

Flora von Helgoland: Theisinger, Dieter; Hebbel, Jürgen et al., Naturhistorische Gesellschaft Nürnberg

Liste der Gefäßpflanzen - **Stand 12. 2024** + Literatúrauswertung

Die nachfolgende Tabelle geht auf eine Liste zurück, die der Erstautor 1994 für Exkursionszwecke nach Angaben aus dem Atlas der Farn- und Blütenpflanzen der Bundesrepublik Deutschland, 2. Auflage, 1989 (Haeupler/Schönfelder), zusammengestellt hat, ergänzt durch eigene Aufzeichnungen, die bis 1977 zurückreichen. Sie wurde wiederholt im Rahmen mehrerer Exkursionen der Naturhistorischen Gesellschaft Nürnberg (NHG) ergänzt [v.a. durch, C. Frosch-Hoffmann, L. und M. Klug, N. Meyer, P. Reger †, W. Troeder †, A. Wagner (vormals BAH)], unter anderem durch die Ergebnisse der NHG-Exkursionen von September 1996 und August 2009. Als Co-Autor fungiert Jürgen Hebbel, Niebüll, der die Insel seit 2015 intensiv durchforscht, seit 2021 auch in gemeinsamen Exkursionen mit dem Erstautor. Eingearbeitet wurden ferner Angaben und Hinweise von Prof. Adolphi, Rossbach/Wied und insbesondere die Liste aus der Diplomarbeit von Britta Walbrun, 1985 "Die Flora und Vegetation der Insel Helgoland", basierend auf Hoffmann 1829, Hallier 1863, Dalla Torre 1889, Knuth 1896, Ascherson 1900 Christiansen 1958, Floristische Kartierung 1977 und eigenen Funden. Die Tabelle wurde 2013 erweitert durch Mitteilungen von Prof. Dr. Ullrich Asmus, (HS Weihenstephan-Triesdorf) Weidenbach. Die Listen ab August 2020 berücksichtigen die zwischenzeitlichen Veröffentlichungen von Jäck et al. (2011), Martensen (2013), Kruse & Jage (2014), Spalke & Dr. V. Dierschke & Höschle (2015), Garve & Kuhbier (2016), Hebbel & Fabricius (2017), Wisemann (1996), die unveröffentlichten Listen von **P. A. Slim 2015**, Hebbel 2018 und Hebbel August 2018, August 2019, Juli 2020, Mai 2021, April, Mai, Juni, und September 2022, Juni 2023, **Mai, Juni, September 2024** die die Ergebnisse der floristischen Kartierung des Kreises Pinneberg von 2015 (Hauschildt, Fabricius, Garve †, Hebbel, Kuhbier und Scharf) und die Beobachtungen des Erstautors vom September 2017 sowie März, Juni und August 2018, August 2019, August 2020, Juni, August 2021, März/April, August und Oktober 2022, Juni und August 2023, **August 2024**. Gedankt wird zahlreichen neueren Fundhinweisen von Prof. Dr. Adolphi, Dr. J. Dierschke (Vogelwarte Helgoland), F. Stühmer, B. Walbrun (Funde von D. Hauschildt 2014), Dr. E.-M. Brodte und R. Reißner (beide BAH), G. Schoolmann, S. Krautwurst, E. Garve (†), B. Wichmann, Dr. J. Kruse, J. Feder, E. Neulen, A. Wagner, H. Kelm und H.-J. Hoeft, E. Müller 2023, **Dr. Kothe-Heinrich**, Pieter A. Slim mit Herbarbelegen von 1967 **und 1985**, Dr. Gregor Aas, Bot. Garten Bayreuth, hat Salix-Belege revidiert. Neu aufgenommen wurden die zahlreichen, meist exotischen Sippen, die Paul Kuckuck, (1910) in seinem Versuchsgarten im Oberland für eine Ansiedlung auf Helgoland testete. Aus dem Herbarium Brody (um 1884), u.a. fanden sich erneut einige Belege im Herbarium Berlin (HERB B) (Neuzugänge 2016, AWI Bremerhaven).

- neu gegenüber Liste 2023

erg (= ergänzt) gegenüber Liste 2023
- Statusspalte (St)

E eingebürgert

K kultiviert

u unbeständig vor 1945

U unbeständig ab 1945

V vor 1945 einheimisch

+ erloschen

T Tendenz zur Einbürgerung

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	St	Bemerkung
	Abies alba Mill.	Tanne, Weiß-	K	Vorgärten, Oberland, historische Ansalbversuche scheiterten (KUCKUCK, 1910), Hallier 1863
	Abies cephalonica Loudon	Tanne, Griechische	K	2 Ex., Nordost-Land, 1 Ex. 2021 abgestorben
	Abies koreana E. H. Wilson	Tanne, Korea-	K	Vorgarten, Oberland, auch Zwergform
	Abies nordmanniana (Steven) Spach.	Tanne, Nordmann-	K	Grünstreifen, Vorgärten Oberland; NO-Land (2 Ex., eines abgestorben), Gaststättengarten am Falm
	Abutilon theophrasti Medik.	Samtpappel	U	4 - 5 Ex. Auf Schutthalde am ehem. Aquarium (Hebbel 2023)
	Acaena buchananii Hook. f.	Stachelnüsschen, Blaugrünes	K, U	Vorgarten Oberland, wuchernd
	Acer campestre L.	Ahorn, Feld-	U	in Anlagen, große Ex. bei BAH, dort auch Sämlinge,
	Acer platanoides L.	Ahorn, Spitz-	U	Fanggarten, verwildert in Vorgärten und am Nordkliff, NO-Land (Hebbel 2023)
	Acer pseudoplatanus L.	Ahorn, Berg-	U, T	kann man zunehmend verwildernd, fast schon als eingebürgert ansehen. Hier gibt es junge Bäume auch außerhalb von Pflanzungen (Asmus), z.B. Wäldchen bei BAH, am Falm. Die häufigste Baumart auf Helgoland
	Acer saccharinumL.	Ahorn, Silber-	K	Vorgarten Oberland
erg	Achillea millefolium L. agg.	Schafgarbe, Wiesen-		verbreitet, auch rosablütig im Oberland, (Braun 1901, HERB B), <b>hist.: Oberland (Reinke 1891)</b>
	Achillea millefolium L. cult. 'Terracotta'	Schafgarbe, Wiesen-, cult. 'Terracotta'	K	Vorgarten Unterland
	Achillea pannonica Scheele	Schafgarbe, Ungarische	+	historische Angabe: aus Gärten verwildert. Angabe fraglich, da historisch anders verstanden
	Achillea ptarmica L.	Schafgarbe, Sumpf-	(V),U	in Pflasterfugen, Gärten, auch gefüllte Formen, hist.: Hallier 1863, als Zierpflanze
	Achillea setacea Waldst. et Kit.	Schafgarbe, Feinblättrige	+	historische Angabe, vermutlich Irrtum (Ascherson weist Angabe zurück). Fund am Falm, evtl. auch am Kringelhang, wahrscheinlich nur Trockenformen von A. millefolium

	<i>Aconitum x cammarum</i> L.	Eisenhut, Garten-	K	Kleingarten Oberland, Vorgarten Ober- und Unterland , Garten Unterland
	<i>Aconitum napellus</i> L.	Eisenhut, Blauer	K	Kleingarten Oberland
	<i>Adonis aestivalis</i> L.	Adonisröschen, Sommer-	+	historische Angabe
	<i>Adonis annua</i> L.	Adonisröschen, Herbst-	+	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	<i>Acorus calamus</i> L.	Kalmus	U	größerer Bestand in Weiher auf der Düne, Teich J.-Krüss-Schule
	<i>Actinidia deliciosa</i> (A. Chev.) C. F. Liang & A. R. Ferguson	Strahlengriffel, Chinesischer, Kiwi	K	Kleingarten Oberland, Vorgarten Unterland und Oberland
	<i>Aegopodium podagraria</i> L.	Giersch, Gewöhnlicher		häufig, in Gebüsch, Gärten
	<i>Aeonium arboreum</i> (L.) Webb & Berthel.	Dickblatt, Baum-	K	Kleingärten (det. Hebbel 2023)
	<i>Aeonium lindleyi</i> Webb & Berthel. subsp. <i>lindleyi</i>	Dickblatt, Lindleys	K	Kleingarten (Hebbel 2023)
	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Roßkastanie, Gewöhnliche	K, U	Sämlinge im Wäldchen hinter der BAH, Falm, Mittelland, Gärten, NO-Land. Die Rosskastanienminiermotte erstmals 2017 auf Jungpflanzen. Alte Bäume sind ab 2020 gering betroffen!
	<i>Aethusa cynapium</i> L.	Hundspetersilie	U	Friedhof (Hebbel 2018), Vorgarten Oberland, Gebüschrand am Norderfalm, Sapskuhle, Friedhof
	<i>Agapanthus africanus</i> (L.) Hoffmanns	Blaulilie, Afrikanische	K	Vorgarten Unterland
	<i>Agave applanata</i> Koch	Agave, Graue	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck (1906 - 1909)
	<i>Ageratum houstonianum</i> Mill.	Leberbalsam, Gewöhnliches	K	Blumenrabatte Kurpark
erg	<i>Agrostemma githago</i> L.	Kornrade, Gewöhnliche	V,K, U	in Vorgarten aus Blumensaatmischung (Hebbel 2019), Blumenrabatte Oberland, Kompostplatz, <b>Vorgarten Oberland</b>
	<i>Agrostis capillaris</i> L. (A. <i>tenuis</i> Sibth.)	Straußgras, Rotes		Rasen Kurpromenade
	<i>Agrostis gigantea</i> Roth	Straußgras, Riesen-	+	historische Angabe: Hallier 1863, Ostabhang (Brody 1884, HERB B), unter cf. im Fanggarten 1984 †,
	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Straußgras, Weißes		Fanggarten, Oberland, Südhafen, NO-Land, hist.: Hallier 1863
	<i>Agrostis stolonifera</i> subsp. <i>maritima</i> (Lam.) Vasc.	Straußgras, Weißes Küsten-		Kringel, Südhafen, Bestätigung durch Amarell, (bereits Brody 1884, Ostabhang HERB B, Hallier 1863), NO-Land
	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	Götterbaum	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "Sämlinge recht gut entwickelt"
	<i>Aira caryophyllea</i> L. subsp. <i>caryophyllea</i>	Haferschmiele, Nelken-		1996 beim Mielck-Haus
	<i>Aira praecox</i> L.	Haferschmiele, Frühe		neues Unterland, Magerrasen, große Bestände zwischen Mielck-Haus und Sportplatz, zerstreut auf der Düne
erg	<i>Ajuga reptans</i> L.	Günsel, Kriechender	U	in Rasen des Oberlandes (Friedhof, Hagmeier-Haus, Vorgärten) und Unterlandes, in forma <i>purpurea</i> (Friedhof, <b>Kurpark</b> ), nur Kulturformen
	<i>Akebia quinata</i> (Houtt.) Decne.	Akebie, Fingerblättrige	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Alcea rosea</i> L. (Althea r. (L.) Cav.), s.l., incl. <i>Alcea rosea</i> subsp. <i>ficifolia</i> (L.) Govaerts	Stockrose, inkl. Stockrose, Holländische	S, E	in Pflasterfugen, an Wegrändern (Ober- und Unterland), Hangschutt b. Sportplatz, in Rasen des Oberlandes, in Gärten, Erdschüttung Nordspitze
	<i>Alchemilla mollis</i> (Buser) Rothm.	Frauenmantel, Weicher	U	Mittelland (Hebbel 2018), auch Jungpflanzen
	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	Froschlöffel, Gewöhnlicher	u, K	Weiher Fanggarten, Weiher an der Vogelwarte, hist.: spontan im Versuchsgarten Kuckuck 1907, Hallier 1863: verschwunden
	<i>Alkekengi officinarum</i> Moench ( <i>Physalis alkekengi</i> L.)	Blasenkirsche, Wilde		Friedhof, Vorgärten Oberland und Unterland, Vogelwarte, Kleingarten, Kurpromenade
erg	<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande	Knoblauchsrauke, Gewöhnliche		Friedhof (Hebbel 2018), Gebüsch, Mielck-Haus, NO-Land (Hebbel 2021), <b>deutliche Ausbreitung (Hebbel 2024)</b>
	<i>Allium cepa</i> L.	Speisezwiebel	K	Vorgarten Oberland, Kleingarten
	<i>Allium cristophii</i> Trautv.	Lauch, Sternkugel-	K	Vorgarten Unterland (Hebbel 2023)
	<i>Allium hollandicum</i> R.M. Fritsch	Lauch, Holland-	U	Gebüsche, Mielck-Haus und am Kringel
neu	<b>Allium moly L.</b>	<b>Lauch, Gold-</b>	<b>K</b>	<b>Friedhof, nicht A. flavum L.</b>
	<i>Allium oleraceum</i> L.	Lauch, Kohl- (= Lauch, Gemüse-)	U	2 Ex. An Weg zw. Mittel- und Oberland (J. Feder, schriftl. Mittlg.), Vorgarten Oberland
	<i>Allium sativum</i> L.	Knoblauch	U	Vorgarten Oberland in Heckenpflanzung
erg	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Lauch, Schnitt-	U	Pflasterfuge Oberland (beim Bäcker) (Hebbel 2022, <b>23, nicht 2024</b> ), <b>Oberland Bop Stak 2024</b>

