

EGGE-WESER	4 (1)	93-100	FESTSCHRIFT zum 70. Geburtstag von KURT PREYWISCH	Höxter 1987
------------	-------	--------	---	-------------

Beitrag zur floristischen Kartierung des Kreises Höxter

Stefan Häcker

Der "Atlas zur Flora von Südniedersachsen" ist, was das Gebiet des Kreises Höxter betrifft, in den letzten Jahren zweimal in Form von Veröffentlichungen von Pflanzenfunden in "Egge-Weser" (PREYWISCH et al. 1982, BRINKMANN et al. 1985) fortgeschrieben worden. Einen weiteren Beitrag zur Erforschung und Dokumentation der Pflanzenverbreitung dieses Raumes soll die vorliegende Auflistung der Farn- und Blütenpflanzen leisten. Es handelt sich dabei um Pflanzenfunde, die ich in den Jahren 1984 - 1986 im Kreis Höxter notierte.

Das Augenmerk galt dabei in erster Linie Arten seltener Pflanzengemeinschaften. Gleichwohl suchte ich auch gezielt nach bestimmten Pflanzengruppen. Alle vorgefundenen floristischen Daten wurden in gebietsbezogenen Listen zusammengefaßt und mit den Angaben des Florenatlases verglichen. Andere Quellen als die oben erwähnten wurden nicht in den Vergleich mit einbezogen. Es existiert jedoch inzwischen eine Vielzahl, zum Teil auch veröffentlichter Arbeiten, Gutachten und Kartierungen, die unser Gebiet betreffen, so daß die eine oder andere Fundpunktangabe bekannt sein dürfte.

Die Fundortangabe beschränkt sich gemäß HAEUPLER (1976) auf die Nummer des Meßtischblattquadranten (Bezifferung nach Viertelquadranten ist jederzeit möglich), die Nomenklatur folgt der Einfachheit halber der des Atlases.

Ergebnisse

Die Auflistung nennt 296 Sippen mit insgesamt 509 Fundpunkten. Es überwiegen verbreitete Pflanzenarten, deren flächenhaftes Vorkommen durch die Verdichtung der Fundpunkte bestätigt wird. Bei vielen Arten wird das tatsächliche Verbreitungsbild noch durch einen wenig befriedigenden Bearbeitungsgrad der Quadranten verzerrt. Darüber hinaus scheinen schwierigere Gattungen wie Carex, Rosa oder Salix häufig vernachlässigt worden zu sein. Etliche Arten bedürfen noch der kritischen Differenzierung nach Kleinarten.

Bemerkenswert sind eine Reihe von Neu- und Wiederfinden, so u.a. Datura stramonium (1 Ex. 1985 bei Höxter), Kickxia spuria (1985 großer Bestand auf einem Feld bei Welda), Lathyrus niger und Thelypteris palustris. Bekannte Vorkommen vieler seltener Pflanzenarten konnten ganz oder teilweise bestätigt werden. Sie sind hier nicht eigens erwähnt.

- 94 -

Liste der Farn- und Blütenpflanzen

Botanischer Artnamen	Deutscher Artnamen	TK 25-Quadrant
Achillea ptarmica	Sumpf -Schafgarbe	4421/1
Actaea spicata	Christophskraut	4420/2 4421/4

