

BASG Bayerischer Wald – Exkursionsberichte 2003

Hansjörg Gaggermeier, Deggendorf

Die Cham-Further Senke am Nordsaum des Bayerischen Waldes – Pflanzenwelt der Talauen und Randhügel

24.05.2003. Führung Hansjörg Gaggermeier, Deggendorf, und Anita Schön, Regensburg. Treffpunkt Bahnhof Arnswang (zw. Cham und Furth i. Wald).

Feuchtgebiet nw Rettenhof bei Weiding (385 m); MTB 6742/14 – Cham Ost

Flachmoor, Streuwiese, Erlengehölz, Entwässerungsgraben: *Alnus glutinosa*, *Betula pendula*, *Frangula alnus*, *Picea abies*, *Pinus sylvestris*, *Salix aurita*, *S. fragilis*, *Anemone nemorosa*, *Angelica sylvestris*, *Dactylorhiza majalis*, *Scirpus sylvaticus*, *Carex acuta*, *C. brizoides*, *C. canescens*, *C. echinata*, *C. fusca*, *C. gracilis*, *C. panicea*, *C. rostrata*, *C. vesicaria*, *Agrostis canina*, *Ajuga reptans*, *Eriophorum angustifolium*, *Potentilla erecta*, *P. palustris*, *Equisetum fluviatile*, *E. sylvaticum*, *Vaccinium oxycoccos*, *Calluna vulgaris*, *Lysimachia vulgaris*, *Molinia caerulea*, *Anthoxanthum odoratum*, *Viola palustris*, *Caltha palustris*, *Cirsium palustre*, *Lotus uliginosus*, *Valeriana dioica*, *Galium uliginosum*, *Ranunculus acris*, *R. auricomus* agg., *Sanguisorba officinalis*, *Urtica dioica*, *Galeopsis bifida*, *Cardamine amara*, *C. pratensis*, *Juncus conglomeratus*, *J. effusus*, *Briza media*, *Crepis paludosa*, *Drosera rotundifolia*, *Filipendula ulmaria*, *Epilobium palustre*, *Lythrum salicaria*, *Scutellaria galericulata*, *Festuca rubra*, *Holcus lanatus*, *Hypericum maculatum*, *Selinum carvifolia*, *Lychnis flos-cuculi*, *Lycopus europaeus*, *Menyanthes trifoliata*, *Solanum dulcamara*, *Scrophularia nodosa*, *Succisa pratensis*, *Rubus nessensis*.

Schutzgebiet Ponnholzachtal südwestlich Furth i. Wald (400 m); MTB 6742/22 – Cham Ost

Vegetationsmosaik: trockene und feuchte Magerwiesen, Feuchtbrachen, Röhrichte, Bachaue, Weidengehölze, Auwaldreste:

Alnus glutinosa, *Betula pendula*, *Frangula alnus*, *Fraxinus excelsior*, *Populus tremula*, *Prunus avium*, *P. padus*, *Quercus robur*, *Salix aurita*, *S. caprea*, *S. cinerea*, *S. fragilis*, *Sambucus nigra*, *Achillea ptarmica*, *Aegopodium podagraria*, *Agrostis capillaris*, *A. canina*, *Ajuga reptans*, *Alopecurus pratensis*, *Angelica sylvestris*, *Anthoxanthum odoratum*, *Briza media*, *Calamagrostis canescens*, *Caltha palustris*, *Cardamine amara*, *C. pratensis*, *Carex acuta*, *C. brizoides*, *C. canescens*, *C. fusca*, *C. hirta*, *C. ovalis*, *C.*

panicea, *C. rostrata*, *C. vesicaria*, *Centaurea jacea*, *Cerastium holosteoides*, *Cirsium oleraceum*, *C. palustre*, *Cynosurus cristatus*, *Dactylis glomerata*, *Dactylorhiza majalis*, *Danthonia procumbens*, *Deschampsia cespitosa*, *Dianthus deltoides*, *Epilobium palustre*, *Equisetum fluviatile*, *Eriophorum angustifolium*, *Festuca rubra*, *Filipendula ulmaria*, *Galeopsis bifida*, *Galium album*, *G. boreale*, *G. uliginosum*, *Geranium palustre*, *Glyceria fluitans*, *Hieracium sphondylium*, *Hieracium umbellatum*, *Holcus lanatus*, *Hypericum maculatum*, *Hypochoeris maculata*, *Juncus articulatus*, *J. effusus*, *J. filiformis*, *Lathyrus pratensis*, *Leontodon hispidus*, *Leucanthemum vulgare*, *Lotus uliginosus*, *Luzula multiflora*, *Lychnis flos-cuculi*, *Lycopus europaeus*, *Lysimachia vulgaris*, *Lythrum salicaria*, *Molinia caerulea*, *Myosotis nemorosa*, *Nardus stricta*, *Pedicularis sylvatica*, *Peucedanum palustre*, *Phalaris arundinacea*, *Phragmites australis*, *Plantago lanceolata*, *Poa palustris*, *P. trivialis*, *Polygonatum multiflorum*, *Potentilla erecta*, *Prunella vulgaris*, *Ranunculus acris*, *R. auricomus* agg., *R. flammula*, *R. repens*, *Rhinanthus minor*, *Rumex acetosa*, *R. obtusifolius*, *Sanguisorba officinalis*, *Scirpus sylvaticus*, *Scorzonera humilis*, *Scutellaria galericulata*, *Selinum carvifolia*, *Senecio aquaticus*, *S. ovatus*, *Serratula tinctoria*, *Solanum dulcamara*, *Stellaria graminea*, *S. palustris*, *Succisa pratensis*, *Trifolium dubium*, *T. pratense*, *Typha latifolia*, *Urtica dioica*, *Veronica beccabunga*, *V. chamaedrys*, *Vicia cracca*, *V. sepium*, *Viola palustris*. – Biberhabitat.