	<i>Allium sphaerocephalum</i> L.	Lauch, Kugelköpfiger	K	Vorgarten Oberland
	<i>Allium triquetrum</i> L.	Lauch, Glöckchen-	U, K	Kringel, Wobautreppe, an der Sapskuhle (Hebbel 2021), Hangkante NO-Kliff im Bereich der Kleingärten, Mittellandwäldchen, Vorgarten, evtl. Ursprung des Vorkommens (Hebbel 2023)
	<i>Allium ursinum</i> L.	Lauch, Bär-	K,U	Vorgärten und Gärten Oberland / auch in den Vorgärten des Unterlandes (Asmus), Fanggarten, Gelände, Friedhof
	<i>Allium vineale</i> L.	Lauch, Weinberg-	U	Gebüsch Nordseehalle, Museum
	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Erle, Schwarz-	(+)	Wiederfund, Mittelland / auch im Neuen Unterland (Asmus), Wäldchen beim Mielck-Haus, mit Larven der Breitfüßigen Erlenblattwespe, <i>Craesus septentrionalis</i> L.
	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Erle, Grau-	U	Wald im Mittelland, dort Sämlinge
neu	<i>Aloe aristata</i> Haw.	<b>Aloe, Grannen-</b>	<b>K</b>	<b>Kleingarten Oberland, Vorgarten Unterland und Oberland</b>
neu	<i>Aloe humilis</i> (L.) Mill.	<b>Aloe, Niedrige</b>	<b>K</b>	<b>Kleingarten Oberland</b>
	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.	Aloe, Echte	K	Vorgarten Oberland
	<i>Alopecurus</i> × <i>brachystylus</i> Peterm. ( <i>A.pratensis</i> × <i>A. geniculatus</i> )			1996 Nordostland am damaligen Weiher
	<i>Alopecurus geniculatus</i> L.	Fuchsschwanzgras, Knick-	+	historische Angabe: im Grasfeld beim L? O. v. S. [Sapskuhle?] Brody 1884, HERB B, noch 1960 (Christiansen mit R. Holland 1962)
	<i>Alopecurus myosuroides</i> Huds.	Fuchsschwanzgras, Acker-	+	historische Angabe: Kartoffelacker, Nordspitze (Brody, 1884 HERB B)
	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	Fuchsschwanzgras, Wiesen-	+	Oberland (Knuth 1895, HERB B)
	<i>Amaranthus blitum</i> L.	Fuchsschwanz, Aufsteigender	U	unter Kapuzinerkresse in Pflanzfläche, Unterstadt (Hebbel 2019), 1 kleines Ex., fruchtend, 2021 verschwunden
	<i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.	Fuchsschwanz, Trauer-	U	NO-Land (Hebbel 2018)
	<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	Fuchsschwanz, Zurückgekrümmter	U	spärlich am Friedhof
	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	Ambrosie, Beifuß-	U	nur 2006 in Grünanlage, von Stadtgärtnern beseitigt (mdl. E. Neulen), Friedhof (Hebbel 2018 Wiederfund), Unterland 1 kl. Pflänzchen (Hebbel 2022), Friedhof, Siemens-Anlage, je 1 stattliches Ex.
	<i>Amelanchier lamarckii</i> F.G.Schroed.	Felsenbirne, Kupfer-	K	bislang nur in Kulturflächen (Asmus)
erg	<i>Ammi majus</i> L.	Knorpelmöhre, Große	U	Oberland, Kleingarten, Blumensaat? (Hebbel 2019), Vorgärten Oberland, Dünenrestaurant, <b>Blumensaat Mielck-Haus Unterland</b>
erg	<i>Ammophila arenaria</i> (L.) Link	Strandhafer, Gewöhnlicher		auf Dünen, in Rasen und Ruderalflächen, <b>hist.: Reinke 1891</b>
	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	Bastardindigo	K, +	historische Angabe
	<i>Anaphalis triplinervis</i> (Sims) C. B. Clarke	Immortelle, Dreinervige Himalaja-	K	Kleingärten (Hebbel 2022), Vorgarten Oberland
	<i>Anchusa arvensis</i> (L.) M.Bieb.	Krummhals, Acker-	+	historische Angabe
	<i>Anchusa officinalis</i> L.	Ochsenzunge, Gewöhnliche	U	ein Wuchsort, vor Bli Hüis (Th seit 1977 bekannt)
	<i>Anchusa hybrida</i> Ten. ( <i>Anchusa undulata</i> subsp. <i>hybrida</i> (Ten.) Beg.)	Ochsenzunge, Gewelltblättrige-, Unterart	+	hist. Angabe: Dalla Torre 1889: als <i>Anchusa obliqua</i> Vis., nach Beleg von Gätke, übernommen von Knuth 1889, nach Ascherson handelt es sich um <i>A. sempervirens</i> ( <i>Pentaglottis sempervirens</i> ).
	<i>Anemone apennina</i> L.	Anemone, Apenninen-	K, U	Vogelwarte, nicht mehr; Vorgarten Oberland, selten, Fotobeleg (angedrückte Behaarung)
	<i>Anemone blanda</i> Schott et Kotschy	Anemone, Balkan-	K, U	Gärten des Unterlandes (Asmus, Hebbel 2021), Vorgärten Oberland (Hebbel 2021), Friedhof, häufig
	<i>Anemone coronaria</i> L.	Anemone, Kronen-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck : "gedeiht vortrefflich", Oberland, Vorgarten (Hebbel 2022)
	<i>Anemone nemorosa</i> L.	Windröschen, Busch-	K,U	Vogelwarte, auch ungewönl. Form, ca. cv. "Vestal" Hebbel 2021), Vorgärten, Wäldchen Oberland und BAH
	<i>Anethum graveolens</i> L.	Dill	U, K	sporadisch aus Kleingärten im Oberland
	<i>Anthemis arvensis</i> L.	Hundskamille, Acker-	+	historische Angabe: Hallier 1863, auch von Brody gesammelt
	<i>Anthemis cotula</i> L.	Hundskamille, Stinkende	+	historische Angabe: Hallier 1863
	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	Ruchgras, Gewöhnliches		Nordostland, Rasen
erg	<i>Anthriscus caucalis</i> M. Bieb.	Kerbel, Hunds-	U	Unterland, Hafenstraße (Hauschildt 2014), <b>Wiederfund: Oberland (Hebbel 2024)</b>

