

Giften, Ruderalflora im alten Dorf 2025

kartiert von Verena Garve, Uta Striebl und der Botanischen Arbeitsgruppe des Ornithologischen Vereins zu Hildesheim am 6. und 29.8.2025

Bericht: Uta Striebl

Im Gegensatz zu den sterilen "gepflegten" Grundstücksrändern wie in vielen Neubausiedlungen ist im Dorfkern von Giften noch eine artenreiche Ruderalflora in Pflasterspalten, an den Straßen- und z.T. begrasten Wegrändern und auf dem Friedhof zu finden, die Insekten Nahrung bietet. Wie zu erwarten, sind darunter viele Neophyten und verwilderte Gartenflüchtlinge. Besonders der Osterfeuerplatz am Dorfrand ist mit einer üppigen Melde- und Gänsefußgesellschaft bewachsen.



Koordinaten: 52°12'48"N, 9°50'02"E

TK 3725.3, MF 11

Gesamtartenliste:

S = synanthrop; N/U = unbeständiger Neophyt, N/E = eingebürgerter Neophyt

<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Schafgarbe	
<i>Alcea rosea</i>	Gewöhnliche Stockrose	S
<i>Amaranthus cf. retroflexus</i>	Zurückgebogener Amaranth	N/U
<i>Aquilegia vulgaris</i>	Akelei (Zierform)	S
<i>Arctium tomentosum</i>	Filzige Klette	
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Thymianblättriges Sandkraut	

<i>Arrhenaterum elatius</i>	Glatthafer	
<i>Artemisia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Beifuß	
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	Mauerraute	
<i>Atriplex patula</i>	Spreizende Melde	
<i>Ballota nigra ssp. nigra</i>	Schwarznessel	
<i>Bellis perennis</i>	Gänseblümchen	
<i>Buddleja davidii</i>	Sommerflieder, Schmetterlingsstrauch	juv., N/E
<i>Campanula rapunculoides</i>	Acker-Glockenblume	
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Hirtentäschelkraut	
<i>Cardamine hirsuta</i>	Behaartes Schaumkraut	
<i>Carex muricata agg.</i>	Artengruppe Sparrige Segge	
<i>Cerastium holosteoides</i>	Gewöhnliches Hornkraut	
<i>Chaenorhinum minus</i>	Kleiner Orant	
<i>Chelidonium majus</i>	Schöllkraut	
<i>Chenopodium album</i>	Weißer Gänsefuß	
<i>Chenopodium ficifolium</i>	Feigenblättriger Gänsefuß	
<i>Convolvulus arvensis</i>	Acker-Winde	
<i>Conyza canadensis</i> (= <i>Erigeron canadensis</i>)	Kanadisches Berufkraut	N/E
<i>Crepis capillaris</i>	Kleinblütiger Pippau	
<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Blutrote Fingerhirse	
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Gewöhnliche Hühnerhirse	
<i>Epilobium angustifolium</i>	Schmalblättriges Weidenröschen	
<i>Epilobium hirsutum</i>	Zottiges Weidenröschen	
<i>Eragrostis minor</i>	Kleines Liebesgras	
<i>Erigeron annuus</i>	Einjähriges Berufkraut	
<i>Euphorbia peplus</i>	Garten-Wolfsmilch	
<i>Fallopia baldschuanica</i>	Schling-Flügelknöterich	S
<i>Fallopia convolvulus</i>	Acker-Flügelknöterich	
<i>Fallopia japonica</i>	Japanischer Flügelknöterich	N/E
<i>Galeobdolon argentatum</i> (= <i>Lamium galeobdolon ssp. argentatum</i>)	Silbernessel	N/E