<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gemeine Roßkastanie	4222/1
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Kleiner Odermennig	4222/3
<i>Agropyron caninum</i>	Hunds-Quecke	4221/4
<i>Ajuga genevensis</i>	Heide-Günsel	4420/4
<i>Allium ursinum</i>	Bär-Lauch	4321/4 4322/3
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle	4420/3
<i>Alopecurus aequalis</i>	Rotgelber Fuchsschwanz	4222/3
<i>Anemone nemorosa</i>	Busch- Windröschen	4322/1
<i>Anemone ranunculoides</i>	Gelbes Windröschen	4122/4 4220/4 4322/1 4420/1 4420/3
<i>Angelica sylvestris</i>	Wald-Engelwurz	4222/3 4321/4 4420/3 4520/2
<i>Antennaria dioica</i>	Gemeines Katzenpfötchen	4222/3 4520/4
<i>Anthyllis vulneraria</i>	Gemeiner Wundklee	4222/3 4321/2 4420/1
<i>Arabis glabra</i>	Kahle Gänsekresse	4420/1
<i>Arum maculatum</i>	Gefleckter Aronstab	4322/1
<i>Asarum europaeum</i>	Haselwurz	4521/1
<i>Asparagus officinalis</i>	Spargel	4520/2
<i>Asperula cynanchica</i>	Hügel-Meier	4521/1
<i>Avenella flexuosa</i>	Draht-Schmiele	4322/1 4420/3 4421/1
<i>Avenochloa pubescens</i>	Flaumhafer	4220/2
<i>Berberis vulgaris</i>	Berberitze	4222/3
<i>Berula erecta</i>	Berle	4222/3 4320/3 4321/4 4520/2
<i>Betonica officinalis</i>	Heil-Ziest	4420/1
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke	4222/3
<i>Botrychium lunaria</i>	Echte Mondraute	4420/4
<i>Bromus erectus</i>	Aufrechte Tresse	4420/1 4520/4
<i>Bromus inermis</i>	Wehrlose Tresse	4221/4
<i>Bromus asper +</i>	Benekens Wald-Tresse	4222/2 4322/1 4420/2 4420/3 4421/4 4520/2
<i>Bromus ramosus +</i>	Späte Wald-Tresse	4220/1 4220/4 4321/2 4322/1 4420/3
<i>Bunium bulbocastanum</i>	Erdkastanie	4220/4
<i>Calamagrostis canescens</i>	Sumpf-Reitgras	4220/3
<i>Calamagrostis epigeios</i>	Land-Reitgras	4420/3
<i>Calamintha clinopodium</i>	Wirbeldost	4222/3
<i>Caltha palustris</i>	Sumpf -Dotterblume	4222/3 4421/1
<i>Campanula persicifolia</i>	Pfirsichblättrige Glockenblume	4322/1 4420/3
<i>Campanula trachelium</i>	Nesselblättrige Glockenblume	4420/4
<i>Cardamine amara</i>	Bitteres Schaumkraut	4221/4 4222/3 4320/1
		4321/4
<i>Cardamine flexuosa</i>	Wald- Schaum kraut	4221/4 4222/3 4322/1
<i>Cardamine pratensis agg.</i>	Wiesen- Schaumkraut	4320/1
<i>Carduus crispus s.l.</i>	Krause Distel	4220/1
<i>Carex acutiformis</i>	Sumpf-Segge	4421/1
<i>Carex caryophylla</i>	Frühlings-Segge	4222/3 4420/1