	<i>Anthriscus cereifolium</i> (L.) Hoffm.	Kerbel, Echter	+	historische Angabe
	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm.	Kerbel, Wiesen-		Fanggarten, NO-Land (Hebbel 2018), Mittelland (Hebbel 2019), in Hecken des Ober- und Unterlandes, sich ausbreitend
	<i>Anthyllis vulneraria</i> L.	Wundklee		hist.: Knuth 1896 "bisher übersehen"
	<i>Anthyllis vulneraria</i> L. var. <i>langei</i> Jalas [ <i>Anthyllis langei</i> (Jalas) G.H. Loos]	Wundklee, Nordseeküsten-		Südhafen (Hebbel 2017/2019: "unbestätigt", 2023: conf. Kalheber), Südhafengelände 2019, Hang der neuen Straße zum Oberland! 2021 reichlich
	<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>maritima</i> (Schweigg.) Corb.	Wundklee, Küsten-	-	bisherige Angaben treffen auf A. <i>langei</i> zu. Der Küsten-Wundklee kommt nur an der Ostseeküste vor.
	<i>Anthyllis vulneraria</i> L. subsp. <i>vulneraria</i>	Wundklee		NO-Hang
	<i>Antirrhinum majus</i> L.	Löwenmaul, Großes	K, U	Vorgärten, z.T. spontan, Pflasterfugen, Trittgitter Südhafen, Mauerfuge Unterland
erg	<i>Apera spica-venti</i> (L.) P. Beauv.	Windhalm, Acker-	(+)	historische Angabe, Vorgarten Oberland (Hebbel 2020, 2023 verschwunden), Baugebiet Oberland, Vogelwarte, Blumenrabatte Kurpark (2023 und 2024)
	<i>Aphanes arvensis</i> L.	Ackerfrauenmantel		1 Ex. am Rand der Kleingärten zw. Vogelwarte und Klippenrandweg (Hebbel 2022)
	<i>Aphanes australis</i> Rydb.	Ackerfrauenmantel, Kleinfrüchtiger		Pflasterfugen Oberland (Hebbel 2020)
	<i>Apium graveolens</i> L.	Sellerie, Echter	(U), K	in Kleingärten des Oberlandes, nicht verwildert (diesbezügl. Falschmeldung), Vorgarten Oberland hier verm. var. <i>secalinum</i> Alef., ob Wildform?
	<i>Aquilegia</i> agg.	Akelei, Garten-	U, K	Hecke im Friedhof, Pflasterfugen, Düne, Gärten, an mehreren Stellen im Mittelland, daneben seit mindestens 20 Jahren großer Bestand im Osthang unterhalb der Kleingärten. Nunnmehr von zunehmender Verbuschung bedroht. Norderfalm
	<i>Aquilegia chrysantha</i> A. Gray	Akelei, Gelbsporn-	K	Friedhof
	<i>Arabidopsis arenosa</i> (L.) Lawalrée	Schaumkresse, Sand-		1 Ex. NO-Unterland
	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.	Schmalwand, Acker-		Unterland Pflasterfugen, Vorgärten, nicht häufig
	<i>Arabis x arendsii</i> H.R. Wehrh.	Gänsekresse, Arends-	K	Oberland, Kirchstraße
	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem. var. <i>glabrescens</i> (Franch. & Sav.) Pojark [ <i>Aralia elata</i> var. <i>mandshurica</i> (Rupr. & Maxim.) J.]	Aralie, Mandschurische	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "gedeiht vorzüglich"
	<i>Araucaria araucana</i> (Mol.) K. Koch	Araukarie, Chilenische	K	mehrfach, einige sehr große, 5 - 7 m hohe Ex. In Gärten und Anlagen, zapfentragend, 1 großes Ex. im Oberland 2018 abgestorben, auch männl. Ex. (Kurpark), mehrjähr. Topfpflanzen von Helgoländer Sämmlingen
erg	<i>Arbutus unedo</i> L.	Erdbeerstrauch, Westlicher	K	großes Ex. mit zahlreichen Früchten, Atrium der Krüss-Schule, fünf Sämlinge in Grünanlagen, hist.: Versuchsgarten Kuckuck, Ex. hielt sich zwei Jahre
	<i>Arctium lappa</i> L.	Klette, Große		Düne (Hebbel 2015), ob nicht Bastard? Bisher kein sicherer Nachweis, hist.: Hoffmann 1829, von Hallier 1863 angezweifelt und nicht mehr gesehen
	<i>Arctium minus</i> (Hill.) Bernh.	Klette, Kleine		Selten auf Schutt, häufig zwischen BAH und DJH (Asmus), Fanggarten, großer Bestand im Steilhang eines Vogelfelsens, in Rasen des Oberlandes und der Düne. Ob nicht häufig folgender Bastard? hist.: Hallier 1863, nach Knuth 1889 von Brody gesammelt
	<i>Arctium x nothum</i> (Ruhmer) J. Weis ( <i>A. lappa</i> x <i>A. minus</i> )	Klette, Bastard-		Düne, Aade, Oberland, Friedhof (Hebbel 2018, 2023), Kurpark (Hebbel 2023), vermutlich häufige Klette
	<i>Arctium tomentosum</i> Mill.	Klette, Filzige	+	fragliche historische Angabe: Hallier 1863, Dalla Torre 1889, von Knuth 1896 angezweifelt
	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L.	Sandkraut, Thymianblättriges		Rasenlücken, Düne (Hebbel 2015, 2022), NO-Land (Hebbel 2020, 2022), Kringel, Mittelland (Hebbel 2021)
	<i>Arenaria leptoclados</i> (Rchb.) Guss. [ <i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>leptoclados</i> (Rchb.) Nyman]	Sandkraut, Dünnstängeliges		kein sicherer Nachweis vorhanden
	<i>Argentina anserina</i> (L.) Rydb. ( <i>Potentilla anserina</i> L.)	Fingerkraut, Gänse-		Weiher auf der Düne, NO-Strand, Pflasterfugen NO-Mole, viel am Kringel
	<i>Argyranthemum callichrysum</i> (Svent.) Humphries	Kanarenmargerite, Schöngoldene	K	Vorgarten Unterland, Kleingarten
	<i>Argyranthemum frutescens</i> (L.) Sch. Bip. hybr.	Kanarenmargerite, Strauchige	K, U	verschiedene Kultursorten, Vorgärten, Kleingarten Oberland, Unterland, auch einmal verwildert (Hebbel 2022)

	<i>Aristolelia chilensis</i> (Molina) Stuntz	Maqui, Weinbeere Chilenische	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "der letzte Winter [1909] tötete die Pflanze"
	<i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd. subsp. <i>elongata</i> (Hoffm.) Bonnier	Grasnelke, Sand-		NO-Land, zahlreich im Rasen an ehemaligem Weiher
	<i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd. subsp. <i>intermedia</i> (T.Marsson) C.Lefèvre ex Buttler	Grasnelke, Bastard-		NO-Land westl. Kurpromenade in Rasen mit <i>Festuca trachyphylla</i>
erg	<i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd. subsp. <i>maritima</i> ob nicht: <i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd. subsp. <i>intermedia</i> (T.Marsson) C.Lefèvre ex Buttler?	Grasnelke, Strand-		rosa blühend: Klippenrand, N-Strand, mit roter Blüte (Gartenform?): häufig in neuer Salzwiese des Südhafens und in Kleingärten des Oberlandes, Vorgärten. Die Subspezies soll in Deutschland nicht vorkommen. Aber auf Helgoland, <b>hist.: Reinke 1891</b>
	<i>Armoracia rusticana</i> G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.	Meerrettich, Gewöhnlicher	U	Leuchtturm, Kante Nordspitze, an Weg zum Sportplatz, nahe Krüss-Schule
	<i>Aronia floribunda</i> (Lindl.) Spach (syn. <i>Aronia prunifolia</i> (Marshall) Rehder) = <i>Aronia arbutifolia</i> (L.) Pers. × <i>A. melanocarpa</i> (Michx.)	Apfelbeere, Schwarze Kultur-	K	Oberland Kleingarten
	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. & C. Presl	Glatthafer, Gewöhnlicher		Fanggarten 1984 †, Oberland Bop Stak (Hebbel 2023)
	<i>Artemisia abrotanum</i> L.	Eberraute	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889, Garten Oberland (Hebbel 2020), Kleingarten
	<i>Artemisia absinthium</i> L.	Wermut	U, K	NO-Land (Flor. Kart. Pinneberg 2015), Kleingarten, ab 1952 (Christiansen und Kohn 1958), 1967 Herbar Pieter A. Slim
	<i>Artemisia dracunculus</i> L.	Estragon	U	großer Bestand nahe Bli Hüls im Neuen Unterland
erg	<i>Artemisia maritima</i> L. subsp. <i>maritima</i>	Beifuß, Strand-		viel am Kringel, Westklippe, <b>Südhafen: Salzwiese, vereinzelt NO-Land am Sportplatz (Tribüne)</b>
	<i>Artemisia rupestris</i> L.	Beifuß, Felsen-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Artemisia schmidtiana</i> Maxim.	Beifuß, Kurilen-	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2023)
	<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Beifuß, Gewöhnlicher		ruderal, Kompostplätze, Heckenränder, häufig
	<i>Arum italicum</i> Mill.	Aronstab, Italienischer	E	ruderal, zerstreut, viel in Vorgärten, insbes. des Oberlandes, dort Massenbestände, Wäldchen und Gebüsche des Unterlandes, BAH-Wäldchen (Hebbel 2021), hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Arum maculatum</i> L.	Aronstab, Gefleckter	E	vor u. im Fanggarten der Vogelwarte, dort sehr häufig; Hecke Oberland, Gehölz im Schulhof, Gehölz beim Mielck-Haus, Park beim Schwimmbad, BAH-Wäldchen, Große Treppe
	<i>Aruncus dioicus</i> (Walter) Fernald	Geißbart, Wald-	K	Vorgarten Oberland
	<i>Arundo donax</i> L.	Pfahlrohr	K	Böschung J.-Krüss-Schule (Jäck 2011), 2017 verschwunden, hist.: 2 Ex im Versuchsgarten Kuckuck: "fehlgeschlagen"
	<i>Asarum europaeum</i> L.	Haselwurz, Gewöhnliche	U	im Wäldchen hinter der BAH, Mittelland Wäldchen, kleiner Bestand (Hebbel 2022)
	<i>Asimia triloba</i> (L.) Dunal	Indianer-Banane	K	im örtlichen Handel und gepflanzt (Hebbel 2023)
	<i>Asparagus officinalis</i> L.	Spargel, Gemüse-	K	Kleingarten
	<i>Asperugo procumbens</i> L.	Scharfkraut	+	historische Angabe: Hallier 1863, Knuth 1896
	<i>Asperula</i> cf. <i>orientalis</i> Boiss. et Hohen.	Meier, Orient-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck ( <i>A. coerulea</i> ): "sät sich selbst aus", teste Art, Kuckuck hatte " <i>coerulea</i> " aus Spanien / Nordafrika, <i>A. orientalis</i> ist SW-asiatisch, " <i>A. coerulea</i> " kein existenter Name
	<i>Asplenium ceterach</i> L. ( <i>Ceterach officinarum</i> DC.)	Schiffmöhre (Milzfarn)	U	Oberland, Vorgarten-Mauer, nicht mehr vorhanden
	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	Mauerraute	U	am Wasserfall (Werner Jansen 2005), dort verschwunden, an 2 Vorgartenmauern im Oberland, auch im Unterland
	<i>Asplenium scolopendrium</i> L. (Phyllitis sc.(L.) Newm.	Hirschzunge	E	kleine Pflanzen in Mauerfugen des Ober- und Unterlandes (Adolphi), große Exemplare an vernässter Hauswand im Unterland und ein Ex. im Wäldchen an der BAH, Vorgarten Oberland und Unterland, zahlreich an Rück- und Seitenmauer einer Vorgartenmauer im Unterland
neu	<b><i>Astrantia major</i> L. cult.</b>	<b>Sterndolde, Große cf. 'Ruby Cloud'</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland, Kleingarten</b>
	<i>Astilbe arendsii</i> Arends	Prachtspiere, Hybrid-	K	Vorgarten Oberland
	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	Frauenfarn, Wald-	K,U	viel in verwilderter Garten Oberland, Vorgärten

