Que. (Aln.).

*Lychnis flos-cuculi* : MA; z; Mol.

*Lycopodiella inundata* : MA; s; Sch. (Oxy.). (RL-NW 2; RL-VI 2).

*Lycopodium annotinum* : RA (MA); st; Que. (Aln.). (RL-NW 3; RL-VI 3).

*Lycopodium clavatum* : RA; z; Nar.

*Lycopus europaeus* : MA; v; Aln. (Phr.).

*Lysimachia nemorum* : MA; v; Que. (Aln.).

*Lysimachia nummularia* : RA; s; Mol.

*Lysimachia vulgaris* : MA; z; Aln. (Phr.).

*Lythrum salicaria* : MA; s; Phr.

*Maianthemum bifolium* : RA; z; Que.

*Matteuccia struthiopteris* : RA (MA);st; Que. (Aln.). (RL-NW 3; RL-VI 3).

*Melampyrum pratense* : RA; v; Que.

*Melandrium rubrum* : RA; z; Que.

*Mentha aquatica* : MA; z; Phr.

(*Mentha arvensis ssp. austriaca*) : RA (MA); v; Mol.

*Menyanthes trifoliata* : MA; st; Mol. (Sch.). (RL-NW 3; RL-VI 3).

*Milium effusum* : RA; s; Que.

(*Moehringia trinerva*) : RA; z; Que.

*Molinia caerulea* : MA; h; Oxy. (Sch.; Nar.; Que.).

(*Myosoton aquaticum*) : MA; st; Aln.

*Myosotis palustris* agg. (*i.d.R. ssp. scorpioides*) : MA; v; Mol. (Phr.; Aln.).

*Nardus stricta* : RA; z; Nar. (RL-NW 3).

*Narthecium ossifragum* : MA; st; Oxy. (RL-NW 3; RL-VI 3).

*Osmunda regalis* : MA; st; Aln. (RL-NW 3; RL-VI 3).

*Oxalis acetosella* : RA; v; Que.

*Oxycoccus palustris* : MA; z; Oxy. (RL-NW 3; RL-VI 2).

*Pedicularis sylvatica* : RA (MA); s; Nar. (RL-NW 3; RI-VI 3).

*Petasites hybridus* : RA; st; Que.

*Phalaris arundinacea* : MA; v; Phr. (Aln.).

*Phyteuma spicatum* : RA; z; Que.

*Picea abies* : RA (MA); h; Que. (Aln.).

(*Pimpinella saxifraga*) : RA; z; Nar. (Mol.).

*Pinus sylvestris* : RA (MA); z; Que. (Oxy.).

*Plantago lanceolata* : RA; z; Mol. (Nar.).

*Poa palustris* : MA; z; Mol. (Phr.; Sch.).

(*Poa pratensis*) : RA; v; Mol.

*Poa trivialis* : RA (MA); v; Mol.

*Polygala serpyllifolia* : RA (MA); z; Nar. (Oxy.). (RL-NW 3; RL-VI 3).

*Polygala vulgaris* : RA; s; Nar. (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Polygonatum verticillatum* : RA; z; Que.  
*Polygonum amphibium* (*i.d.R. var. terrestre*) : MA; s; Phr.  
*Polygonum bistorta* : MA; v; Mol.  
*Polygonum hydropiper* : MA; z; Phr. (Aln.).  
*Populus tremula* : RA; v; Que. (Aln.).  
*Potamogeton berchtoldii* : MA; st; Pot. (Phr.): (RL-NW 3; RL-VI 2).  
*Potamogeton natans* : MA; z; Pot. (Phr.).  
*Potamogeton pectinatus* : MA; st; Pot. (Utr.).  
*Potamogeton polygonifolius* : MA; s; Utr.  
*Potentilla erecta* : RA; v; Nar. (Mol.; Sch.).  
*Primular elatior* : RA; z; Que.  
*Prunus avium* : RA; z; Que.  
*(Prunella vulgaris)*: RA; z; Mol. (Nar.).  
*Prunus padus* : RA; s; Que.  
*Pteridium aquilinum* : RA; h; Que.  
*(Pyrola minor)* : RA; s; Que. (RL-NW 3; RL-VI 3).

*Quercus petraea* : RA; h; Que. (Nar.).  
*Quercus robur* : RA; v; Que.

