

Dietrich Büscher (SGV, Abteilung Dortmund-Aplerbeck)



## SGV-Freizeit Ostern 2017 (16.-17. April) im Teutoburger Wald – Bad Laer – 12 Teilnehmer

(Leitung: Michael Penzel, Herne)

(floristische Angaben nachträglich aus dem Gedächtnis erstellt; darum keine Vollständigkeit)

Der **Teutoburger Wald** (früher auch „Osning“ genannt) erhebt sich aus dem Münsterland und erstreckt sich als niedersächsisch-westfälischer Mittelgebirgszug mit Höhen von ca. 200 m bis weit über 400 m etwa vom Tecklenburger Land (im Nordwesten) bis nach Ost-Westfalen (Horn-Bad Meinberg); er gehört geographisch zum Weserbergland. Der Teutoburger Wald umschließt das Münsterland im Norden und im Osten, ferner trennt er es (zusammen mit dem Wiehengebirge) vom niedersächsischen Tiefland ab. Aufgebaut ist er aus drei parallel verlaufenden Bergzügen bzw. Kämmen, einer südlichen Bergkette, (erdgeschichtlich /zeitlich) aus der Oberkreide stammend, einer mittleren (und auch am höchsten aufragenden), die aus Sandstein aufgebaut ist (aus der Unterkreide), und der ältesten und zugleich nördlichen aus der Triaszeit (Buntsandsteinzeit, aufgebaut aus Muschelkalk). Zwischen den einzelnen Bergzügen befinden sich (teils versumpfte bzw. bachführende) Tälchen mit einzelnen Gehöften, fruchtbarem Ackerland, Wiesen und Obstbaumhöfen; wir sahen hier gerade die Obstbaumblüte mit u.a. Kirschen, Apfel- und Birnbäumen bzw. Pflaumen. In diesen Tälern entspringen mehrere Flüsse.

Teile des Teutoburger Waldes sind (erst nach 2000) unter Naturschutz gestellt worden, z.B. NSG Freden bei Bad Iburg, auch wegen der Frühlingsflora, die wir gerade erleben konnten, insbesondere auch der Massenblüte des Hohlen Lerchensporns (den wir allerdings nur auf dem Kleinen Berg bei Bad Laer und in Bad Laer sahen). Wir sahen auch NSG-Schilder, ob diese zu dem NSG Freden gehörten, kann ich nicht sagen.

Von der Südkette (und auch der Mittelkette aus) boten sich und teilweise interessante Blickmöglichkeiten ins Münsterland bzw. in die Talungen zwischen den Ketten.

### Pflanzenlisten

#### 1) Bad Laer

##### Hecken und Wiesen im Ort

Hohler Lerchensporn	Corydalis cava (weiß- und violettblütig)
Scharbockskraut	Ranunculus ficaria
Aronstab	Arum maculatum
Silberblatt-Goldnessel	Lamium argentatum (aus Gärten verwildert)
Garten-Vergissmeinnicht	Myosotis sylvatica (eingebürgert)
Immergrün	Vinca minor (gepflanzt, verwildert u. eingebürgert)
Einjähriges Silberblatt	Lunaria annua
Hain-Ehrenpreis	Veronica sublobata

Schöllkraut	<i>Chelidonium majus</i>
März-Veilchen	<i>Viola odorata</i> (= Wohlriechendes Veilchen)
Sommer-Knotenblume	<i>Leucojum aestivum</i> (= Großer Märzenbecher, gepfl.)
Schneeglöckchen	<i>Galanthus nivalis</i> (abgeblüht; verw. u. eingebürgert)
Narzissen-Arten	z.B. <i>Narcissus hispanicus</i> (= Große Osterglocke, gelbblütig)

#### Großer Teich im Kurpark, u.a.:

Wasser-Schwertlilie	<i>Iris pseudacorus</i>
Breitblättriger Rohrkolben	<i>Typha latifolia</i>
Rohr-Glanzgras	<i>Phalaris arundinacea</i>
Flatter-Binse	<i>Juncus effusus</i>

#### Mauer im Ort

Efeu	<i>Hedera helix</i>
Tüpfelfarn	<i>Polypodium vulgare</i> aggr.