	Atocion armeria (L.) Raf (Silene armeria L.)	Leimkraut, Nelken-	K	Unterland, Südstrand in Pflanzkübeln (Hebbel 2019)
	Atriplex spec.	Melde		historische Angabe (Dalla Torre: A. buschiana, Ascherson: A. buschii), nicht zuordenbar
	Atriplex calotheca (Rafn.) Fr.	Melde, Pfeilblättrige	+	hist. Angabe, vermutl. falsch: Christiansen & Kohn (1958: 216) verweisen auf Knuth 1896, dort: nichts. Ascherson (1900: 109) hat allerdings "A. hastata", die auch als A. calotheca interpretiert werden kann. Ist aber hier eher = A. prostrata! <b>aber Nachweis: Ludwig 1908: auf der Düne, HERB B</b>
<b>erg</b>	Atriplex glabriuscula Edmonston	Melde, Kahle		NO-Mole, NO-Strand, Aade, auch Flor. Kart. Pinneberg 2015 (det. Garve), <b>Herbar Kothe-Heinrich 1985</b>
	Atriplex hortensis L.	Melde, Garten-	+	historische Angabe (Dalla Torre), nach Ascherson handelt es sich um A. hastata (A. prostrata)
<b>erg</b>	Atriplex laciniata L.	Melde, Gelappte		Spülsäume, NO-Strand, galt als verschollen (Mittlg. Garve), 2019 nur noch nahe der JH, 4 kräftige Pflanzen, Düne, NO-Spitze (Hebbel 2020), 2022 verschwunden, Juni 2023 2 kleine Pflanzen nahe JH, Aug. 2023 verschwunden, 2020 einige, <b>wieder 2024</b> , 2023 50(!) Ex. an der NO-Spitze der Düne (Hebbel 2023), <b>auch 2024</b>
	Atriplex littoralis L.	Melde, Strand-		Klippenfuß mehrfach, Kringel, Südstrand, Aade (Brody 1884, Knuth 1895, Bothe 1930, Schulze 1959, HERB B)
	Atriplex longipes Drejer	Melde, Stiel-		Taxon fraglich (schr. Mittlg. Garve, nur bei Walbrun (1985: 17) angegeben, eher A. gustafssoniana (A. longipes × A. prostrata), vgl. Krusch (2002)
	Atriplex patula L.	Melde, Spreizende		wenig, in Vorgärten des Oberlandes, Hagmeier-Haus, Pflasterfuge Oberland, hist.: (Brody 1884, HERB B)
	Atriplex prostrata Boucher ex DC. subsp. latifolia (Wahlenb.) Rauschert	Melde, Breitblättrige Spieß-		häufig am Klippenfuß, Aade
	Atriplex prostrata Boucher ex DC. subsp. deltoidea (Bab.) Rauschert	Melde, Lappige Spieß-		ruderal, hinter dem Wasserwerk, Südhafen Salzwiese, Nordstrand, (Knuth 1895, Schulze 1959, HERB B)
	Atriplex prostrata Boucher ex DC. subsp. prostrata	Melde, Küsten Spieß-		Westkliff, Kringel, Aade
	Atriplex prostrata Boucher ex DC. subsp. triangularis (Willd.) Rauschert	Melde, Salz-Spieß-		historische Angaben: Hallier (1863: 10), von Brody gesammelt (Knuth 1899: 109), noch 1957 (Christiansen & Kohn 1958: 216)
	Aubrietia cv.	Blaukissen, Kulturform	K	Vorgärten Ober- und Unterland
	Aucuba japonica Thunb.	Aucube, Japanische	K	Vorgärten Ober- und Unterland, panaschierte Formen, fruchtend, hist.: in Gärten, Versuchsgarten Kuckuck, auch panaschierte Formen, (KUCKUCK 1910)
	Aurinaria saxatilis (L.) Desv.	Steinkraut, Felsen-	K	Südhafen, in Pflanztrogl (Hebbel 2021), schon in den Vorjahren
<b>erg</b>	Avena fatua L.	Hafer, Flug-		Kurpark, Blumenrabatte (2023, <b>2024</b> ), Baumscheibe Oberland
	Avena sativa L.	Hafer, Saat-	O, U	auf der Düne in Flechtzäunen der Nordküste
	Avenula pubescens (Huds.) Dumort. [Helictotrichon pubescens (Huds.) Pilg. (Avenochloa p. (Huds.) Holub)]	Wiesenhafer, Flaumiger	+	historische Angabe, N-Spitze (Brody 1884, HERB B)
	Barbarea intermedia Boreau	Barbarakraut, Mittleres	U	Vogelwarte (Hebbel 2022)
	Barbarea stricta Andr.	Barbarakraut, Steifes	-	historische Angabe: zunächst Hallier 1861, kurz darauf 1863 korrigiert: "kommt nicht vor"
<b>erg</b>	Barbarea vulgaris R. Br. subsp. vulgaris	Barbarakraut, Gewöhnliches	(+)	Mittelland, Invasorenpfad oberer Teil (Hebbel 2020), Oberland-Süd Klippenrandweg (Hebbel 2021), <b>Erdhaufen Oberland</b> , hist.: gesammelt von Kuckuck (Ascherson 1900)
	Barbarea vulgaris R. Br. subsp. arcuata (Opiz ex J. Presl & C. Presl) Hayek	Barbarakraut, Spanisches	+	historisch: Hallier 1863, Dalla Torre 1889, Ascherson 1900
	Begonia x tuberhybrida Voss	Begonie, Knollen-	K	Vorgärten, Unterland, Friedhof
	Bellis perennis L.	Gänseblümchen		Rasen, häufig, auffallend großblütig, rotblühende Gartenform in Pflasterfuge des Unterlandes
	Berberis x fricatii C.K. Schneid. Ex Laar	Berberitze, Frikarts	K	Vorgarten Oberland
	Berberis x stenophylla Lindl.	Berberitze, Schmalblättrige	K	gepflanzte Hecke, Unterland
	Berberis thunbergii DC.	Berberitze, Thunbergs	K, U	Vorgärten, in Pflasterfuge, Steinpackung NO-Land
	Berberis vulgaris L.	Berberitze, Gewöhnliche	K	Vorgarten Oberland



neu	<b>Bergenia cordifolia</b> (Haw.) Sternb.	<b>Bergenie, Herzblättrige</b>	K	<b>Vorgarten Oberland</b>
	Beta vulgaris L. subsp. maritima (L.) Arcang.	Rübe, Wild-		zuerst 1952 (Christiansen und Kohn 1958), auch 1967 (Herb. Pieter A. Slim), verbreitet auf Schutt / Kringel (Asmus), Düne, bes. Aade, Westklippe, Oberland Nord (Hebbel 2020), Erdaufschüttung, Südhafen, Mittelland (Hebbel 2021)
neu	<b>Betonica officinalis</b> L.	<b>Betonie, Echte</b>	K (?)	<b>Südhafen, "Am Binnenhafen" 1 Ex. (Hebbel 2024)</b>
	Beta vulgaris L. subsp. vulgaris, auch flavescens Gruppe	Rübe, Rote und Mangold	K	historische Angabe, Gärten, Kleingärten
erg	Betula pendula Roth	Birke, Hänge-	K, U	Fanggarten, Friedhof, <b>gut wüchsig NO-Land schwer zugänglich in Lichtung in Gebüsch</b> , wird ansonsten wg. Pollenflug systematisch entfernt, hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "will nicht so recht gedeihen"
	Betula pubescens Erh.	Birke, Moor-	K	1984 mit cf für Fanggarten angegeben, dort nicht mehr vorhanden, Gärten Unter- und Oberland
erg	Bidens ferulifolia (Jacq.) DC. hort.	Zweizahn, Fiederblättriger	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel seit 2021), <b>Kleingarten</b>
	Bidens frondosa L.	Zweizahn, Schwarzfrüchtiger	U	Pflasterfuge Oberland (Hebbel), Pflanzkasten und Vorgarten Oberland, breitet sich aus, Kompostplatz
	Bidens laevis (L.) Britton Sterns Poggenb.	Zweizahn, Glatter	U	Oberland verwildertes Gartengrundstück
	Bistorta affinis (D. Don) Greene ( <i>Polygonum affine. D. Don</i> )	Knöterich, Teppich-	K, U	verwildert Friedhof, Hebbel 2018, nicht B. amplexicaule, Vorgarten Oberland
	Blackstonia perfoliata (L.) Huds.	Bitterling, Bitterenzian	E	seit 2015 bekannt (Hebbel 2020), viel an Hängen des Mittellandes, im neuen Unterland, sogar in Pflasterfugen des Mittel- und Unterlandes, auch Düne. Starke Trockenschäden 2018, NO-Land starker Rückgang (Hebbel 2019), sonst weiter in Ausbreitung Richtung Oberland. 2020 trotz Trockenschäden wieder Massenbestände, nun auch Kringelhang, Falm, Südhafen, Brachfläche (Hebbel 2022)
	Blitum bonus henricus (L.) Rchb.	Guter Heinrich	+	historische Angabe (Hallier 1861, nach Dalla Torre Irrtum)
erg	Blitum virgatum L.	Erdbeerspinat, Echter	U	Campingparzellen, Düne, schon jahrelang (mdl. Mittlg. Wiedemann 2018), Hebbel 2019, zahlreich in aufgelassener Parzelle, nicht B. capitatum L., 2020 starker Rückgang durch Kaninchenfraß, noch einzelne fruchtende Exemplare. > 100 Sämlinge (Hebbel 2020), 2022 stark zurückgehend, nur noch wenige, von Kaninchen verbissene Ex. (Juni 2023), fehlend (Hebbel August 2023), <b>1 Ex. 2024</b>
erg	Bolboschoenus maritimus (L.) Palla	Strandsimse, Gewöhnliche		an Weiher und in feuchter Senke auf der Düne, Weiher Fanggarten, <b>feuchte Senke in Gebüsch NO-Land</b>
	Borago officinalis L.	Boretsch	U	Schutt, auf der Düne nahe Flechtzaun beim Dünenrestaurant, Oberland beim Leuchtturm (Hauschildt, 2014), Kleingartenbereich (Hebbel 2017/18), verwildert in Vorgärten des Unterlandes, aus Blumenansaat in Kuhweide des Oberlandes eingewandert
	Bothriochloa saccharoides (Sw.) Rydb.	Bartgras, Silber-	K	Südhafen, am Binnenhafen (Hebbel 2022)
	Brachyscome multifida DC.	Gänseblümchen, Mehrjähriges Blaues	K	Friedhof (Hebbel 2017)
	Brassica napus L.	Raps	U	Hecke v. d. Jugendherberge, Düne an Flechtzaun der Nordküste, Fanggarten 1984 †, Vorgarten Oberland
erg	Brassica nigra (L.) W.D.J. Koch	Senf, Schwarzer		<b>hist.: Oberland Kartoffeläcker (Reinke 1891), Erdhaufen</b> Oberland, Unterland bes. Kompostplatz, Südgelände, Westmole/Südhafen (Hebbel), Fanggarten 1984, rückgängig
	<b>Brassica oleracea L. var. capitata L.</b>	Kohl, Gemüse-	K	Kleingärten
	Brassica oleracea L. ssp. oleracea, Brassica oleracea ssp. helgolandica nom. prov.	Wildkohl, Atlantischer; Helgoländer Wildkohl, provisorischer Name		Stammpflanze der Kultursorten; in Deutschland nur in Helgoland (neuerdings auch auf Rügen), häufig. Ob nicht doch aus verwilderten Kultursorten entstanden?
	Brassica rapa L.	Rübsen	+	historische Angabe
	Briza maxima L.	Zittergras, Großes	K	Vorgarten Unterland (Hebbel 2023)