<i>Galeopsis tetrahit</i>	Stechender Hohlzahn	
<i>Galinsoga ciliata</i>	Behaartes Franzosenkraut	N/E
<i>Galinsoga parviflora</i>	Kleinblütiges Franzosenkraut	N/E
<i>Galium album</i>	Wiesen-Labkraut	
<i>Geranium molle</i>	Weicher Storachschnabel	
<i>Geranium pusillum</i>	Kleiner Storachschnabel	
<i>Geranium pyrenaicum</i>	Pyrenäen-Storachschnabel	N/E
<i>Geum urbanum</i>	Echte Nelkenwurz	
<i>Glechoma hederacea</i>	Gundermann	
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	
<i>Hordeum murinum</i>	Mäuse-Gerste	
<i>Humulus lupulus</i>	Hopfen	
<i>Lactuca serriola</i>	Kompass-Lattich	
<i>Lamium amplexicaule</i>	Stängelumfassende Taubnessel	
<i>Lamium maculatum</i>	Gefleckte Taubnessel	
<i>Lapsana communis</i>	Rainkohl	
<i>Lepidium ruderae</i>	Schutt-Kresse	
<i>Lolium perenne</i>	Ausdauerndes Weidelgras	
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	
<i>Malva neglecta</i>	Weg-Malve	
<i>Matricaria chamomilla</i> (= <i>M. recutita</i>)	Echte Kamille	
<i>Matricaria discoidea</i>	Strahlenlose Kamille	N/E
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfen-Schneckenklee	
<i>Melissa officinalis</i>	Echte Melisse	S
<i>Mercurialis annua</i>	Einjähriges Bingelkraut	N/E
<i>Mycelis muralis</i>	Mauerlattich	
<i>Origanum vulgare</i>	Gewöhnlicher Dost, Oregano	
<i>Oxalis corniculata</i>	Hornfrüchtiger Sauerklee	N/E
<i>Oxalis stricta</i>	Aufrechter Sauerklee	N/E
<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	Dreilappiger Wilder Wein	S, N/E
<i>Physalis alkekengi</i>	Wilde Blasenkirsche, Lampionblume	S
<i>Phytolacca esculenta</i>	Kermesbeere	N/U
<i>Picris hieracioides</i>	Gewöhnliches Bitterkraut	

<i>Pilosella aurantiacum</i> (= <i>Hieracium aurantiacum</i>)	Orangerotes Mausohr- Habichtskraut	
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	
<i>Plantago major ssp. major</i>	Breit-Wegerich	
<i>Polygonum aviculare agg.</i>	Artengruppe Vogel-Knöterich	
<i>Portulaca oleracea</i>	Portulak	N/E
<i>Potentilla indica (Duchesnea indica)</i>	Indische Scheinerdbeere	N/U
<i>Prunella vulgaris</i>	Kleine Braunelle	
<i>Pseudofumaria lutea</i>	Gelber Lerchensporn	N/E
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß	
<i>Rorippa sylvestris</i>	Wilde Sumpfkresse	
<i>Rumex conglomeratus</i>	Knäuelblütiger Ampfer	
<i>Rumex obtusifolius</i>	Stumpfbläтрiger Ampfer	
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	juv.
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	juv.
<i>Senecio vulgaris</i>	Gewöhnliches Greiskraut	
<i>Setaria pumila</i>	Fuchsrote Borstenhirse	
<i>Setaria viridis</i>	Grüne Borstenhirse	
<i>Sherardia arvensis</i>	Acker-Röte	RL 3, <5
<i>Sisymbrium officinale</i>	Weg-Rauke	
<i>Solanum nigrum</i>	Schwarzer Nachtschatten	
<i>Solidago gigantea</i>	Späte Goldrute	N/E
<i>Sonchus asper</i>	Rauhe Gänsedistel	
<i>Sonchus oleraceus</i>	Kohl-Gänsedistel	
<i>Stellaria media</i>	Vogelmiere	
<i>Taraxacum sect. Ruderalia</i>	Artengruppe Wiesen-Löwenzahn	
<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	
<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee	
<i>Tussilago farfara</i>	Huflattich	
<i>Urtica dioica</i>	Große Brennnessel	
<i>Verbena officinalis</i>	Echtes Eisenkraut	RL V
<i>Veronica serpyllifolia</i>	Thymianblättriger Ehrenpreis	
<i>Vicia villosa</i>	Zottige Wicke	N/E
<i>Viola reichenbachiana</i>	Wald-Veilchen	

<i>Vulpia myuros</i>	Mäuseschwanz-Federschwingel	
----------------------	-----------------------------	--

© Ornithologischer Verein zu Hildes e.V.