#### vor dem Hotel Haus Niedersachsen größere Baumgruppe aus älteren

Roßkastanien	<i>Aesculus hippocastanum</i>
--------------	-------------------------------

2) Kleiner Berg (201 m ü. NN) zwischen Bad Laer und Bad Rothenfelde (Ausläufer bzw. Vorberge des Teutoburger Waldes)

#### Buchen-Hallenwald

Rot-Buche	<i>Fagus sylvatica</i>
Esche	<i>Fraxinus excelsior</i>
Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i>
Stiel-Eiche	<i>Quercus robur</i>
Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i>
Sal-Weide	<i>Salix caprea</i>
Fichte	<i>Picea abies</i>
Eibe	<i>Taxus baccata</i> (nur einzeln verw.)
Vogel-Kirsche	<i>Prunus avium</i>
Gewöhnliche Traubenkirsche	<i>Prunus padus</i>
Berg-Ahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>
Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i>
Hasel	<i>Corylus avellana</i>
Hülse (Stechpalme)	<i>Ilex aquifolium</i> (nur einzeln)
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i>
Weißdorn-Arten	<i>Crataegus</i> div. spec.
Rote Johannisbeere	<i>Ribes rubrum</i>
(Stachelbeere)	<i>Ribes uva-crispa</i> (einzeln, wohl verwildert)
Himbeere	<i>Rubus idaeus</i>
Brombeer (-arten)	<i>Rubus</i> div. spec.
Schneeebeere	<i>Symporicarpus rivularis</i> (eher nahe Bad Rothenfelde, verw.)
Busch-Windröschen	<i>Anemone nemorosa</i> (flächendeckend)

Aronstab	<i>Arum maculatum</i>
Gold-Hahnenfuß	<i>Ranunculus auricomus</i> (stellenweise in Gruppen)
Scharbockskraut	<i>Ranunculus ficaria</i>
Wald-Bingelkraut	<i>Mercurialis perennis</i>
Kleines Immergrün	<i>Vinca minor</i> (teils flächendeckend)
Bär-Lauch	<i>Allium ursinum</i> (teils flächendeckend)
Waldmeister	<i>Galium odoratum</i>
Dunkles Lungenkraut	<i>Pulmonaria obscura</i>
Gundermann	<i>Glechoma hederacea</i>
Gewöhnliche Nelkenwurz	<i>Geum urbanum</i>
Stinkender Storchschnabel	<i>Geranium robertianum</i>
Wald-Ziest	<i>Stachys sylvatica</i>
Wald-Schlüsselblume	<i>Primula elatior</i> (nur einzeln)
Hohler Lerchensporn	<i>Corydalis cava</i> (violett u. weiß blühend)
Wald-Veilchen	<i>Viola reichenbachiana</i>
Hain-Veilchen	<i>V. riviniana</i> incl. Hybride (aus Wald- u. Hain-V.) - <i>V. ×bavarica</i>
Vielblütige Maiblume	<i>Polygonatum multiflorum</i> („Salomonssiegel“)
Gewöhnliche Goldnessel	<i>Lamium galeobdolon</i> aggr.
Silberblatt-Goldnessel	<i>L. argentatum</i> (verw.; eher in Ortsnähe)
Hain-Ampfer	<i>Rumex sanguineus</i>
Moschuskraut	<i>Adoxa moschata</i>
Weinbergs-Lauch	<i>Allium vineale</i>
Wiesen-Schaumkraut	<i>Cardamine pratensis</i>
Wald-Schaumkraut	<i>Cardamine flexuosa</i>
Große Sternmiere	<i>Stellaria holostea</i>
Berg-Ehrenpreis	<i>Veronica montana</i>
Hain-Ehrenpreis	<i>V. sublobata</i>
Dreinervige Nabelmiere	<i>Moehringia trinervia</i>
Großes Hexenkraut	<i>Circaeae lutetiana</i>
Wald-Erdbeere	<i>Fragaria vesca</i>
Tollkirsche	<i>Atropa belladonna</i> (spärlich + einzeln)
Süße Bärenschote	<i>Astragalus glycyphyllos</i> (spärl.)
Taubenkropf-Leimkraut	<i>Silene vulgaris</i>
Wald-Vergissmeinnicht	<i>Myosotis sylvatica</i> (verwildert + eingebürgert)
Zwiebel-Zahnwurz	<i>Dentaria bulbifera</i> (größeres Vork. nahe Bad Rothenfelde)
Wald-Segge	<i>Carex sylvatica</i>
Winkel-Segge	<i>Carex remota</i>
Einblütiges Perlgras	<i>Melica uniflora</i> (teils aspektbildend)
Wald-Zwenke	<i>Brachypodium sylvaticum</i>
Riesen-Schwingel	<i>Festuca gigantea</i>
Draht-Schmieie	<i>Deschampsia cespitosa</i>
Heidekraut	<i>Calluna vulgaris</i> (nur sehr wenig)
Heidelbeere	<i>Vaccinium myrtillus</i> (spärl.)
Salbei-Gamander	<i>Teucrium scorodonia</i>
Große Brennnessel	<i>Urtica dioica</i>
Gewöhnliche Kratzdistel	<i>Cirsium vulgare</i>