	<i>Bromus erectus</i> Huds.	Trespe, Aufrechte	+	historische Angabe
	<i>Bromus hordeaceus</i> L. subsp. <i>hordeaceus</i>	Trespe, Weiche, i. e. S.		häufig, ruderal und in lückigen Rasen
	<i>Bromus inermis</i> Leyss.	Trespe, Wehrlose		historische Angabe, NO-Land hinter dem Deich
	<i>Bromus racemosus</i> L.	Trespe, Traubige	+	historische Angabe
	<i>Bromus secalinus</i> L.	Trespe, Roggen-	+	historische Angabe
erg	<i>Bromus sterilis</i> L.	Trespe, Taube	U, T	historische Angabe, Gehölzrand Oberland, Unterland Kurpromenade (Hebbel 2022), Vorgarten Oberland, <b>Düne (Hebbel 2024)</b>
	<i>Bromus thominei</i> Hardouin, [ <i>Bromus hordeaceus</i> L. ssp. <i>thominei</i> (Hard.) Hyl Hardouin]	Trespe, Dünen-		historische Angabe, am Kringel und an der westl. Klippenkante, dort bestandsbildend, 2021 (bestätigt durch Amarell)
	<i>Brunnera macrophylla</i> (Adams) I.M.Johnst.	Kaukasus-Vergissmeinnicht	K	Vorgarten Unterland und Oberland
	<i>Bryonia dioica</i> Jacq.	Zaunrübe, Rotfrüchtige		Düne, vielfach, in Gebüsch, breitet sich aus, auch auf Dünen
	<i>Bouteloua dactyloides</i> (Nutt.) Columbus	Buffalogras	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck und Ansalbung auf der "Düne" (der im Versuchsgarten?) angekündigt (1910)
	<i>Buchozia japonica</i> (Thunb.) Sallm. [ <i>Serissa japonica</i> (Thunb.) Thunb.]	Junischnee	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: hielt sich nicht
erg	<i>Buddleja davidii</i> Franch.	Sommerflieder, Gewöhnlicher	K, U	Böschung zwischen Ober- und Unterland, viel in Gärten, auch Pflasterfugen, <b>auch blaublühende, schmalblättrige Sorte in Kleingarten</b>
	<i>Buglossoides arvensis</i> (L.) I. M. Johnst.	Steinsame, Acker-	+	hist.: Hallier 1863, nach Knuth 1889 von Brody auf der Düne ("Sandinsel") gesammelt
	<i>Bulbine frutescens</i> (L.) Willd.	Bulbine, Stelzen- (Brennengeleepflanze, Katzenschwanzpflanze)	K	zwei Vorgärten Oberland 2023 (det. Hebbel)
	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	Hasenohr, Rundblättriges	V	historische Angabe
	<i>Butomus umbellatus</i> L.	Schwanenblume	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "erfolglos"
	<i>Buxus sempervirens</i> L.	Buchsbaum, Europäischer	K	(Vor-)Gärten, Buchsbaumzünsler (noch) nicht auf Helgoland
erg	<i>Cakile maritima</i> Scop. subsp. <i>maritima</i>	Meersenf, Nordsee-		Dünen (bes. Spülsäume) und Brachland, verbreitet, <b>hist.: Reinke 1891</b>
	<i>Calamagrostis x acutiflora</i> (Schräd.) DC. cv.	Reitgras, Garten-	K	Vorgarten Oberland, Börteboothafen
	<i>Calamagrostis canescens</i> (Weber ex F.Wigg.) Roth [ <i>Calamagrostis lanceolata</i> Roth]	Reitgras, Sumpf-	+	historische Angabe: Oberland 1952 und 1960 (Christiansen & Kohn 1958, Christiansen 1962)
	<i>Calamagrostis epigejos</i> (L.) Roth	Reitgras, Land-		Gebüsch, Düne
	× <i>Calammophila baltica</i> (Flügge ex Schräd.) Brand (× <i>Ammocalamagrostis</i> b. (Flügge ex Schräd.) P. Fourn.)	Strandhafer, Baltischer		Düne
	<i>Calendula arvensis</i> L.	Ringelblume, Acker-	U	1 Ex.Straßenrand Mittelland (2021), Vorgarten Oberland 1 Ex. (Hebbel 2022), evtl. Saatgutverunreinigung? Größerer Bestand in Kleingarten des Oberlands
	<i>Calendula officinalis</i> L.	Ringelblume, Garten-	U	Schutt, auch auf der Düne, verwilderter Garten im Oberland, Pflasterfugen, Blumenrabatten Kurpark und Oberland, schon bei Hallier 1861
	<i>Calibrachoa La Llave &amp; Lex. x hybrida</i>	Zauberglöckchen, Petunie, Kleinblütige-	K	Vorgarten Unterland
	<i>Calla palustris</i> L.	Schlangenzwurz	K	Vogelwarte; Gartenteich Mielck-Haus
erg	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Heidekraut, Besenheide	K, U	Vorgärten (in versch. Kulturformen), wurde um 1990 in größerer Zahl bei der Anlage des sog. "Landschaftsparks" in NO-Land angepflanzt. Die Bestände entwickelten sich zunächst gut, wurden aber später sukzessive verdrängt oder vertrockneten in sommerlichen Dürreperioden (z.B. 2003). Letzte Einzelpflanzen werden derzeit noch von den Gemeindegärtnern sorgsam gepflegt, <b>2024</b> 1 kräftiges Ex., <b>Herb P. A. Slim 2015</b>
	<i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees	Aster, Sommer-	K	Blumenrabatte Kurpark
	<i>Callitris oblonga</i> Rich.	Schmuckzypresse, Berg-		hist.: 1907 ein Dutzend ausgepflanzt, nicht beständig (KUCKUCK 1910)
	<i>Calocephalus brownii</i> (Cass.) F. Muell.	Silberdrahtbusch	K	Vorgärten Unter- und Oberland
	<i>Caltha palustris</i> L.	Dotterblume, Sumpf-		Düne, großer Teich (Hebbel 2017), 2021 verschwunden
	<i>Calystegia pulchra</i> Brummit & Heywood	Zaunwinde, Schöne	E	Gebüschrund, zahlreich am Falm, eingebürgert, NO-Kliff
	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br. subsp. <i>sepium</i>	Zaunwinde, Gewöhnliche		Gebüsche, (Vor-)Gärten