Carex digitata	Finger-Segge	4420/1 4420/4 4322/1 4420/2
Carex disticha	Zweizeilige Segge	4320/1 4321/2 4321/4 4421/1 4520/2
Carex flava agg.	Gelb-Segge	4220/4 4320/1 4421/1
Carex gracilis	Schlank-Segge	4121/3 4420/2
Carex hirta	Behaarte Segge	4222/3 4321/2
Carex leporina	Hasenpfoten -Segge	4222/1
Carex nigra	Wiesen-Segge	4220/3 4320/1
Carex pallescens	Bleich-Segge	4220/4 4420/3
Carex panicea	Hirsen-Segge	4222/3 4320/1 4320/3 4421/1
Carex paniculata	Rispen-Segge	4121/4 4222/3 4320/4 4321/4 4420/3
Carex pilulifera	Pillen-Segge	4221/4 4322/1 4520/2
Carex pseudocyperus	Scheinzyper-Segge	4121/4 4320/4 4421/3
Carex pulicaris	Floh-Segge	4220/3 (noch 1986)
Carex remota	Winkel-Segge	4322/1 4421/4
Carex riparia	Ufer-Segge	4421/3
Carex rostrata	Schnabel-Segge	4320/1
Carex sylvatica	Wald-Segge	4322/1
Carex tomentosa	Filz-Segge	4221/4 (noch 1986)
Carex vulpina agg.	Fuchs-Segge	4220/3 4320/1 4420/2
Carpinus betulus	Hainbuche	4322/1
Centaurea montana +	Berg-Flockenblume	4520/2
Centaurea scabiosa	Skabiosen-Flockenblume	4222/3
Centaureum minus	Echtes Tausendgüldenkraut	4421/3
Cephalanthera damasonium	Bleiches Waldvöglein	4220/4 4322/1
Cephalanthera rubra	Rotes Waldvöglein	4220/4 4221/4 4321/2 4322/1
Cerastium arvense	Acker-Hornkraut	4222/3
Chaenorrhinum minus	Kleiner Orant	4222/3 4420/1
Chaerophyllum bulbosum	Rüben -Kälberkopf	4421/3
Chaerophyllum temulum	Taumel-Kropf	4221/1 4221/2
Chrysosplenium alternifolium	Wechselblättriges Milzkraut	4220/4
Cirsium acaule	Stengellose Kratzdistel	4222/3
Cirsium oleraceum	Kohldistel	4420/3
Cirsium palustre	Sumpf -Kratzdistel	4420/3
Corydalis cava	Hohler Lerchensporn	4322/1
Corydalis solida	Finger-Lerchensporn	4420/3 4420/4
Crataegus laevigata s.l.	Zweiggriff liger Weißdorn	4222/3
Crepis paludosa	Sumpf-Pippau	4220/4
Cruciata laevipes	Gewimpertes Kreuzlabkraut	4221/4 4320/1 4420/4 4520/2
Cynanchum vincetoxicum	Weißer Schwalbenwurz	4220/4
Cynoglossum officinale	Echte Hundszunge	4221/4
Cynosurus cristatus	Weide-Kammgras	4220/4
Dactylis polygama +	Wald-Knautgras	4221/2 4221/4 4222/1 4222/3 4321/2 4322/1 4421/4 4520/2 4520/4

Dactylorhiza majalis +	Breitblättriges Knabenkraut	4320/1 4320/3 4421/1
Daphne mezereum	Gemeiner Seidelbast	4122/4 4322/1
Datura stramonium	Weißer Stechapfel	4222/1
Digitalis purpurea	Roter Fingerhut	4322/1

- 96 -

Dispacus pilosus	Behaarte Schuppenkarde	4520/2
Dipsacus sylvestris	Wilde Karde	4222/3
Dryopteris dilatata	Breitblättriger Dornfarn	4220/3 4420/3 4520/2
Eleocharis palustris +	Echte Sumpfsimse	4222/3 4221/1
Eleocharis uniglumis +	Einspelzige Sumpfsimse	4320/1
Epilobium hirsutum	Rauhhaariges Weidenröschen	4222/3
Epilobium palustre	Sumpf -Weidenröschen	4222/3 4320/1 4320/2 4421/1
Epilobium parviflorum	Kleinblütiges Weidenröschen	4121/4
Epipactis helleborine agg.	Breitblättrige Sitter	4420/2 4520/2
Epipactis microphylla	Kleinblättrige Sitter	4322/1
Equisetum fluviatile	Teich-Schachtelhalm	4222/3 4320/1 4321/4 4421/3
Equisetum palustre	Sumpf-Schachtelhalm	4222/3 4520/2
Erigeron acris	Scharfes Berufkraut	4220/4
Eriophorum angustifolium	Schmalblättriges Wollgras	4220/3 4320/1
Eriophorum latifolium	Breitblättriges Wollgras	4220/4 4320/1
Euonymus europaeus	Europäisches Pfaffenhütchen	4420/2
Eupatorium cannabinum	Gemeiner Wasserdost	4420/3
Euphorbia cyparissias	Zypressen- Wolfsmilch	4321/2
Euphorbia exigua	Kleine Wolfsmilch	4222/3 4420/1
Euphrasia stricta agg.	Steifer Augentrost	4420/4 4421/4 4520/2
Frangula alnus	Faulbaum	4222/3
Fraxinus excelsior	Gemeine Esche	4320/4
Gagea lutea	Wald-Goldstern	4320/1 4420/1 4420/4
Gagea villosa	Acker-Goldstern	4420/1
Galeopsis angustifolia +	Schmalblättriger Hohlzahn	4222/3 4420/4
Galeopsis bifida +	Kleinblütiger Hohlzahn	4420/4
Galium mollugo agg.	Wiesen-Labkraut	4222/3
Galium palustre agg.	Sumpf-Labkraut	4220/1 4222/3
Galium pumilum agg.	Niederes Labkraut	4220/4 4222/3 4320/2 4420/1
Galium sylvaticum agg.	Wald-Labkraut	4222/3 4322/1
Galium tricorutum	Dreihörniges Labkraut	4221/4
Galium uliginosum	Moor-Labkraut	4320/3 4421/1
Galium verum	Echtes Labkraut	4220/1
Genista tinctoria	Färber-Ginster	4320/2 4420/1
Gentiana cruciata	Kreuz-Enzian	4220/1
Gentianella ciliata	Fransen-Enzian	4222/3 4321/2
Gentianella germanica	Deutscher Enzian	4222/3