Sumpf-Kratzdistel	<i>C. palustre</i> (einzelrn)
Kohl-Distel	<i>C. oleraceum</i>
Wurmfarn	<i>Dryopteris filix-mas</i>
Wald-Frauenfarn	<i>Athyrium filix-femina</i>

Säume, Waldwegränder, Wiesenränder

Weiße Taubnessel	<i>Lamium album</i>
Knoblauchsrauke	<i>Alliaria petiolata</i>
Große Brennnessel	<i>Urtica dioica</i>
Kletten-Labkraut	<i>Galium aparine</i>
Schöllkraut	<i>Chelidonium majus</i>
Rainfarn	<i>Tanacetum vulgare</i>
Wasserdost	<i>Eupatorium cannabinum</i>
Wiesen-Kerbel	<i>Anthriscus sylvestris</i>
Gewöhnlicher Klettenkerbel	<i>Torilis japonica</i>
Huflattich	<i>Tussilago farfara</i>
Gamander-Ehrenpreis	<i>Veronica chamaedrys</i>

3) Kamm und Hänge des südlichen Höhenrückens westl. Bad Iburg (kalkhaltig, Flora ähnlich wie Kleiner Berg bei Bad Laer mit folgenden Abweichungen):

Pulmonaria obscura	Dunkles Lungenkraut, dort nicht beobachtet; zusätzlich
Quercus petraea	Trauben-Eiche
Wirbeldost	<i>Clinopodium vulgare</i> (Wegrand beim Aufstieg von Bad Iburg aus)
Seidelbast	<i>Daphne mezereum</i> (sehr selten; einen Strauch im Wald gesehen)
Christophskraut	<i>Actaea spicata</i> (mehrere Pfl. beobachtet)
Schattenblümchen	<i>Majanthemum bifolium</i> (in mehreren großen Gruppen)
Moschuskraus	<i>Adoxa moschatellina</i> (hier vermehrt gegenüber dem Kleinen Berg)
Tollkirsche	<i>Atropa belladonna</i> (mehrere Ex. an mehreren Stellen)
Maiglöckchen	<i>Convallaria majalis</i> (an einer Stelle)
Waldrebe	<i>Clematis vitalba</i> (an Wald-, Gebüsch- u. Wegrändern)

4) Kamm des Urberges (218,1 m ü. NN) bzw. sonstigen mittleren Bergzuges des Teutoburger Waldes westl. Bad Iburg (hier Pflanzen, die eher Sandsteinboden als Kalkboden bevorzugen):