	Calystegia sepium (L.) R. Br. subsp. americana (Sims) Brummit	Zaunwinde, Amerikanische	–	historische Angabe: Ascherson 1900, 1952 und 1955 Oberland Christiansen & Kohn 1958, Christiansen 1962, nach frdl. Mitt. Von Herrn Dr. E. Scholz handelt es sich um Convolvulus silvaticus [Calystegia silvatica]
	Calystegia silvatica (Kit.) Griseb.	Zaunwinde, Wald-	+	hist.: siehe Anmerkung zu Calystegia sepium subsp. americana
	Camassia cusickii S.Wats.	Prärielilie, Cusicks	K	Unterland am Aquarium (Hebbel 2022), Garten Oberland (Hoeft 2014, schr. Mittlg. 2022)
	Camellia japonica L.	Kamelie	K	Hybride, Vorgarten Unterland, Vorgärten und Gärten Oberland, Anlage Unterland, Gärten, hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "der letzte Winter [1909] vernichtete sie"
	Campanula carpatica Jacq.	Glockenblume, Karpaten-	K,U	Pflasterfugen, Mauerfüße
	Campanula glomerata L.	Glockenblume, Knäuel-	U	NO-Land, ein größerer Bestand
erg	Campanula latifolia L.	Glockenblume, Breitblättrige	U	größerer Trupp im Wäldchen hinter BAH, weißblühend, vermutlich verwilderte Gartenform. Für den Fanggarten wird 1984 eine weißblühende Campanula spec. Angegeben, Vorgärten Oberland, <b>Vorgarten Unterland</b>
	Campanula persicifolia L.	Glockenblume, Pfirsichblättrige	K	Düne (Hauschildt 2014), Oberland Melchesweg (Hebbel 2017) und Vorgarten Kirchstraße
erg	Campanula poscharskyana Degen	Glockenblume, Polster-	K, U	Oberland Melchesweg (Hebbel 2017), Pflasterfugen, Friedhof, <b>Kleingarten Oberland</b>
	Campanula rapunculoides L.	Glockenblume, Acker-	U	Gärten, Pflasterfugen, Fanggarten
	Campanula rotundifolia L.	Glockenblume, Rundblättrige		neues Unterland, dort auch horstförmig wachsende Form, Düne
	Campsis radicans (L.) Seem. ex Bureau	Klettertrompete, Amerikanische		bedeckt Stirnseite eines Hauses im Unterland.
	Campsis × tagliabuana (Vis.) Rehder	Klettertrompete, Große	K	Hauswand im Oberland
	Canna indica L.	Blumenrohr, Indisches	K	Vorgarten Oberland
	Cannabis sativa L.	Hanf	U	Nordstrand der Düne, an Flechtzaun, hist. (Junge 1913: Oberland)
	Capsella bursa-pastoris (L.) Medik.	Hirtentäschel, Gewöhnliches		zerstreut
	Capsella praecox Jord.	Hirtentäschel, Frühes		Unterland, Aquarium und Ol Komodie Waj 76 (Hebbel 2022), auch Kurpromenade beim Atoll (Hebbel 2023), viel am Kompostplatz
	Capsicum spec.	Paprika	K	Oberland (Hebbel 2023)
	Caragana arborescens Lam.	Erbsenstrauch, Gemeiner	K	Anlage NO-Hafen, Weg ins Oberland, Friedhof, Vorgarten Oberland
	Cardamine hirsuta L.	Schaumkraut, Behaartes		Friedhof, Gärten, NO-Land (Hebbel 2021)
	Cardamine pratensis L.	Schaumkraut, Wiesen-	U	nur ein Garten, Oberland (Hebbel 2022), "in [Roll- ]rasen aus Holland" (Christiansen 1962)
erg	Cardamine flexuosa With.	Schaumkraut, Wald-	U	randlich Friedhof, <b>Vorgarten Unterland (Hebbel 2024)</b>
erg	Carduus crispus L.	Distel, Krause	U	historische Angabe, Wiederfund (Hebbel 2020), wenige Ex., <b>Oberland Nordspitze mehrere Ex.</b> , Bop Stak 1 Ex., auch 2022, Südhafen 1 Ex.
erg	Carduus nutans L.	Distel, Nickende	U	3 Ex. Oberland, Nordspitze (Hebbel 2017,2018), auch kleinköpfig, 60 Ex. 2019, 50 Ex. (Hebbel 2022), 2 Ex. nahe Funkmast, auch 1 Ex. Unterland, Treppenstraße (Hebbel 2023), <b>Kringel (Hebbel 2024)</b>
erg	Carduus tenuiflorus Curtis	Distel, Dünnköpfige		Rasen bei ehemaliger Bundeswehresiedlung im Oberland, 10 Ex. (Hebbel 2022), Rasen werden wegen Bauerwartung nicht mehr gemäht (mdl. A. Wagner), leider doch! <b>Noch vorhanden 2024</b> , 1 Ex. am östl. Klippenrandweg nördl. der Kleingärten (A. Wagner)
	Carex acuta L. (C. gracilis Curt.)	Segge, Schlank-		nur 1952 (Christiansen & Kohn 1958)
	Carex arenaria L.	Segge, Sand-	E!	Neues Unterland, Düne häufig, 2019 viel mit Anthrocoidea arenariae (Hebbel)
	Carex comans Bergg.	Segge, Neuseeländische	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2022)
	Carex disticha Huds.	Segge, Zweizeilige	U	Düne, Bauhof (Hebbel 2018, 2019 nicht mehr)
	Carex extensa Gooden.	Segge, Strand-		NO-Mole, in Pflasterfugen, Wiederfund
erg	Carex flacca Schreb. subsp. flacca	Segge, Blaugrüne		<b>Düne (P. A. Slim 2015), 2024 (Hebbel)</b>
erg	Carex hirta L.	Segge, Behaarte		NO-Land, Rasen Oberland, Steinpackung NO-Mole und Südstrand, Brache Südhafen (Hebbel 2022), <b>Ostkante Oberland, Düne: am großen Teich (Hebbel 2024)</b>
	Carex leporina L.	Segge, Hasenpfoten-		NO-Land
	Carex leersii F.W. Schultz	Segge, Leers Stachel-		Unterland, Schleichweg an der Falmwand (Hebbel 2023)

	Carex morrowii Boott	Segge, Japanische	K,U	Vorgärten Unter- und Oberland, auch panaschierte Form, 1 Ex.an großer Treppe verwildert
	Carex muricata L. agg.	Segge, Sparrige		NO-Land, agg. nicht zuzuordnen
	Carex muskingumensis Schwein.	Segge, Palmwedel-	K	Südhafen, Ringstraße (Hebbel 2022)
	Carex nigra (L.) Reichard	Segge, Braun-	+	historische Angabe: Sapskühle (Brody 1884, C. vulgaris, HERB B)
	Carex otrubae Podb.	Segge, Falsche Fuchs-		Düne, an Weiherrand, bereits Christiansen 1962
	Carex pendula, Huds.	Segge, Hänge-	K,U	zahlreich in verwild. Vorgarten, Oberland, auch Vorgarten Unterland, C. agastachys nicht nachgewiesen
<b>neu</b>	<b>Carex pseudobrizzoides Clavaud</b>	<b>Segge, Reichenbachs-</b>		<b>Düne, am landseitigen Fuß des nördl. Dünenwalls, großer Bestand</b>
	Carex riparia Curt.	Segge, Ufer-	U	verwildeter Vorgarten Unterland
	Carex spicata Huds.	Segge, Korkfrüchtige	+	historische Angabe, noch bei Christiansen & Kohn (1958)
<b>erg</b>	Carex sylvatica Huds.	Segge, Wald-	U	Oberland, Stichweg gegenüber Hagmeier-Haus (Hebbel 2022, 24)
	Carlina vulgaris L.	Golddistel, Gewöhnliche	E	Mittelland, zahlreich, Hang am Sportplatz, Gebüsch, NO-Land, vermutlich angesalbt, zahlreich in Rasen auf der Düne
	Carpinus betulus L.	Hainbuche, Gewöhnliche		Mittelland, Hecken, Gärten Oberland, Kurpark, hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	Carpobrotus acinaciformis (L.) L. Bolus	Hottentottenfeige, Rote	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: und andere Mittagsblumengewächse, "Fehlschlag"
	Carthamus tinctorius L.	Färberdistel, Saflor	U	Südhafen, ungepflegter Pflanztrog
	Carum carvi L.	Kümmel, Wiesen-	+	historische Angaben: Herb. Brody. Dort fälschlich als C. verticillatum (Ascherson), Hallier 1863 "häufig auf Triften", bei Knuth 1899 "auf dem Oberlande am Ostabhang der Nordspitze"
<b>erg</b>	Catapodium marinum (L.) C.E. Hubb.	Steifgras, Niederliegendes	U	Düne, Campingareal, > 100 Exemplare (Hebbel 2023), <b>an drei Stellen (Hebbel 2024)</b>
<b>neu</b>	<b>Caucalis platycarpus L.</b>	<b>Haftdolde, Möhren-</b>	<b>K</b>	<b>Unterland, Blumenbeet vor Hotel Atoll</b>
	Castanea sativa Mill.	Kastanie, Eß-	K, U	verwildert, Sämlinge im Wäldchen hinter BAH, auch Mittelland, Kleingarten Oberland, hist.: Versuchsgarten Kuckuck, Winter 1909 abgestorben
	Ceanothus aff. foliosus Parry	Säckelblume, Wellenblatt-	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2023)
	Cedrus deodora (Roxb. ex D. Don) G. Don	Zeder, Himalaya-	K	hist.: Freilandansaat gescheitert (KUCKUCK 1910)
	Cedrus libani A. Rich.	Zeder, Libanon-	K	hist.: Freilandansaat gescheitert (KUCKUCK 1910)
	Cenchrus alopecuroides (L.) Thunb. (Pennisetum alopecuroides (L.) Spreng.)	Lampenputzergras, Australisches	K	Kleingarten Oberland, "Schottergärten", Neubaugebiet Oberland (det. Hebbel)
	Cenchrus americanus (L.) Morrone cv. 'Purple Majesty' (Pennisetum typhoides (Burm.f.) Stapf & C.E. Hubb.)	Perlhirse	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2023)
<b>neu</b>	<b>Centaurea cyanus L.</b>	<b>Kornblume</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland</b>
	Centaurea jacea L. subsp. jacea	Flockenblume, Wiesen-		NO-Land, Falm
	Centaurea macrocephala Muss. Puschk. ex Willd.	Flockenblume, Großköpfige	K	Kleingarten
	Centaurea cf. preissmannii Hayek [Centaurea jacea L. subsp. subjacea (Beck v. Mannagetta u. Lerchenau) N. Hylander]	Flockenblume, Kammschuppige Wiesen-		Falm, Fanggarten, Hecke beim Tennisplatz, Hänge des Mittellandes, nahe Bli-Hüs, schwer gegen C. jacea abgrenzbar
	Centaurea montana L.	Flockenblume, Berg-	K, U	Naturgarten-Rasen im Oberland, 2.Ex., Fanggarten, NO-Land (Hebbel 2017), Vorgarten Unterland, Kompostplatz, viel in Gärten
	Centaurea scabiosa L.	Flockenblume, Skabiosen-	+	historische Angabe, noch 1955
<b>erg</b>	Centaureum erythraea Rafn ssp. erythraea	Tausendgüldenkraut, Echtes		große Betände im Mittelland, <b>dort auch weißblühend</b> , Wiesen im Südhafen, NO-Hang bei Treppe, viel im Rasen nahe Mielck-Haus, Massenbestände im Zentrum der Düne, <b>Magerrasen Oberland</b>
<b>erg</b>	Centaureum littorale (D. Turner) Gilmor	Tausendgüldenkraut, Gewöhnliches Strand-		<b>Düne (P. A. Slim 2015)</b> , Unterland, Industriebrache (Hauschildt 2014), neue Salzwiese beim Flughangar im Südhafen, Art ist zu überprüfen

