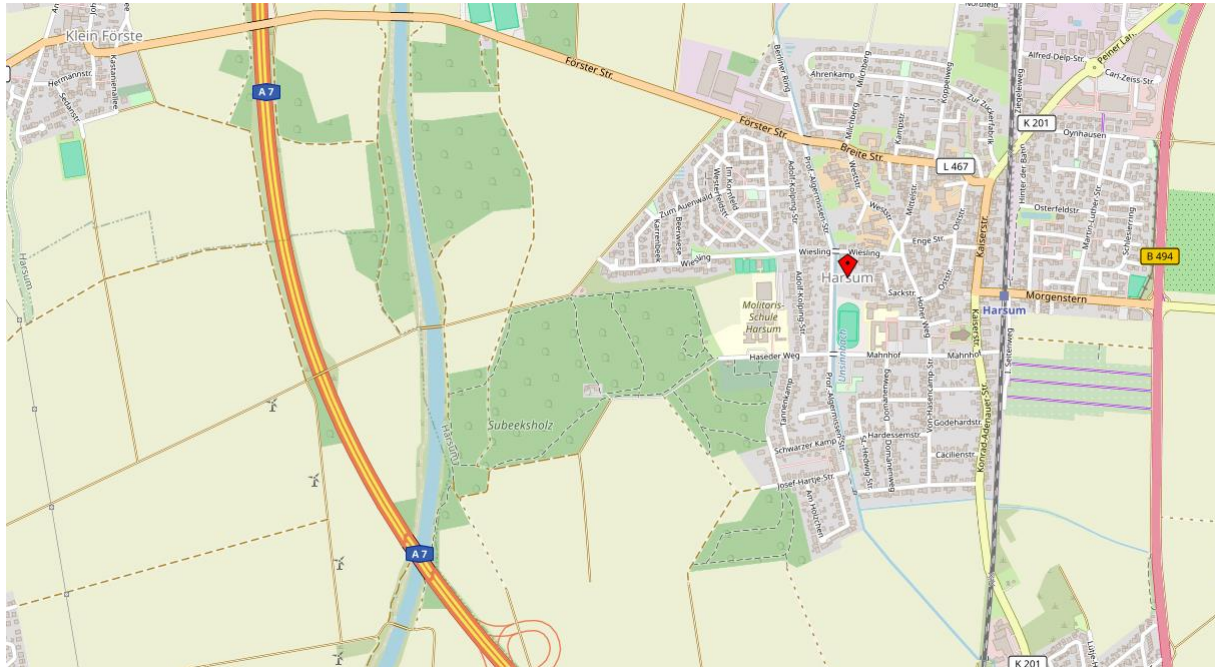


Harsum, Waldgebiet Saubecksholz (2004)

Exkursion der AG Botanik am 03.05.2004

Leitung: Dr. H. Hofmeister

Protokoll: M. Burgdorf



Waldgebiet „Saubecksholz“ südwestlich von Harsum

Karte hergestellt aus OpenStreetMap-Daten

Koordinaten in Google Earth: 52°12'19"N 9°56'55"E

Landkreis Hildesheim; TK 3725 Sarstedt, Q4, MF 12/13

Einleitung

Die Landschaften der Hildesheimer und Kalenberger Börde zeichnen sich durch eine ausgesprochene Waldarmut aus. Auf Grund der hervorragenden Bodenfruchtbarkeit wurden die ursprünglichen Laubwälder schon früh beseitigt und in ertragreiches Ackerland umgewandelt (HOFMEISTER 2005).

Die verbliebenen Waldgebiete der Börde besitzen wegen ihrer Seltenheit, ihres Struktur- und Artenreichtums, ihrer Erholungsfunktion für die Bewohner der benachbarten Ortschaften und als Zeugen historischer Bewirtschaftungsformen einen hohen Naturschutzwert (HOFMEISTER 2005).

Diese Waldgebiete werden vom Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald (Stellario-Carpinetum) eingenommen, der sich auf Grund der unterschiedlichen Wasserführung und Basenversorgung der Böden in folgende Ausbildungsformen untergliedern lässt: Typischer Eichen-Hainbuchenwald, Lerchensporn-Eichen-Hainbuchenwald, Waldziest-Eichen-Hainbuchenwald und Geißblatt-Eichen-Hainbuchenwald (HOFMEISTER 2005).

