

Rote Liste Niedersachsen und Bremen, 5. Fassung vom 1.3.2004

Region Küste (K), entspricht der naturräumlichen Region 1 (Watten und Marschen)

Gefährdungskategorie 0 – Ausgestorben oder verschollen (39 Sippen):

Agrostemma githago
Antennaria dioica
Apium inundatum
Apium nodiflorum
Arctostaphylos uva-ursi
Asperugo procumbens
Botrychium matricariifolium
Botrychium multifidum
Botrychium simplex
Briza media
Bupleurum tenuissimum
Callitriche hermaphroditica
Callitriche palustris +
Carex dioica
Chenopodium vulvaria
Cicendia filiformis
Genista anglica
Gentianella campestris ssp. baltica
Gentianella uliginosa
Gratiola officinalis
Gymnadenia conopsea ssp. conopsea
Hammarbya paludosa
Helichrysum arenarium
Hieracium lactucella
Hordeum marinum
Juncus balticus
Juncus capitatus
Malva pusilla
Melilotus dentatus
Orchis morio ssp. morio
Potamogeton filiformis
Potamogeton praelongus
Ranunculus arvensis
Ranunculus reptans
Scandix pecten-veneris
Scheuchzeria palustris
Teucrium scordium
Utricularia ochroleuca
Wahlenbergia hederacea

Gefährdungskategorie 1 – Vom Aussterben bedroht (28 Sippen):

Allium angulosum
Althaea officinalis
Calystegia soldanella
Carex hostiana
Carex pulicaris
Chenopodium bonus-henricus
Chenopodium urbicum
Cochlearia officinalis

Dactylorhiza sphagnicola
Dianthus superbus ssp. superbus
Drosera longifolia
Drosera x obovata
Equisetum variegatum
Genista tinctoria ssp. tinctoria
Huperzia selago
Leersia oryzoides
Leonurus cardiaca ssp. cardiaca
Linnaea borealis
Odontites litoralis
Oenanthe conioides
Petasites spurius
Pinguicula vulgaris
Rubus chamaemorus
Rubus grabowskii
Rubus inhorrens
Rubus langei
Schoenoplectus pungens
Serratula tinctoria ssp. tinctoria

Gefährdungskategorie 2 – Stark gefährdet (87 Sippen):

Agrimonia eupatoria ssp. eupatoria
Agrimonia procera
Allium scorodoprasum ssp. scorodoprasum
Alopecurus bulbosus
Amaranthus blitum ssp. blitum
Apium graveolens
Aristolochia clematitis
Arnica montana
Asplenium trichomanes ssp. quadrivalens
Baldellia ranunculoides
Blysmus rufus
Botrychium lunaria
Bromus arvensis
Bromus racemosus
Carex appropinquata
Carex diandra
Carex echinata
Carex elata ssp. elata
Carex lasiocarpa
Carex punctata
Carex trinervis
Catabrosa aquatica
Cirsium dissectum
Cladium mariscus
Cuscuta epithymum ssp. epithymum
Cynoglossum officinale
Cyperus fuscus
Dactylorhiza incarnata ssp. incarnata
Dactylorhiza maculata ssp. maculata

Dactylorhiza majalis ssp. *majalis*
Drosera intermedia
Dryopteris cristata
Elatine hexandra
Elatine hydropiper ssp. *hydropiper*
Epipactis palustris
Eryngium campestre
Euphorbia exigua
Euphorbia palustris
Galeopsis angustifolia
Gentiana pneumonanthe
Groenlandia densa
Hippuris vulgaris
Hyoscyamus niger
Inula britannica
Isolepis fluitans
Lathyrus palustris
Limosella aquatica
Liparis loeselii
Lithospermum arvense ssp. *arvense*
Littorella uniflora
Luronium natans
Lycopodiella inundata
Lycopodium annotinum
Lycopodium clavatum
Monotropa hypophaea
Myriophyllum alterniflorum
Narthecium ossifragum
Nepeta cataria
Parnassia palustris
Pedicularis palustris ssp. *palustris*
Pedicularis sylvatica ssp. *sylvatica*
Pilularia globulifera
Platanthera bifolia
Potamogeton gramineus
Potamogeton polygonifolius
Pseudognaphalium luteoalbum
Pulicaria vulgaris
Ranunculus hederaceus
Rhynchospora alba
Rubus lindleianus
Ruppia cirrhosa
Ruppia maritima
Samolus valerandi
Scutellaria hastifolia
Senecio paludosus
Senecio sarracenicus
Silaum silaus
Sparganium natans
Succisa pratensis
Taraxacum proximum
Taraxacum subalpinum
Tephrosia palustris
Trichophorum cespitosum ssp. *germanicum*
Trifolium striatum
Vaccinium vitis-idaea
Verbena officinalis
Viola persicifolia