	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	Spornblume, Rote	E	Am Norderfalm (beim Wasserfall); Westrand, sich ausbreitend, aspektbildend am Falm, besonders Norderfalm und südl. Teilen der Ost- und Westklippe, weißblütige Exemplare 2018 am Norderfalm, Pflasterfuge Oberland, hist.: "verschiedentlich in Helgoländer Gärten, könnte prächtigen Schmuck für die Felsgänge ...abgeben" (KUCKUCK 1910), invasive Art
	<i>Cerastium arvense</i> L. subsp. <i>arvense</i>	Hornkraut, Gewöhnliches Acker-	U	Oberland, neue Kleingärten (Hebbel 2022, 2023)
	<i>Cerastium arvense</i> L. x <i>C. tomentosum</i> L.	Hornkraut, Maurer-	U	NO-Land vor Bli-Hüs, Friedhof (Hebbel 2022, 2023)
	<i>Cerastium brachypetalum</i> Pers.	Hornkraut, Kleinblütiges		Düne, nahe <i>C. diffusum</i> und 50 Ex. bei <i>C. semidecandrum</i> (Hebbel 2022). Auf der Hauptinsel am Hang zum Kringel.
	<i>Cerastium diffusum</i> Pers.	Hornkraut, Viernähriges		Düne (Flor. Kart. Pinneberg 2015), NO-Strand (Kruse, Gerken 2010), 2022 Düne zahlreich
	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Hornkraut, Knäuel-	(+)	Wiederfund, Vogelwarte (Hebbel 2021), NO-Land, Pflasterfugen Sportplatztribüne
	<i>Cerastium glutinosum</i> Fries	Hornkraut, Bleiches Zwerg-		historische Angabe, noch Walbrun 1985 ( <i>C. pallens</i> )
	<i>Cerastium holosteoides</i> Fr. subsp. <i>triviale</i> (F. K. Schimp. & Spenn.) Mösch [ <i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter & Burdet]	Hornkraut, Gewöhnliches		gemein, auf Subsp. <i>holosteoides</i> wäre zu achten
	<i>Cerastium semidecandrum</i> L.	Hornkraut, Sand-		Unterland, Lung Wai (Hebbel 2021), Düne in großer Zahl (Hebbel 2022), NO-Land
	<i>Cerastium tomentosum</i> L.	Hornkraut, Filziges	E	auf Schutt verwildert, Rasen NO-Land, Rasen Friedhof, Falm, NO-Klippe. Abgrenzung gegen <i>C. biebersteinii</i> (Kapselzähne gerade)?
	<i>Ceratophyllum demersum</i> L.	Hornblatt, Rauhes	U	Weißer Fanggarten, auffallend weichblättrig
	<i>Cerinthe major</i> L.	Wachsblume, Große	+	historische Angabe
	<i>Chamaerops humilis</i> L.	Zwergpalme	K	Vorgärten, Schulhof, Anfang des 19. Jahrhunderts auf Helgoland von Prof. Kuckuck angesalbt. Diese durch Viehfraß und zwei Weltkriege vernichtet (Jäck, 2011)
	<i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach	Scheinquitte, Japanische	K,U	Hecke Hafen; spontan in Hecken des Oberlandes, subspontan in Vorgärten des Unterlandes (Adolphi 2008). Abgrenzung gegen <i>C. speciosa</i> und <i>C. x superba</i> ?
	<i>Chenopodium album</i> L. agg.	Gänsefuß, Weißer		verbreitet, hierzu auch " <i>C. album</i> var. <i>subglabrum</i> Sonder (Hallier 1863), von Ascherson als <i>C. album</i> B. viride bezeichnet, diese von Brody gesammelt
	<b><i>Chenopodium betaceum</i> Andr. (<i>Chenopodium strictum</i> auct. non Roth)</b>	Gänsefuß, Gestreifter		oberhalb Sandstrand am Südhafen, Kringel, Aade
	<i>Chenopodium hybridum</i> (L.) S. Fuentes, Uotila & Borsch ( <i>Chenopodium hybridum</i> L.)	Gänsefuß, Stechapfelblättriger	+	historische Angabe, nur Hoffmann 1829
	<i>Chenopodium murale</i> (L.) S. Fuentes, Uotila & Borsch ( <i>Chenopodium murale</i> L.)	Gänsefuß, Mauer-		historische Angabe: im Herbar Brody (Kuhn 1889), dabei handelt es sich nach Ascherson 1900 jedoch um <i>C. album</i>
	<i>Chenopodium</i> aff. <i>reynieri</i> A. Ludw. & Aellen ( <i>C. album</i> L. x <i>C. giganteum</i> D. Don.)	Gänsefuß, Reyneri-	U	Oberland beim Stall (Hebbel 2019)
	<i>Chlorophytum comosum</i> (Thunb.) Jacq.	Grünlinie	K	Unterland (Hebbel 2022)
	<i>Chrysanthemum indicum</i> L. hort.	Chrysantheme, Herbst-	K	zahlreich in Vorgärten
	<i>Chrysanthemum x morifolium</i> (Ramat.) Hemsl.	Chrysantheme, Garten-	K,U	zahlreich in Vorgärten, Kringel, am Beginn des Weges dem Hang hinauf (Hebbel 2023)
	<i>Chrysocoma coma-aurea</i> L.	Goldhaar, Schopf-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "ging ein"
	<i>Chrysojasminum floridum</i> (Bunge) Banfi ( <i>Jasminum floridum</i> Bunge)	Jasmin, Auffälliger	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck "eingegangen"
	<i>Cichorium endivia</i> L.	Endivie	K, U	Kleingarten, hist.: kultiviert und verwildert (Dalla Torre 1889)
	<i>Cichorium intybus</i> L.	Wegwarte, Gewöhnliche		Wildform sehr selten, Einzelexemplare nahe der JH und im Südhafen, Fanggarten 1984 † (ob Wildform?), hist.: das von Gätke gesammelte Exemplar (Dalla Torre 1889) dürfte die Wildform sein
	<i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>sativum</i> Lam.. <i>Cichorium intybus</i> L. ssp. <i>helgolandica</i> , nom. prov.	Saat-Zichorie, Helgoländer Wegwarte, provisorischer Name	E	viel am NO-Hang, an Wegen. Verwilderte alte Kultursorte (Kaffeersatz) der <i>Sativa</i> -Gruppe, wird vor Ort wg. ihrer Stetigkeit gefördert, auch weißblühend, bis 2,50 m Höhe (Gebüsch NO-Land)
	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl	Kampferbaum	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, erlag dem Winter 1909

	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	Kratzdistel, Acker-		verbreitet, dichter Bestand im NO-Land, Oberland weißblühend am NO-Strand
	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop.	Kratzdistel, Sumpf-	+	hist.: Hallier 1863
	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	Kratzdistel, Gewöhnliche		zerstreut, zunehmend, bes. in Weiden des Oberlandes, auf der Düne z.T. (Aade) in Zwergform
	<i>Cistus crispus</i> L.	Zistrose, Krause	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "eingegangen"
	<i>Cistus laurifolius</i> L.	Zistrose, Lorbeerblättrige	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck. "nach Winter [1909] eingegangen"
	<i>Claytonia perfoliata</i> Donn. ex Willd.	Tellerkraut, Gewöhnliches	U	NO-Land, Massenbestand vor Bli-Hüs (Hebbel 2022), im Strandwall bei der JH (Hebbel 2023)
	<i>Clarkia amoena</i> (Lehm.) A. Nels. et J.F. Macbr.	Clarkie, Sommerazalee, Mandelröschen	K	historische Angabe, Blumenrabatte Kurpark
	<i>Clarkia unguiculata</i> Lindl.	Clarkie, Zierliche	K	Vorgarten, Unterland
	<i>Clematis alpina</i> (L.) Mill. cv.	Waldrebe, Alpen- , Kulturform	K	gefüllte Form, Vorgarten Oberland, Hybride?
	<i>Clematis hexapetala</i> Pall.	Waldrebe, Schmalblättrige	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Clematis integrifolia</i> L.	Waldrebe, Ganzblatt-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Clematis montana</i> Buch.-Ham. ex DC. 'Rubens'	Waldrebe, Rosa Berg-	K	Gartenzaun Mittelland (Hoeft 2014)
	<i>Clematis recta</i> L.	Waldrebe, Aufrechte	K	historische Angabe (Dalla Torre)
neu	<b><i>Clematis tangutica</i> (Maxim.) Korsh.</b>	<b>Waldrebe, Mongolische</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Unterland</b>
	<i>Clematis texensis</i> Buckl. cv. 'Princess Kate'	Waldrebe, Texanische 'Princess Kate'	K	Vorgarten Unterland
	<i>Clematis vitalba</i> L.	Waldrebe, Gewöhnliche		Abhänge zerstreut, wuchert im Mittelland ,am Falm und NO-Anlage, Düne Großer Teich (Hebbel 2020), Fanggarten
	<i>Clematis viticella</i> L. cv.	Waldrebe, Italienische, Kulturform	K	Vorgarten Oberland
	<i>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze agg.	Bergminze, Kleinblütige	K	Vorgärten Oberland
	<i>Cochlearia danica</i> L.	Löffelkraut, Dänisches		beinahe überall, z.T. massenhaft, westl. Kliffkante, zeitweise sogar viel in Kunstrasen des Sportplatzes, Vorgärten, Pflasterfugen
	<i>Cochlearia officinalis</i> L.	Löffelkraut, Echtes		im Südhafengelände auf Schutt und beim Ökolabor, NO-Strand
erg	<i>Colchicum spec.</i>	Zeitlose, Herbst-	U	"Ob es <i>Colchicum autumnale</i> gibt, ist fraglich. Auf alle Fälle gibt es mehrfach (nördlich Mielck-Haus) ein großes <i>Colchicum</i> ( <i>Colchicum speciosum</i> ?) (Prof. Adolphi)", <b>2024</b> in wenigen Exemplaren noch vorhanden. Friedhof und Südrand Oberland, vermutl. Hybride, zwei verschiedene Sippen (Hebbel 2022)
	<i>Coleus comosus</i> Hochst. ex Gürke (syn. <i>Plectranthus ornatus</i> Codd)	Harfenstrauch, Schmuck- ("Verpiss-Dich-Pflanze")	K	Oberland (Hebbel 2022, 2023)
	<i>Colutea arborescens</i> L.	Blasenstrauch, Gewöhnlicher	K, U	Anlage Unterland, mehrere Sträucher, Vorgarten Oberland, Säumlinge Kurpromenade, evtl. <i>Colutea x media</i> Willd.
	<i>Commelina communis</i> L.	Commeline, Gewöhnliche	K,S	Pflasterfugen Unterland (OI Komedi Wai), Grünanlagen (Adolphi 2008), Vorgärten
	<i>Conringia orientalis</i> (L.) C. Presl	Ackerkohl, Weißer	–	historisch (Sammlung Gätké, von Dalla Torre falsch bestimmt " <i>Sisymbrium austriacum</i> ", Ascherson 1900)
	<i>Convallaria majalis</i> L.	Maiglöckchen	K, U	(Vor-)Gärten ,Ober- und Unterland
erg	<i>Convolvulus arvensis</i> L.	Winde, Acker-		verbreitet, in Rasen , als Schuttstauer am NO-Kliff, <b>z.T. flächendeckend</b>
	<i>Convolvulus sabatius</i> Viv.	Winde, Kriechende; "Blaue Mauritius"	K	Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Convolvulus tricolor</i> L.	Winde, Dreifarbige	K	Blumenrabatten, Oberland, Kleingarten
	<i>Cordyline australis</i> (G.Forst.) Endl	Keulenlilie, Neuseeländische	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "erfrohr im strengen Winter 1909" sinngemäß, "vereinzelt angepflanzt, Unterland" (Jäck 2011)
erg	<i>Coreopsis basalis</i> (A. Dietr.) S. F. Blake	Mädchenauge, Goldkrone-	K, U	Hebbel 2022, Kompostplatz, <b>Kleingarten</b>
	<i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt.	Mädchenauge, Färber-	K, U	Säumlinge beim Hagmeier-Haus, häufig kultiviert (Hebbel 2022), am Kompostplatz einige Pflanzen (Hebbel 2023)
	<i>Cortaderia selloana</i> (Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn.	Pampasgras, Amerikanisches		In (Vor-) Gärten
	<i>Coriandrum sativum</i> L.	Koriander, Echter	U	in und randlich von Kleingarten im Oberland, Blumenrabatte Oberland
	<i>Corispermum leptopterum</i> (Asch.) Iljin	Wanzensame, Schmalflügler		1 Ex. oberhalb NO-Strand auf Sand, zahlreiche Ex. ruderal nahe Grillplatz im NO-Gel., größerer Bestand auf der Düne des NO-Strandes, hinter dem Wasserwerk, Südstrandpromenade (Hebbel 2023)
	<i>Cornus alba</i> L.	Hartriegel, Tatarischer (=Weißer)	K	historische Angabe: Hallier 1863, Kurpromenade