Geranium palustre	Sumpf -Storchschnabel	4421/3
Geum rivale	Bach-Nelkenwurz	4420/2
Glyceria fluitans	Flutender Schwaden	4420/4 4420/3
Gymnadenia conopsea	Große Händelwurz	4321/2 4421/3
Gymnocarpium dryopteris	Eichenfarn	4322/1 4520/2
Gymnocarpium robertianum	Ruprechtsfarn	4221/4
Hepatica nobilis	Leberblümchen	4420/1
Hesperis matronalis	Gemeine Nachtviole	4122/3 4420/4
Hieracium lachenalii	Gemeines Habichtskraut	4420/1 4421/3
Hieracium laevigatum	Glattes Habichtskraut	4420/1
Hordelymus europaeus	Waldgerste	4420/2
Hydrocotyle vulgaris	Gemeiner Wasserstern	4121/4
Hypericum humifusum	Liegendes Hartheu	4222/3 4420/4

- 97 -

Hypericum pulchrum	Schönes Hartheu	4221/4
Hypericum tetrapterum	Flügel-Hartheu	4222/3
Hypochoeris maculata	Geflecktes Ferkelkraut	4420/4
Impatiens noli-tangere	Kleinblütiges Springkraut	4320/2 4420/3 4421/3
Inula conyza	Dürrwurz	4122/4
Iris pseudacorus	Wasser -Schwertlilie	4421/1
Juncus articulatus	Glieder-Binse	4222/3
Juncus conglomeratus	Knäuel-Binse	4220/4 4222/1 4421/1
Juncus inflexus	Blaugrüne Binse	4222/3
Kickxia elatine	Echtes Tännelkraut	4220/2 4222/3 4520/2
Kickxia spuria	Unechtes Tännelkraut	4520/2
Koeleria pyramidata +	Großes Schillergras	4220/1 4222/3
Lamiastrum galeobdolon	Goldnessel	4322/1
Lathyrus niger	Schwarze Platterbse	4520/2
Lathyrus sylvestris	Wald-Platterbse	4320/3
Lathyrus tuberosus	Knollen -Platterbse	4220/3
Legousia hybrida	Kleinblütiger Frauenspiegel	4420/3
Lemna minor	Kleine Wasserlinse	4222/3 4321/4
Leontodon hispidus	Rauher Löwenzahn	4221/1 4420/1 4421/3 4521/1
Lepidium campestre	Feld-Kresse	4420/3
Ligustrum vulgare	Gemeiner Liguster	4220/1
Lilium martagon	Türkenbund-Lilie	4520/2
Linaria vulgaris	Gemeines Leinkraut	4222/3
Linum catharticum	Purgier-Lein	4222/3
Listera ovata	Großes Zweiblatt	4220/3 4222/3 4420/1
Lithospermum arvense	Acker-Steinsame	4320/3
Lithospermum officinale	Echter Steinsame	4320/2
Lotus uliginosus	Sumpf-Hornklee	4421/1 4421/3 4520/2
Luzula alba	Schmalblättrige Hainsimse	4321/4 4520/4