**Gefährdungskategorie 3 – Gefährdet
(121 Sippen):**

Alchemilla vulgaris +
Alchemilla xanthochlora
Allium carinatum ssp. *carinatum*
Allium oleraceum
Anagallis minima
Andromeda polifolia
Anthemis arvensis
Anthemis cotula
Anthyllis vulneraria ssp. *maritima*
Anthyllis vulneraria ssp. *vulneraria*
Arabis glabra
Asplenium ruta-muraria ssp. *ruta-muraria*
Atriplex pedunculata
Bistorta officinalis
Bryonia dioica
Butomus umbellatus
Calla palustris
Caltha palustris
Carex aquatilis
Carex elongata
Carex panicea
Carex vesicaria
Carex vulpina
Carum carvi
Cerastium diffusum
Chenopodium hybridum
Chenopodium murale
Cicuta virosa
Coronopus squamatus
Corrigiola litoralis
Cotula coronopifolia
Crepis tectorum
Cruciata laevipes
Dactylorhiza praetermissa
Deschampsia wibeliana
Dianthus deltoides
Drosera rotundifolia
Eleocharis acicularis
Eleocharis quinqueflora
Epipactis helleborine ssp. *neerlandica*
Eryngium maritimum
Fritillaria meleagris
Geum rivale
Hieracium caespitosum
Hierochloa odorata
Hypericum humifusum
Isolepis setacea
Juncus filiformis
Juncus squarrosus
Listera ovata
Luzula congesta
Menyanthes trifoliata
Montia fontana ssp. *chondrosperma*
Myosotis discolor

Myrica gale
 Oenanthe fistulosa
 Oenanthe lachenalii
 Ophioglossum vulgatum
 Osmunda regalis
 Peplis portula
 Plantago media
 Poa bulbosa ssp. bulbosa
 Polygala vulgaris ssp. collina
 Populus nigra ssp. nigra
 Potamogeton acutifolius
 Potamogeton alpinus
 Potamogeton compressus
 Potamogeton friesii
 Potamogeton lucens
 Potamogeton obtusifolius
 Potamogeton perfoliatus
 Pseudolysimachion longifolium
 Pulicaria dysenterica ssp. dysenterica
 Pyrola minor
 Pyrola rotundifolia ssp. maritima
 Radiola linoides
 Ranunculus aquatilis +
 Ranunculus bulbosus ssp. bulbosus
 Ranunculus lingua
 Ranunculus peltatus ssp. baudotii
 Ranunculus sardous
 Ranunculus trichophyllus ssp. trichophyllus
 Raphanus raphanistrum
 Rhinanthus minor
 Rosa spinosissima
 Sagina nodosa
 Salix pentandra
 Sanguisorba officinalis
 Schoenoplectus triquetus
 Schoenoplectus x carinatus
 Schoenus nigricans
 Scleranthus perennis
 Scrophularia umbrosa ssp. umbrosa
 Senecio aquaticus
 Senecio erraticus ssp. barbareaifolius
 Sherardia arvensis
 Silene otites
 Sonchus palustris
 Stachys arvensis
 Stratiotes aloides
 Taraxacum brachyglossum
 Taraxacum duplidentifrons
 Taraxacum gelertii
 Taraxacum haematicum
 Taraxacum parnassicum
 Thalictrum flavum
 Thalictrum minus ssp. saxatile
 Thelypteris palustris
 Torilis nodosa
 Triglochin palustre
 Tulipa sylvestris ssp. sylvestris
 Ulex europaeus

Utricularia australis
 Utricularia vulgaris +
 Vaccinium oxycoccus
 Vaccinium uliginosum ssp. uliginosum
 Veronica polita
 Vicia lathyroides
 Wolffia arrhiza
 Zostera marina
 Zostera noltii

**Gefährdungskategorie R – Extrem selten
(28 Sippen):**

Alchemilla micans
 Alchemilla monticola
 Alchemilla subcrenata
 Atriplex glabriuscula
 Atriplex laciniata
 Beta vulgaris ssp. maritima
 Carex praecox ssp. praecox
 Carex pseudobrizoides
 Cnidium dubium
 Crambe maritima
 Cystopteris fragilis
 Glaucium flavum
 Gymnocarpium dryopteris
 Lathyrus maritimus
 Parietaria officinalis
 Potentilla neumanniana
 Puccinellia capillaris
 Pyrola rotundifolia ssp. rotundifolia
 Rorippa austriaca
 Rosa sherardii
 Rosa subcollina
 Rosa tomentella
 Scabiosa columbaria ssp. columbaria
 Taraxacum commixtum
 Taraxacum discretum
 Taraxacum obliquum
 Tuberaria guttata
 Vulpia bromoides

**Gefährdungskategorie G – Gefährdung
anzunehmen (3 Sippen):**

Arenaria serpyllifolia ssp. lloydii
 Callitriche cophocarpa
 Plantago major ssp. winteri