*Ranunculus aconitifolius* : MA; z; Mol. (Aln.). (RL-NW 4; RL-VI 4).  
*Ranunculus acris* : RA; v; Mol.  
*Ranunculus aquatilis agg.* (*i.d.R. ssp. peltatus*) : MA; st; Pot.  
*Ranunculus flammula* : MA; v; Phr. (Pot.; Mol.).  
*Ranunculus fluitans* : MA; st; Pot. (RL-NW 3; RL-VI 3).  
*Ranunculus repens* : MA; h; Mol. (Aln.).  
*Ribes nigrum* : MA; s; Aln.  
*Rorippa amphibia* : MA; st; Phr. (Aln.).  
*(Rorippa palustris)* : MA; s; Phr.  
*(Rubus gratus)* : RA; z; Que.  
*Rubus idaeus* : RA; z; Que. (Nar.).  
*(Rubus nessensis)* : RA (MA); z; Que. (Aln.).  
*(Rubus plicatus)* : RA; z; Que.  
*(Rubus scissus)* : MA; s; Oxy. (Aln.).  
*(Rubus sprengelii)* : RA; v; Que.  
*Rumex acetosa* : RA (MA) : v; Mol. (Phr.).  
*(Rumex acetosella)* : RA; v; Nar.  
*Rumex aquaticus* : MA; s; Phr. (Aln.): (RL-NW 2; RL-VI 0).  
*Rumex obtusifolius* : RA; z; Mol.  
*Rumex sanguineus* : RA (MA); z; Que. (Aln.).

*Salix aurita* : MA; h; Aln. (Oxy.;Nar.).  
*Salix caprea* : RA; z; Que.  
*Salix cinerea* : MA; z; Aln.  
*Salix fragilis* : RA; z; Que.  
*Salix x multinervis*: MA; v; Aln. (Que.)  
*Salix repens* : MA; s; Oxy. (Nar.): (RL-NW 3; RL-VI 2).  
*Salix x rubens*) : RA; z; Que.  
*Scirpus sylvaticus* : MA; v; Mol; (Phr.; Aln.).  
*(Scrophularia nodosa)* : RA; z; Que.  
*Scutellaria galericulata* : MA; v; Phr. (Aln.; Mol.).  
*Senecio fuchsii* : RA; v; Que.  
*Solanum dulcamara* : MA; z; Aln. (Phr.).  
*Solidago virgaurea* : RA; z; Que.  
*Sorbus aucuparia* : RA; v; Que. (Aln.).  
*Sparganium erectum agg.* (*i.d.R. ssp. neglectum*) : MA; z; Phr.  
*Stachys palustris* : MA; z; Phr. (Aln.).  
*Stachys sylvatica* : RA; v; Que.

*(Stellaria graminea)* : RA; z; Mol.  
*(Stellaria holostea)* : RA; z; Que.  
*Stellaria nemorum* : RA (MA); v; Que. (Aln.).  
*Stellaria uliginosa* : MA; z; Phr. (Aln.; Mol.).  
*Succisa pratensis* : RA; z; Mol. (Nar.).  
*Symphytum officinale* : MA; z; Phr. (Aln.; Mol.).

*Teucrium scorodonia* : RA; h; Que.  
*Thelypteris limbosperma* : RA (MA); v; Que. (Aln.).  
*Thelypteris phegopteris* : RA (MA); z; Que. (Aln.).  
*(Thymus pulegioides)* : RA; z; Nar.  
*Trichophorum cesp.ssp.germanicum* : MA; z; Oxy. (RL-NW 3; RL-VI 2)  
*Trientalis europaea* : RA (MA); v; Que. (Nar.; Aln.; Sch.).  
*(Trifolium pratense)* : RA; v; Mol.  
*(Trifolium repens)* : RA; v; Mol. (Nar.).  
*(Trisetum flavescens agg.)* : RA; z; Mol.  
*Typha latifolia* : MA; st; Phr.

*Urtica dioica* : RA (MA); z; Que. (Aln.; Phr.).