<i>Luzula pilosa</i>	Haar-Hainsimse	4321/4 4420/3 4520/4
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks -Lichtnelke	4222/3 4421/1
<i>Lycopus europaeus</i>	Ufer-Wolfstrapp	4420/2
<i>Lysimachia punctata</i>	Drüsiger Gilbweiderich	4420/3 4421/4
<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gemeiner Gilbweiderich	4421/3
<i>Maianthemum bifolium</i>	Zweiblättrige Schattenblume	4320/2 4320/3
<i>Malus sylvestris</i> agg.	Wild-Apfel	4222/3
<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve	4222/3
<i>Malva neglecta</i>	Weg-Malve	4420/4
<i>Medicago falcata</i> +	Sichel-Luzerne	4221/1
<i>Medicago sativa</i> +	Echte Luzerne	4421/3
<i>Melica nutans</i>	Nickendes Perlgras	4520/2
<i>Melica uniflora</i>	Einblütiges Perlgras	4321/2
<i>Melilotus albus</i>	Weißer Steinklee	4222/3
<i>Mentha aquatica</i>	Wasser-Minze	4222/3 4321/4
<i>Mentha longifolia</i>	Roß-Minze	
<i>Milium effusum</i>	Wald-Flattergras	4322/1
<i>Moehringia trinervia</i>	Dreinervige Nabelmiere	4520/2 4520/4
<i>Monotropa hypopitys</i> agg.	Gemeiner Fichtenspargel	4221/2 4420/4
<i>Mycelis muralis</i>	Mauerlattich	4322/1
<i>Myosotis palustris</i> agg.	Sumpf -Vergißmeinnicht	4122/4 4222/3 4420/2
<i>Myosoton aquaticum</i>	Gemeiner Wasserdarm	4420/3

- 98 -

<i>Myriophyllum spicatum</i>	Ähren -Tausendblatt	4222/3
<i>Neottia nidus-avis</i>	Nestwurz	4220/4 4321/4 4322/1
<i>Oenanthe aquatica</i>	Wasserfenchel	4420/4 4120/1
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Saat-Esparsette	4420/4 4421/4
<i>Orchis mascula</i>	Stattliches Knabenkraut	4420/4 4520/4
<i>Orchis militaris</i>	Helm -Knabenkraut	4122/4
<i>Papaver argemone</i>	Sand-Mohn	4420/4
<i>Paris quadrifolia</i>	Einbeere	4222/3 4322/3
<i>Parnassia palustris</i>	Sumpf-Herzblatt	4320/1 4320/3 4421/4
<i>Petasites hybridus</i>	Gemeine Pestwurz	4420/3
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	Büschelschön	4420/4
<i>Phleum nodosum</i> +	Knolliges Wiesen-Lieschgras	4420/1
<i>Phragmites australis</i>	Gemeines Schilf	4222/3
<i>Physalis alkekengi</i>	Wilde Blasenkirsche	4322/1
<i>Phyteuma nigrum</i>	Schwarze Teufelskralle	4220/4 4321/4
<i>Phyteuma spicatum</i>	Ährige Teufelskralle	4322/1 4520/2
<i>Picea abies</i>	Gemeine Fichte	4122/3
<i>Picris hieracioides</i>	Gemeines Bitterkraut	4420/4
<i>Pinus nigra</i>	Schwarz-Kiefer	4421/4 4520/2