Frau Anita Schön, Regensburg, ist zu danken für Führung im Gelände und Bereitstellung von Kartierungsunterlagen.

Voithenberg nordwestlich Furth i. Wald (Südteil des Oberpfälzer Waldes) (600-680 m); MTB 6642/42 – Waldmünchen

Skitrassen: Borstgrasrasen, Berg-Glatthaferwiese, Zwergstrauchheide, Saumgesellschaft:

Anthoxanthum odoratum, *Arrhenatherum elatius*, *Carex brizoides*, *C. caryophyllea*, *C. pilulifera*, *Nardus stricta*, *Ajuga genevensis*, *A. reptans*, *Polygala vulgaris*, *Viola canina*, *Veronica chamaedrys*, *Rumex acetosa*, *R. acetosella*, *Alchemilla monticola*, *Hypericum maculatum*, *Ranunculus acris*, *Hypochoeris radicata*, *Leucanthemum vulgare*, *Trifolium medium*, *T. pratense*, *Fragaria vesca*, *Luzula campestris*, *L. pilosa*, *L. sylvatica*, *Veronica officinalis*, *Campanula rotundifolia*, *Achillea millefolium*, *Prenanthes purpurea*, *Lycopodium clavatum*, *Hieracium pilosella*, *H. aurantiacum*, *Melampyrum pratense*, *Anthyllis vulneraria* agg., *Rhinanthus minor*, *Plantago lanceolata*, *Aegopodium*

podagraria, *Pyrola minor*, *Lotus corniculatus*, *Euphorbia cyparissias*, *Vaccinium myrtillus*, *Leontodon hispidus*, *Sanguisorba officinalis*, *Galium album*, *Angelica sylvestris*, *Potentilla tabernaemontani*, *Cardamine pratensis*, *Phyteuma nigrum*, *Lysimachia vulgaris*, *Linaria vulgaris*.

Stachesrieder Holz (Südteil) nördlich Warzenried (510 m); MTB 6643/44 – Furth i. Wald

Kiefernreicher Wald, Saumgesellschaft:

Rubus saxatilis, *R. hirtus* agg., *Quercus robur*, *Pinus sylvestris*, *Corylus avellana*, *Astragalus glycyphyllos*, *Campanula persicifolia*, *Fragaria moschata*, *Polygonatum odoratum*, *Euphorbia cyparissias*, *Trifolium medium*, *Betonica officinalis*, *Veronica chamaedrys*, *Orthilia secunda*, *Origanum vulgare*, *Melampyrum pratense*, *Luzula pilosa*, *Convallaria majalis*, *Vaccinium myrtillus*.

Ried am Pfahl westlich Cham (400 m); MTB 6841/21 – Roding

Pfahlriff mit Waldkiefern-Stieleichenwald, Magerwiese, Ackerrandstreifen:

Pinus sylvestris, *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Prunus avium*, *Sorbus aucuparia*, *Frangula alnus*, *Anthoxanthum odoratum*, *Arrhenatherum elatius*, *Deschampsia flexuosa*, *Festuca ovina* agg., *Holcus lanatus*, *Trisetum flavescens*, *Jasione montana*, *Chamaecytisus supinus* (zwei Exemplare), *Armeria elongata* (synanthrop), *Chelidonium majus*, *Genista sagittalis*, *Teesdalia nudicaulis*, *Hieracium pilosella*, *H. umbellatum*, *Centaurea cyanus*, *C. iacea*, *Rhinanthus minor*, *Leucanthemum vulgare*, *Rumex acetosella*, *Leontodon hispidus*, *Silene vulgaris*, *Achillea millefolium*, *Hypochaeris radicata*, *Cerastium arvense*, *C. semide-candrum*, *Potentilla argentea*, *Euphorbia cyparissias*, *Dianthus deltoides*, *Calluna vulgaris*, *Pimpinella saxifraga*, *Knautia arvensis*, *Lychnis viscaria*, *Lupinus polyphyllus*, *Hypericum perforatum*, *Erophila verna*, *Thymus pulegioides*, *Scleranthus perennis*, *Spergula morisonii*, *Papaver argemone*, *Anthemis arvensis*, *Viola arvensis*, *Campanula rotundifolia*, *Origanum vulgare*, *Vicia hirsuta*, *Echium vulgare*, *Lotus corniculatus*, *Galium album*, *Trifolium dubium*.