*Vaccinium myrtillus* : RA (MA); h; Que. (Nar.; Aln.; Oxy.).  
*Vaccinium vitis-idaea* : RA (MA); v; Que. (Oxy.; Aln.; Nar.).  
*Valerina dioica* : MA; z; Mol. (Aln.).  
*Valerina officinalis agg.* : MA; v; Mol.  
*Veronica beccabunga* : MA; z; Phr.  
*(Veronica chamaedrys)* : RA; v; Mol. (Nar.).  
*(Veronica montana)* : RA; s; Que.  
*(Veronica officinalis)* : RA; z; Nar. (Que.).  
*Viburnum oppulus* : RA (MA); z; Que. (Aln.).  
*Vicia cracca* : RA (MA) : v; Mol.  
*Viola palustris* : MA; v; Aln. (Sch.).  
*(Viola reichenbachiana)* : RA; z; Que.  
*(Viola riviniana)* : RA; z; Nar. (Que.).

## 2.2 Moose

*(Amblystegium riparium)* : RA (MA); z; Aln. (Phr.).  
*Aulacomnium palustre* : MA; z; Oxy. (Sch.). (RL-NW 3; RL-WF 3).

*(Brachythecium reflexum)* ; RA; s; Que. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Brachythecium rivulare* : MA; v; Aln. (Mol.; Que.).  
*Brachythecium rutabulum* : MA; v; Aln. (Mol.; Que.).  
*Bryum pallens* : MA; s; Phr. (RL-NW 3; RL-WF 3).

*Calypogeia fissa* : RA; z; Nar. (Que.).  
*(Calypogeia trichomanis)* : MA; s; Aln.  
*Calliergon cordifolium* : MA; z; Aln. (Mol.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*(Calliergon giganteum)* ; MA; s; Aln. (RL-NW 2; RL-WF).  
*Calliergon stramineum* : MA; v; Mol. (Sch.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Calliergonella cuspidata* : MA; v; Aln. (Phr.).  
*Campylopus flexuosus* : RA; h; Que. (Nar.).  
*Campylopus introflexus* : RA; v; Nar. (Oxy.; Que.).  
*Campylopus pyriformis* : RA; v; Nar. (Oxy.).  
*Catharinaea undulata* : RA; v; Que.  
*Cephalozia bicuspidata* : RA; v; Nar. (Que.).  
*Cephaloziella divaricata* : RA; z; Nar.  
*Chiloscyphus pallescens* : MA; z; Mol.  
*Chiloscyphus polyanthos agg.* : MA; z; Aln.

*Climacium dendroides* : MA; v; Phr. (Aln.).  
*Dicranella heteromalla* : RA; v; Que. (Nar.).  
*Dicranodontium denudatum* : RA; z; Que. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Dicranum polysetum* ; RA (MA); z; Que. (Oxy.). (RL-NW 3; RL-WF).  
*Dicranum scoparium* : RA; h; Nar. (Que.).  
*Dreplanocladus exannulatus* : MA; s; Phr. ( RL-NW 1; RL-WF 0).  
*Dreplanocladus polycarpus* : MA; s; Sch. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
  
*Eurhynchium praelongum* : RA (MA); v; Que. (Aln.).  
  
*Fontinalis antipyretica* agg. : MA; z; (Que.).  
  
*Hypnum cupressiforme* agg. : RA; v; Que. (Nar.).  
*Hypnum jutlandicum* : RA; n; Nar. (Que.; Oxy.).  
*Kurzia pauciflora* : MA; z; Oxy. (Nar.). (RL-NW 2; RL-WF 2).  
  
*Leucobryum glaucum* : RA (MA); v; Que. (Oxy.). (RL-NW 3).  
*Lophocolea heterophylla* : RA; z; Que. (Nar.).  
  
*Mnium hornum* : RA (MA); h; Que. (Aln.).  
  
*Odontoschisma sphagani* : MA; s; Oxy. (Aln.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*(Oligotrichum hercynicum)* : RA; s; Nar. (Que.) (RL-NW 2; RL-WF 2)  
*Orthodicranum montanum* : RA; v; Que. (Nar.).  
  
*Pellia epiphylla* : RA (MA); v; Que. (Aln.).  
*Plagiomnium affine* : MA; z; Aln. (Mol.).  
*Plagiomnium elatum* : MA; s; Aln.  
*Plagiomnium undulatum* : MA; z; Que. (Aln.).  
*Plagiothecium ruthelii* : MA; s; ALN. (Sch.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*(Plagiothecium undulatum)* : RA; z; Que. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Pleurozium schreberi* : RA; h; Nar. (Que.; Oxy.).  
*Pohlia nutans* : RA; v; Nar. (Que.).  
*Polytrichum commune* : MA; h; Sch. (Aln.; Oxy.).  
*Polytrichum formosum* : RA; h; Que. (Nar.).  
*Polytrichum juniperinum* : RA; z; Nar.  
*(Polytrichum piliferum)* : RA; z; Nar.  
*Polytrichum strictum* : MA; z; Oxy.  
*Ptilidium ciliare* : RA; s; Nar. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
  