Platanthera bifolia	Weißer Waldhyazinthe	4220/2 4221/1
Platanthera chlorantha	Grünliche Waldhyazinthe	4222/3 4320/2 4321/2 4420/2 4420/4
Poa angustifolia +	Schmalblättriges Rispengras	4220/4 4221/1 4221/4 4420/1 4520/4 4521/1
Polygala amarella +	Sumpf-Kreuzblümchen	4221/2 4222/3 4320/2 4420/1 4520/4
Polygala vulgaris	Gemeines Kreuzblümchen	4220/2 4421/3 4421/4 4521/1
Polygonatum multiflorum	Vielblütige Weißwurz	4420/3
Polygonatum odoratum	Salomonssiegel	4520/2 4520/4
Polypodium vulgare agg.	Gemeiner Tüpfelfarn	4320/1
Populus alba	Silber-Pappel	4220/1 4320/4
Populus tremula	Zitter-Pappel	4220/4 4322/1
Potamogeton natans	Schwimmendes Laichkraut	4121/4 4220/3 4222/3
Potamogeton pectinatus	Kamm-Laichkraut	4421/3
Potentilla erecta	Blutwurz	4320/2 4321/2
Potentilla sterilis	Erdbeer-Fingerkraut	4420/1
Potentilla tabernaemontani	Frühlings-Fingerkraut	4222/3
Primula elatior	Hohe Schlüsselblume	4322/1
Prunus avium	Vogel-Kirsche	4222/3 4420/3
Pteridium aquilinum	Adlerfarn	4322/1
Quercus petraea	Trauben-Eiche	4220/1
Ranunculus auricomus agg.	Gold-Hahnenfuß	4322/1
Ranunculus bulbosus	Knolliger Hahnenfuß	4321/2
Ranunculus ficaria	Scharbockskraut	4322/1
Ranunculus flammula +	Brennender Hahnenfuß	4222/3 4320/1 4421/3
Ranunculus sceleratus	Gift-Hahnenfuß	4322/3 4520/2
Rhamnus cathartica	Purgier-Kreuzdorn	4220/4 4420/2
Ribes uva-crispa	Stachelbeere	4320/1 4320/2 4322/1 4420/1 4420/2 4420/3
Rosa canina	Hunds-Rose	4222/3

- 99 -

Rosa corymbifera agg.	Hecken-Rose	4520/2
Rosa eglanteria	Wein-Rose	4220/4 4222/3 4421/4 4521/1
Rosa micrantha	Kleinblütige Rose	4221/4 BRINKMANN 1986
Rubus caesius	Kratzbeere	4220/2 4222/3 4221/3
Rumex conglomeratus	Knäuel-Ampfer	4222/3
Rumex obtusifolius	Stumpfblättriger Ampfer	4222/3 4420/3
Rumex sanguineus	Hain-Ampfer	4222/3 4420/3
Salix alba	Silber-Weide	4222/3
Salix aurita	Ohr-Weide	4220/3
Salvia verticillata	Quirl-Salbei	4420/3
Sanicula europaea	Sanikel	4322/1
Saxifraga granulata	Körnchen-Steinbrech	4222/3 4421/1
Scandix pecten-veneris	Venuskamm	4520/2
Scirpus sylvaticus	Wald-Simse	4222/3 4321/4 4420/3 4421/3 4520/2
Scrophularia umbrosa	Flügel-Braunwurz	4222/3 4420/3 4421/1

<i>Scutellaria galericulata</i>	Gemeines Helmkraut	43420/4 4321/4
<i>Senecio jacobaea</i>	Jakobs-Greiskraut	4220/1 4220/4 4222/3 4420/4
<i>Sherardia arvensis</i>	Ackerröte	4420/3 4420/4
<i>Silene nutans</i>	Nickendes Leimkraut	4222/3 4420/4
<i>Silene vulgaris</i>	Gemeines Leimkraut	4222/3
<i>Solanum dulcamara</i>	Bittersüßer Nachtschatten	4320/2 4420/3 4420/4
<i>Solidago virgaurea</i>	Echte Goldrute	4320/2 4520/2
<i>Spergularia rubra</i>	Rote Schuppenmiere	4222/3
<i>Spirodela polyrhiza</i>	Vielwurzelige Teichlinse	4121/4
<i>Stachys annua</i>	Einjähriger Ziest	4222/3
<i>Stachys arvensis</i>	Acker-Ziest	4222/3
<i>Stachys recta</i> +	Aufrechter Ziest	4420/3 4421/3
<i>Stellaria holostea</i>	Echte Sternmiere	4320/3 4321/4
<i>Succisa pratensis</i>	Teufelsabbiß	4320/1
<i>Taraxacum laevigatum</i> agg.	Rotfrüchtige Kuhblume	4222/3
<i>Teucrium botrys</i>	Trauben-Gamander	4220/1
<i>Teucrium scorodonia</i>	Salbei-Gamander	4221/4
<i>Thelypteris palustris</i>	Sumpffarn	4420/3
<i>Thelypteris phegopteris</i>	Buchenfarn	4520/2
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	4320/2
<i>Trifolium medium</i>	Mittel-Klee	4222/3 4420/1
<i>Trifolium montanum</i>	Berg-Klee	4220/4 4320/2 4420/1
<i>Triglochin palustre</i>	Sumpf-Dreizack	4320/1
<i>Trisetum flavescens</i>	Goldhafer	4220/4 4222/3 4420/1 4420/3 4421/4
<i>Trollius europaeus</i>	Trollblume	4421/1
<i>Typha latifolia</i>	Breitblättriger Rohrkolben	4222/3 4320/1 4321/4 4421/3
<i>Typhoides arundinacea</i>	Rohrglanzgras	4420/3
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	4320/4 4322/1
<i>Ulmus laevis</i>	Flatter-Ulme	4222/1
<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme	4220/2

