

## Zur Flora des Bahnhofs Halberstadt

Dietmar Brandes

Halberstadt (ca. 41.500 Einwohner) hatte als ein wichtiges Zentrum im nordöstlichen Harzvorland auch eine wesentliche Bedeutung als Eisenbahnknotenpunkt. Ähnlich wie im angrenzenden Südostniedersachsen wurde das Streckennetz durch die innerdeutsche Grenzziehung nach 1945 empfindlich zerschnitten. 1984 trafen hier die Strecken Berlin-Magdeburg-Halberstadt (700), Halle-Aschersleben-Halberstadt (670), Ilsenburg-Halberstadt (675), Thale-Halberstadt (716), Dedecken-Halberstadt (715) und Blankenburg-Halberstadt zusammen. Mit dem weiteren Rückgang des Eisenbahnverkehrs verlor auch der Bahnknotenpunkt an Bedeutung. Immerhin verfügt Halberstadt neben dem Personenbahnhof („Hauptbahnhof“) noch über 2 Haltestellen im Stadtgebiet.

Die folgenden Exkursionsnotizen vom 5.8.1993, 12.10.2002 und 12.7.2003 stammen vom damaligen Personenbahnhof („Hauptbahnhof“) Halberstadt:

- Acer negundo (2002, 2003)
- Acer platanoides (2002)
- Achillea millefolium (2002, 2003)
- Amaranthus retroflexus (1993, 2002, 2003)
- Anthriscus sylvestris (1993, 2003)
- Apera spica-venti (2002)
- Arctium lappa (2003)
- Arctium minus (1993)
- Arrhenatherum elatius (1993, 2003)
- Artemisia vulgaris (1993, 2002, 2003)
- Atriplex oblongifolia (1993, 2003)
- Atriplex patula (1993, 2002, 2003)
- Atriplex prostrata (1993)
- Atriplex sagittata (1993)
  
- Bassia scoparia ssp. densiflora (1993, 2002, 2003)
- Ballota nigra (1993, 2003)
- Betula pendula (2002, 2003)
- Bromus sterilis (1993, 2002, 2003)
- Bromus tectorum (2002, 2003)
- Bunias orientalis (2002, 2003)
  
- Calamagrostis epigejos (2002, 2003)

*Carduus acanthoides* (2002, 2003)  
*Carduus crispus* (1993)  
*Chelidonium majus* (1993)  
*Chenopodium hydridum* (1993)  
*Cichorium intybus* (2003)  
*Cirsium arvense* (1993, 2002, 2003)  
*Cirsium vulgare* (2002, 2003)  
*Clematis vitalba* (2002, 2003)  
*Colutea arborescens* (2002, 2003)  
*Convolvulus arvensis* (1993)  
*Conyza canadensis* (1993, 2003)  
*Cornus sanguinea* (2003)

*Dactylis glomerata* (1993, 2003)  
*Daucus carota* (2002, 2003)  
*Descurainia sophia* (2003)  
*Digitaria ischaemum* (1993)  
*Diplotaxis tenuifolia* (1993, 2002, 2003)  
*Dryopteris filix-mas* (1993 unter dem Gitter einer Tritroste; 2003 in einer Bahnsteig-Stützmauer)

*Echium vulgare* (1993)  
*Epilobium angustifolium* (2003)  
*Epilobium spec.* (2002, 2003)  
*Eragrostis minor* (1993, 2002, 2003)  
*Erigeron annuus* (2003)

*Falcaria vulgaris* (1993, 2003)  
*Festuca rubra* (2002)  
*Fraxinus excelsior* (2002)

*Galinsoga ciliata* (2002)  
*Galinsoga parviflora* (2002)  
*Galium aparine* (1993)  
*Geum urbanum* (2003)

*Hordeum murinum* (1993, 2002, 2003)  
*Hordeum vulgare* (2002, 2003)  
*Hypericum perforatum* (1993, 2002, 2003)

*Juglans regia* (2002)

*Lactuca serriola* (1993, 2002, 2003)  
*Lamium album* (1993)  
*Lepidium ruderale* (1993)  
*Lolium perenne* (2003)  
*Lycium halimifolium* (2002, 2003)

*Medicago lupulina* (2003)  
*Medicago x varia* (1993, 2003)

*Melilotus albus* (1993, 2003)

*Onopordum acanthium* (1993)

*Papaver rhoeas* (1993)

*Parthenocissus inserta* (2002)

*Pastinaca sativa* (1993)

*Picris hieracioides* (1993, 2002, 2003)

*Plantago lanceolata* (2002, 2003)

*Poa annua* (1993)

*Poa compressa* (2003)

*Polygonum aviculare* (1993, 2002, 2003)

*Puccinellia distans* (2003)

*Reseda lutea* (1993, 2002, 2003)

*Rosa cf. canina* (2002, 2003)

*Rubus caesius* (1993)

*Rubus idaeus* (2002)

*Rumex crispus* (1993)

*Rumex thyrsiflorus* (2002, 2003)

*Sagina procumbens* (1993)

*Salsola kali* ssp. *tragus* (1993, 2003)

*Sambucus nigra* (1993, 2002, 2003)

*Senecio cf. jacobaea* (2003)

*Senecio vernalis* (1993, 2003)

*Senecio viscosus* (1993, 2003)

*Senecio vulgaris* (1993, 2003)

*Silene pratensis* ssp. *latifolia* (1993)

*Sisymbrium altissimum* (1993)

*Sisymbrium loeselii* (1993, 2003)

*Solanum nigrum* (1993)

*Solidago canadensis* (1993, 2002)

*Sonchus asper* (2002)

*Sonchus oleraceus* (1993, 2002)

*Tanacetum vulgare* (1993, 2002, 2003)

*Taraxacum officinale* agg. (2002, 2003)

*Tilia spec.* juv. (2002)

*Torilis japonica* (1993)

*Tragopogon dubius* (2002, 2003)

*Tragopogon pratensis* (1993)

*Trifolium arvense* (2002)

*Trifolium pratense* (2003)

*Tripleurospermum inodorum* (1993, 2002, 2003)

*Tussilago farfara* (2002, 2003)

*Ulmus cf. minor* (2002)

*Urtica dioica* (1993)



Abb. 1: *Bassia scoparia* ssp. *densiflora* in dichten Beständen auf den Zwischengleisflächen (2003).



Abb. 2: *Colutea arborescens* in fruchtendem Zustand (2003).



Abb. 3: Westausfahrt des Personenbahnhofs mit spontaner Vegetation.

Anschrift des Verfassers:

Prof. Dr. Dietmar Brandes  
Arbeitsgruppe für Vegetationsökologie und experimentelle Pflanzensoziologie  
Institut für Pflanzenbiologie der TU Braunschweig  
D-38023 Braunschweig

D.Brandes@tu-bs.de