*(Racomitrium canescens* agg. (*i.d.R.var.canescens*) : RA; s; Nar; (RL-NW 3;RL-WF 3).  
*Rhizomnium punctatum* : MA; z; Aln. (Que.).  
*Rhytidiadelphus loreus* : RA; s; Que. (RL-NW 3).  
*Rhytidiadelphus squarrosus* agg. (*i.d.R.ssp.squarr.*) : RA (MA); h; Nar. (Aln.; Mol.; Phr.).  
*Rhytidiadelphus subpinnatus* : RA (MA); s; Que. (Aln.). (RL-WF 2).  
  
*Scapania undulata* : MA; v; (Que.);  
*Scleropodium purum* : RA; v; Nar. (Que.).  
*Sphagnum auriculatum (incl.f.obesum)* : MA; z; Sch. (Pot.; Utr.). (RL-NW 3).  
*Sphagnum compactum* : MA; z; Oxy. (Nar.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Sphagnum contortum* : MA; s; Sch. (RL-NW 0; RL-WF 0).  
*Sphagnum cuspidatum* : MA; z; Oxy. (Utr.; Sch.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Sphagnum fallax* : MA; h; Oxy. (Sch.; Aln.).  
*Sphagnum fimbriatum* : MA; v; Aln.  
*Sphagnum flexuosum* : MA; z; Aln. (Sch.). (RL-NW 2; RL-WF 2).  
*(Sphagnum girgensohnii)* : MA; s; Aln. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Sphagnum inundatum* : MA; z; Aln. (Oxy.).  
*Sphagnum magellanicum* : MA; z; Oxy. (RL-NW 2; RL-WF 2).



*Sphagnum nemoreum* : MA; v; Aln. (Oxy.). (RL-NW 1; RL-WF 1).  
*Sphagnum palustre* : MA; h; Aln: (Sch.).  
*Sphagnum papillosum* : MA; h; Oxy. (Sch.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Sphagnum rubellum* : MA; z; Oxy. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Sphagnum rufescens* : MA; z; Pot. (Utr.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Sphagnum squarrosum* : MA; z; Aln. (Mlo.). (RL-NW 3).  
*Sphagnum subnitens* : MA; z; Oxy. (Sch.). (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Sphagnum subsecundum* : MA; st; Sch. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Sphagnum tenellum* : MA; st; Oxy. (RL-NW 2; RL-WF 2).

*Trichocolea tomentella* : MA; z; Aln. (RL-NW 3; RL-WF 3).  
*Thuidium tamariscinum* : MA; z; Aln. (Que.).

### 3. Ergänzungen zum Literaturverzeichnis

- BÜKER,R. (1942): Beiträge zur Vegetationskunde des südwestfälischen Berglandes. Beiheft zum Bot. Centralblatt **61 B**, 3.-Dresden.-  
DINTER,W.(1990): Aufbau und Gliederung der Erlenbruchwälder im Süderbergland. Tuexenia, Neue Serie, Nr. **10**, Seiten 409-418.-Göttingen.-  
FOERSTER,E. et al. (1982) : Florenliste von Nordrhein-Westfalen, Schriftenreihe der LÖLF, Band 7,-Recklinghausen.-  
POTT,R. (1985) : Vegetationsgeschichtliche und pflanzensoziologische Untersuchungen zur Niederwaldwirtschaft in Westfalen. Abhandlungen aus dem Westf. Museum für Naturkunde, **47**, Heft 4.-Münster.-  
WOLFF-STRAUB,R. et al. (1986) : Rote Liste der in Nordrh.-Westfalen gefährdeten Pflanzen und Tiere. Schriftenreihe der LÖLF, Band **4**.-Recklinghausen.

Anschrift des Verfassers:

Bernd SCHRÖDER, Am Kirchplatz 3a, D-59519 Körbecke.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Dortmunder Beiträge zur Landeskunde](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Schröder Bernd

Artikel/Article: [Die wichtigsten Pflanzen- Gesellschaften der Ebbe-Moore / Südwestfalen \(Artenliste\) 123-131](#)