- 100 -

<i>Valeriana officinalis</i> agg.	Gemeiner Baldrian	4220/2 4220/4 4222/3 4420/1 4421/3
<i>Verbascum lychnitis</i>	Mehlige Königskerze	4520/2
<i>Verbena officinalis</i>	Echtes Eisenkraut	4421/3
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	Gauchheil-Ehrenpreis	4222/3
<i>Veronica beccabunga</i>	Bachbungen-Ehrenpreis	4420/3 4421/1
<i>Veronica catenata</i> +	Roter Wasser-Ehrenpreis	4222/3
<i>Veronica filiformis</i>	Faden-Ehrenpreis	4420/4
<i>Veronica montana</i>	Berg-Ehrenpreis	4320/2 4322/1
<i>Veronica officinalis</i>	Echter Ehrenpreis	4322/1 4402/3 4520/2
<i>Veronica teucrium</i>	Großer Ehrenpreis	4420/4
<i>Viburnum opulus</i>	Gemeiner Schneeball	4222/3

Viola hirta	Rauhhaar-Veilchen	4222/3
Viola odorata	März-Veilchen	4420/1
Viola reichenbachiana	Wald-Veilchen	4322/1

Ausblick und Naturschutz

Die Zusammenstellung zeigt, daß über die tatsächliche Verbreitung vieler Pflanzensippen im Kreisgebiet noch längst nicht alles bekannt sein dürfte. Gründe dafür mögen die große Vielfalt der Landschaft mit ihren zahlreichen versteckten Kleinoden und die Dynamik der Nutzung und Vegetationsentwicklung sein.

Es ist zu erwarten, daß die geplante floristische Neukartierung des Kreises Höxter auch positive Ergebnisse hinsichtlich des noch Vorhandenen erbringen wird. Gleichzeitig werden mit dem Beginn der Umsetzung der Biotoppflege und -vernetzung günstige Voraussetzungen zur Regeneration und Ausbreitung von gefährdeten Pflanzenarten geschaffen.

Beim Umgang mit dem erhobenen Datenmaterial sollte in Zukunft Sensibilität geboten sein, da die Nachstellungen gegenüber bestimmten Pflanzenarten nicht nachlassen. Aus diesem Grunde wurden mehrere stark gefährdete oder vom Aussterben bedrohte Arten, zu denen Neufunde oder Bestätigungen vorliegen, in der Liste nicht aufgeführt.

Schriften

BRINKMANN, H., HELDT, Elisabeth & PREYWISCH, K. -1985- Ergänzungen zur Liste der Farn- und Blütenpflanzen, die im Kreis Höxter wild wachsen. - Egge-Weser 3(2): 54 - 61. Höxter.

HAEUPLER, H. -1976- Atlas zur Flora von Südniedersachsen. - Scripta geobot. 10: 1-367. Göttingen.

PREYWISCH, K., EHMKE, A., KNÜVER, B., SCHNEIDER, A. & THEILE, M. -1981- Unsere Pflanzenwelt im Umbruch. - Egge-Weser 1 (1): 1 - 12. Höxter.

PREYWISCH, K., BRINKMÄNN, H., DETTMAR, J., HELDT, Elisabeth & RODE, M. -1982- Liste der Farn- und Blütenpflanzen, die im Kreis Höxter wild wachsen. - Egge-Weser 1 (3): 85-121. Höxter.

Anschrift des Verfassers:

Dipl.-Ing. Stefan Häcker

Waldweg 13

D-4930 Detmold