Das „Saubecksholz“ ist ein Teilgebiet des Harsumer Holzes, das auch die kleineren Waldgebiete „Hollenmeerholz“ und „Zaunwiesenholz“ umfasst. Die botanische Arbeitsgruppe des Ornithologischen Vereins suchte das Saubecksholz am 03.05.2004 auf, um die Farn- und Blütenpflanzen im Eichen-Hainbuchenwald zu erfassen.



Eichen-Hainbuchenwald im „Saubecksholz“ im Frühjahrsaspekt mit Busch-Windröschen (*Anemone nemorosa*) und Gelbem Windröschen (*Anemone ranunculoides*). Foto M. Burgdorf (10.04.2009)

Eichen-Hainbuchenwald (*Stellario-Carpinetum*) im Saubecksholz

Gesamtliste der gefundenen Gefäßpflanzen (AG Botanik des OVH) am 03.05.2004

<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	
<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Schafgarbe	
<i>Adoxa moschatellina</i>	Moschuskraut	
<i>Aegopodium podagraria</i>	Giersch	
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gewöhnliche Rosskastanie	
<i>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	
<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchsrauke	
<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	
<i>Anemone ranunculoides</i>	Gelbes Windröschen	
<i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesen-Kerbel	
<i>Arctium lappa</i>	Große Klette	
<i>Artemisia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Beifuß	
<i>Arum maculatum</i>	Gefleckter Aronstab	
<i>Athyrium filix-femina</i>	Gewöhnlicher Frauenfarn	
<i>Bistorta officinalis</i>	Schlangen-Knöterich	V; 4 Ex.
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	
<i>Bromus hordeaceus</i>	Weiche Tresse	
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Tresse	
<i>Campanula latifolia</i>	Breitblättrige Glockenblume	3; > 50 Ex.

<i>Campanula trachelium</i>	Nesselblättrige Glockenblume	
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Hirtentäschel	
<i>Carex remota</i>	Winkel-Segge	
<i>Carex sylvatica</i>	Wald-Segge	
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche	
<i>Cerastium holosteoides</i>	Gewöhnliches Hornkraut	
<i>Chaerophyllum temulum</i>	Taumel-Kälberkropf	
<i>Circaea lutetiana</i>	Gewöhnliches Hexenkraut	
<i>Cirsium vulgare</i>	Gewöhnliche Kratzdistel	
<i>Convallaria majalis</i>	Maiglöckchen	
<i>Corydalis cava</i>	Hohler Lerchensporn	
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigriffeliger Weißdorn	
<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	
<i>Dactylis polygama</i>	Wald-Knäuelgras	
<i>Deschampsia cespitosa</i>	Rasen-Schmiele	
<i>Euonymus europaea</i>	Gewöhnliches Pfaffenhütchen	
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasserdost	
<i>Fagus sylvatica</i>	Rot-Buche	
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche	
<i>Gagea lutea</i>	Wald-Goldstern	
<i>Gagea spathacea</i>	Scheiden-Gelbstern	3; >100 Ex.
<i>Galium aparine</i>	Kletten-Labkraut	
<i>Galium odoratum</i>	Waldmeister	
<i>Galium sylvaticum</i>	Wald-Labkraut	
<i>Geranium robertianum</i>	Stinkender Storchschnabel	
<i>Geum urbanum</i>	Echte Nelkenwurz	
<i>Glechoma hederacea</i>	Gundermann	
<i>Hedera helix</i>	Efeu	
<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	
<i>Hieracium laevigatum</i>	Glattes Habichtskraut	
<i>Hieracium murorum</i>	Wald-Habichtskraut	
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	
<i>Humulus lupulus</i>	Hopfen	
<i>Hypericum hirsutum</i>	Behaartes Johanniskraut	
<i>Hypericum perforatum</i>	Echtes Johanniskraut	
<i>Impatiens noli-tangere</i>	Echtes Springkraut	
<i>Impatiens parviflora</i>	Kleinblütiges Springkraut	
<i>Juncus effusus</i>	Flatter-Binse	
<i>Lamium album</i>	Weißes Taubnessel	
<i>Lamium argentatum</i>	Silberblättrige Goldnessel	
<i>Lamium galeobdolon</i>	Gewöhnliche Goldnessel	
<i>Lamium maculatum</i>	Gefleckte Taubnessel	
<i>Lamium purpureum</i>	Rote Taubnessel	
<i>Lapsana communis</i>	Rainkohl	
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster	