Rotbuche	<i>Fagus sylvatica</i>
Stiel-Eiche	<i>Quercus robur</i>
Birke	<i>Betula pendula</i>
Fichte	<i>Picea abies</i> (mit Verjüngung)
Wald-Kiefer (mit Verjüngung)	<i>Pinus sylvestris</i>
Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i>
Roter Holunder	<i>Sambucus racemosa</i>
Faulbaum	<i>Frangula alnus</i>
Wald-Geißblatt	<i>Lonicera periclymenum</i>
Himbeere	<i>Rubus idaeus</i>
Heidelbeere	<i>Vaccinium myrtillus</i>

Preißelbeere	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>
Heidekraut	<i>Calluna vulgaris</i>
Schmalblättr. Weidenröschen	<i>Epilobium angustifolium</i>
Berg-Weidenröschen	<i>Epilobium montanum</i>
Salbei-Gamander	<i>Teucrium scorodonia</i>
Wald-Habichtskraut	<i>Hieracium murorum</i>
Gewöhnliches Habichtskraut	<i>H. lachenalii</i>
Vielblütige Maiblume	<i>Polygonatum multiflorum</i>
Schattenblümchen	<i>Majanthemum bifolium</i>
Pfeifengras	<i>Molinia caerulea</i>
Draht-Schmiele	<i>Avenella flexuosa</i>
Weiches Hiniggras	<i>Holcus mollis</i>
Carex pilulifera	<i>Carex pilulifera</i>
Zarte Binse	<i>Juncus tenuis</i>
Weiße Hainsimse	<i>Luzula luzuloides</i>
Tüpfelfarn	<i>Polypodium vulgare aggr. (nur einzeln an Felsen)</i>
Dornfarn	<i>Dryopteris carthusiana u. D. dilatata</i>
Adlerfarn	<i>Pteridium aquilinum</i>
abgestorbener Baumstamm mit Zunderporling	

5) Bachtal zwischen der südlichen und mittleren Bergkette, u.a.:

Schwarz-Erle	<i>Alnus glutinosa</i>
Esche	<i>Fraxinus excelsior</i>
Weiden-Arten	<i>Salix div. spec.</i>
Wald-Schachtelhalm	<i>Equisetum sylvaticum</i>
Wasser-Schwertlilie	<i>Iris pseudacorus</i>
Breitblättriger Rohrkolben	<i>Typha latifolia</i>
Schilf	<i>Phragmites australis</i>
Rohr-Glanzgras	<i>Phalaris arundinacea</i>
Sumpf-Dotterblume	<i>Caltha palustris</i>
Scharbockskraut	<i>Ranunculus ficaria</i>
Pfennigkraut	<i>Lysimachia nummularia</i>
Wald-Schlüsselblume	<i>Primula elatior</i>
Gold-Milzkraut	<i>Chrysosplenium alternifolium</i>
Gegenblättriges Milzkraut	<i>Chr. oppositifolium</i>
Wald-Schaumkraut	<i>Cardamine flexuosa</i>
Bitteres Schaumkraut	<i>C. amara (?)</i>
Wiesen-Schaumkraut	<i>C. pratensis</i>

Äcker und Wegränder

Klatsch-Mohn	<i>Papaver rhoeas</i> (nur aufkommende Pfl. zu sehen)
Acker-Stiefmütterchen	<i>Viola arvensis</i>
Sonnenwend-Wolfsmilch	<i>Euphorbia helioscopia</i>
Rote Taubnessel	<i>Lamium purpureum</i>

Stängelumfassende Taubnessel	<i>Lamium amplexicaule</i>
Persischer Ehrenpreis	<i>Veronica persica</i>
Feld-Ehrenpreis	<i>Veronica arvensis</i>
Reiherschnabel	<i>Erodium cicutarium</i>
Weicher Stortchschnabel	<i>Geranium molle</i>
Acker-Schmalwand	<i>Arabidopsis thaliana</i>
Hirten-Täschelkraut	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
Behaartes Schaumkraut	<i>Cardamine hirsuta</i>
Hungerblümchen	<i>Erophila verna</i> aggr.