Auf zwei der von VOGGENREITER (1971) in der Cham-Further Senke genau kartierten „Leitarten“ wurde auf der Vorexkursion besonders geachtet: *Chamaecytisus supinus*, *Polygala chamaebuxus*. Beide Arten zeigen eine auffällige Fundortreduktion. Im Brünster Wald (MTB 6743/21 – Neukirchen b. Hl. Blut), dem Zentrum des Vorkommens des Zwergbuchses nördlich vom Hohen Bogen, wurden nur mehr zwei Exemplare gefunden.

Das Vorkommen von *Rubus saxatilis* im Stachesrieder Holz (MTB 6643/44 – Furth i. Wald) ist bislang nicht dokumentiert.

Botanisch-forstliche Kammwanderung – Wälder, Moore und Schachtenreste zwischen Enzian und Ecker Sattel.

26.07.2003. Führung Anton Schmidt, Eilsbrunn, und Hansjörg Gaggermeier, Deggendorf. Treffpunkt Ecker Sattel nördlich Arnbruck und Schareben.

Schareben-Enzian-Heugstatt-Schwarzeck-Schareben (1000-1285 m); MTB 6844/32 – Lam

Reitgras-Fichten-Buchenwald, Fichten-Hochlagenwald:

Picea abies, *Fagus sylvatica*, *Abies alba*, *Acer pseudoplatanus*, *Fraxinus excelsior*, *Sorbus aucuparia*, *Sambucus racemosa*, *Salix appendiculata*, *S. caprea*, *Rubus hirtus* agg., *R. idaeus*, *Calamagrostis villosa*, *Athyrium filix-femina*, *A. distentifolium*, *Blechnum spicant*, *Dryopteris dilatata*, *Thelypteris phegopteris*, *T. limbosperma*, *Prenanthes purpurea*, *Luzula luzuloides*, *L. sylvatica*, *Vaccinium myrtillus*, *Homogyne alpina*, *Trientalis europaea*, *Oxalis acetosella*, *Mulgedium alpinum*, *Ranunculus platanifolius*, *Equisetum sylvaticum*, *Polygonatum verticillatum*, *Maianthemum bifolium*, *Lycopodium annotinum*, *Huperzia selago*, *Carex pilulifera*, *C. sylvatica*, *Juncus effusus*.

Schachten, Kahlschlagflächen, Forststraßenränder zwischen Heugstatt und Enzian:

Deschampsia flexuosa, *D. cespitosa*, *Festuca rubra*, *Agrostis capillaris*, *Nardus stricta*, *Holcus mollis*, *Galium album*, *G. hircynicum*, *Vaccinium myrtillus*, *Carex brizoides*, *C. echinata*, *C. fusca*, *C. ovalis*, *Caltha palustris*, *Senecio ovatus*, *S. sylvaticus*, *Cirsium helenioides*, *C. palustre*, *Myosotis nemorosa*, *Potentilla erecta*, *Hypericum maculatum*, *Stachys sylvaticus*, *Willemetia stipitata*, *Galeopsis tetrahit*, *Juncus tenuis*, *Luzula multiflora*, *Trientalis europaea*, *Aconitum napellus* subsp. *formosum*, *Melampyrum pratense*, *Dactylorhiza majalis*, *Epilobium angustifolium*, *Lychnis flos-cuculi*, *Campanula patula*, *Silene vulgaris*, *Ranunculus repens*, *Sagina procumbens*, *Hieracium aurantiacum*, *H. lachenalii*, *Chaerophyllum hirsutum*, *Solidago virgaurea*.

Herr Dr. Anton Schmidt, Eilsbrunn, stellte dankenswerterweise seine Exkursionsaufzeichnungen zur Verfügung.

Literatur

VOGGENREITER, V (1971): Geobotanische Untersuchungen in der Cham-Further Senke und ihren montanen Randhöhen. – Denkschr. Regensb. Bot. Ges. **28**/II: 1-73.

Verfasser

Hansjörg Gaggermeier
Köckstr. 10
94469 Deggendorf
hansjoerg.gaggermeier@gmx.de