<i>Linaria vulgaris</i>	Gewöhnliches Leinkraut	
<i>Listera ovata</i>	Großes Zweiblatt	§
<i>Lonicera periclymenum</i>	Wald-Geißblatt	
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	
<i>Lunaria annua</i>	Einjähriges Silberblatt	
<i>Luzula pilosa</i>	Behaarte Hainsimse	
<i>Maianthemum bifolium</i>	Schattenblume	
<i>Melica uniflora</i>	Einblütiges Perlgras	
<i>Mercurialis perennis</i>	Ausdauerndes Bingelkraut	
<i>Milium effusum</i>	Wald-Flattergras	
<i>Moehringia trinervia</i>	Dreinervige Nabelmiere	
<i>Mycelis muralis</i>	Mauerlattich	
<i>Paris quadrifolia</i>	Einbeere	V
<i>Plantago major</i>	Großer Wegerich	
<i>Poa nemoralis</i>	Hain-Rispengras	
<i>Poa pratensis</i>	Wiesen-Rispengras	
<i>Poa trivialis</i>	Gewöhnliches Rispengras	
<i>Polygonatum multiflorum</i>	Vielblütige Weißwurz	
<i>Populus nigra-Hybriden</i>	Schwarzpappel-Hybriden	
<i>Potentilla sterilis</i>	Erdbeer-Fingerkraut	
<i>Primula elatior</i>	Hohe Schlüsselblume	
<i>Prunella vulgaris</i>	Kleine Braunelle	
<i>Prunus avium</i>	Vogel-Kirsche	
<i>Prunus padus</i>	Echte Traubenkirsche	
<i>Pulmonaria obscura</i>	Dunkles Lungenkraut	
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	
<i>Ranunculus auricomus</i>	Gold-Hahnenfuß	
<i>Ranunculus ficaria</i>	Scharbockskraut	
<i>Ranunculus lanuginosus</i>	Wolliger Hahnenfuß	
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß	
<i>Ribes rubrum</i>	Rote Johannisbeere	
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	
<i>Rosa corymbifera</i>	Hecken-Rose	
<i>Rubus caesius</i>	Kratzbeere	
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere	
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	
<i>Rumex obtusifolius</i>	Stumpfblättriger Ampfer	
<i>Rumex sanguineus</i>	Blut-Ampfer	
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	
<i>Sanicula europaea</i>	Sanikel	
<i>Scrophularia nodosa</i>	Knotige Braunwurz	
<i>Senecio ovatus</i>	Fuchs` Greiskraut	
<i>Sisymbrium officinale</i>	Weg-Rauke	
<i>Solidago gigantea</i>	Späte Goldrute	
<i>Sorbus aucuparia</i>	Eberesche	

<i>Stachys sylvatica</i>	Wald-Ziest	
<i>Stellaria aquatica</i>	Wasserdarm	
<i>Stellaria holostea</i>	Große Sternmiere	
<i>Stellaria media</i> +	Vogelmiere	
<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn	
<i>Taraxacum officinale</i> agg.	Artengr. Gewöhnl. Löwenzahn	
<i>Taxus baccata</i>	Eibe	3; S
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	
<i>Urtica dioica</i>	Große Brennessel	
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	
<i>Veronica hederifolia</i>	Efeublättriger Ehrenpreis	
<i>Veronica montana</i>	Berg-Ehrenpreis	
<i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball	
<i>Vicia hirsuta</i>	Rauhaarige Wicke	
<i>Vicia tetrasperma</i>	Viersamige Wicke	
<i>Vinca minor</i>	Kleines Immergrün	
<i>Viola odorata</i>	März-Veilchen	
<i>Viola reichenbachiana</i>	Wald-Veilchen	
<i>Viola riviniana</i>	Hain-Veilchen	



Breitblättrige Glockenblume (*Campanula latifolia*). Foto M. Burgdorf

Zum Weiterlesen

HOFMEISTER, H. (2005): Eichen-Hainbuchenwälder in der Umgebung von Harsum.- Natur und Landschaft im Landkreis Hildesheim, Schriften der Paul-Feindt-Stiftung (2005), Band 5: Hildesheimer und Kalenberger Börde: 147-152. Hildesheim.

© Ornithologischer Verein zu Hildesheim e.V.