	<i>Cornus mas</i> L.	Kornelkirsche	K?	historische Angabe: Dalla Torre, Wäldchen Mittelland
	<i>Cornus sanguinea</i> L.	Hartriegel, Blutroter	K	historische Angabe: Hallier 1863
	<i>Cornus sanguinea</i> L. subsp. <i>australis</i> (C.A.Mey.) Jáv.	Hartriegel, Südlicher Blutroter	K	NO-Land
	<i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>hungarica</i> (Kárpáti) Soó	Hartriegel, Ungarischer Blutroter	K,U	Norderfalm, Kurpromenade, BAH-Wäldchen, Mittelland
	<i>Cornus sericea</i> L. cv. 'Flaviramea'	Hartriegel, [Gelbzweig-]	K	Kurpromenade
	<i>Cornus suecica</i> L.	Hartriegel, Schwedischer	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Cortaderia selloana</i> (Schult. & Schult. f.) Asch. & Graebn.	Pampasgras, Amerikanisches	K	in Vorgärten
	<i>Cosmos atrosanguineus</i> (Hook.) Voss	Schmuckkörbchen, Schwarzrotes [Schokoladenblümchen]	K	Südhafen (Hebbel 2022)
	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.	Schmuckkörbchen, Garten-	K	Blumenrabatte Oberland (Hebbel 2020), Gärten, Kompostplatz
	<i>Corydalis solida</i> (L.) Clairv.	Lerchensporn, Gefingerter	E	in dem Wäldchen hinter der BAH, hinter dem Kraftwerk und im Mittelland, zunehmend
	<i>Corylus avellana</i> L.	Hasel, Gewöhnliche	K, U	in Gärten, nicht im Kurpark, hist.: Versuchsgarten Kuckuck, rotlaubige Form am Falm verwildert
	<i>Corylus colurna</i> L.	Hasel, Baum-	K	ein Ex. Im Kurpark
	<i>Corynephorus canescens</i> (L.) P.Beauv.	Silbergras, Gewöhnliches		Neues Unterland, nahe Mielck-Haus, stark zurückgehend, seit 2020 nicht mehr gefunden
erg	<i>Cota tinctoria</i> (L.) J. Gay ex Guss.	Hundskamille, Färber-	U	auf Geröll hinter dem Sportplatz. Wurde 2004 im Zuge der Wiederbegrünung nach Stabilisierungsmaßnahmen an der Falmklippe mit einer Saatgutmischung eingeschleppt. Jetzt auch am Falm (Hebbel 2019), Unterland am Hang (Hebbel 2019), Südhafen, <b>Kompostplatz</b>
	<i>Cotinus coccygria</i> Scop. cv. 'Royal purple'	Perückenstrauch, Roter	K	Garten, Unterland
	<i>Cotoneaster apiculatus</i> Rehder & E. H. Wilson	Zwergmispel, Preiselbeer-	U	Dickoré & Kasperek 2010
	<i>Cotoneaster dammeri</i> C. K. Schneid.	Zwergmispel, Teppich-	E	häufig im Mittelland, Steinpackungen (NO-Mole), oberhalb Sportplatz
	<i>Cotoneaster dielsianus</i> E.Pritz	Zwergmispel, Diels	K, U	Mittelland
	<i>Cotoneaster divaricatus</i> Rehder & E.H. Wilson	Zwergmispel, Sparrige	U	häufig im Mittelland
	<i>Cotoneaster horizontalis</i> Decne.	Zwergmispel, Fächer-	E	häufig im Mittelland
	<i>Cotoneaster microphyllus</i> Wall. ex Lindl.	Zwergmispel, Kleinblättrige	K, U	Vorgärten, Falm, Friedhof
	<i>Cotoneaster nitens</i> Rehder & E. H. Wilson	Zwergmispel, Glänzende	U	am Hang beim Millstätter Weg
erg	<i>Crambe maritima</i> L.	Meerkohl, Küsten-		2018 am Klippenfuß (West), 22 Ex., fünf fruchtend; 1 Ex. bei Langer Anna, fruchtend, 3 Ex. am Kringel, fruchtend, <b>1 Ex. Düne NO-Spitze (Hebbel 2024)</b>
	<i>Crataegus germanica</i> (L.) K. Koch ex Kuntze ( <i>Mespilus germanica</i> L.)	Mispel, Echte	K	historische Angabe
	<i>Crataegus</i> x <i>macrocarpa</i> Hegetschw.	Weißdorn, Großfrüchtiger	K?	Oberland Falm (Hebbel 2018)
	<i>Crataegus</i> x <i>persimilis</i> Sargent	Weißdorn, Pflaumenblättriger	K	( <i>C. crus-galli</i> x <i>C. succulenta</i> var. <i>macranthera</i> ); Hecke Unterland
	<i>Crataegus</i> x <i>subsp. haerica</i> Gand.	Weißdorn, Verschiedenblättriger	K	( <i>C. monogyna</i> x <i>C. rhipidophylla</i> ); Mittelland, NO-Land
	<i>Crataegus lindmanii</i> Hrabětová	Weißdorn, Langkelchiger Großkelch-	U	Mittelland oberhalb Hummerbuden
	<i>Crataegus laevigata</i> (Poir.) DC.	Weißdorn, Zweigriffliger	K	NO-Land
erg	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Weißdorn, Eingriffliger	K	Gebüsch, <b>Mittelland (P. A. Slim 2015)</b> , Fanggarten, rotblühende Form am Friedhof und am Siemensplatz
	<i>Crepis biennis</i> L.	Pippau, Wiesen-		Fanggarten, Nordhang Mittelland (Hebbel 2021), ist gegen <i>C. nicaensis</i> abgesichert, NO-Land, breitet sich stark aus, jetzt auch im Siedlungsbereich und an der Kurpromenade (Hebbel 2023.) Die Angaben zumindest für den NO-Hang des Mittellandes müssen überprüft werden. Evtl. <i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>taraxacifolia</i> .
	<i>Crepis capillaris</i> (L.) Wallr.	Pippau, Kleinköpfiger		häufig in Magerrasen, ruderal, Pflasterfugen
	<i>Crepis nicaensis</i> Balb.	Pippau, Nizza-	+	historische Angabe: Aschersen 1900
	<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>taraxacifolia</i> (Thuill.) Thell	Pippau, Löwenzahnblättriger		an neu trassierter Straße ins Oberland (Andreas Wagner 2023)
	<i>Crinum asiaticum</i> L.	Hakenlilie, Asiatische	K	Vorgarten Oberland
neu	<b><i>Crinum bulbispermum</i> (Burm.f.) Milne-Redh. &amp; Schweick.</b>	<b>Hakenlilie, Rosa</b>	<b>K</b>	<b>Kleingarten Oberland</b>

	Crithmum maritimum L.	Fenchel, Meer-	E	breitet sich aus (rund um die Hauptinsel in Menge), nach seiner Entdeckung auch angesalbt (u.a. in den Klippenpartien am Kringle), neu auf der Düne, wie Erstfund 1937 (Hebbel 2022), Klippenpartie NO-Land
	Crococsmia crocosmiiflora (Lemoine ex Burbidge & Dean) N. E. Br.	Montbretie, Garten-	K, S	auch verwildert, NO-Land, subspontan Garten Oberland, Vorgärten, hist.: gedeiht in Helgoland gut (KUCKUCK 1910), Kleingärten
	Crococsmia paniculata (Klatt) Goldblatt	Montbretie, Rispen-	K	Vorgarten Unterland, Kleingärten Oberland
	Crocus chrysanthus (Herb.) Herb.	Krokus, Kleiner	K, S	in Gärten, vereinzelt in Rasen und Gehölzen verschleppt. <b>Vermutlich eher Artengruppe</b>
	Crocus vernus agg.	Krokus, Frühlings-, Artengruppe, incl. großblumige Hybriden	K, U	großblütige Gartenformen in Gärten und Anlagen. Teste Art! Historisch: Hallier, auch verwildert (1863), Dalla Torre (1889) auch als C. banaticus Heuff. (= C. heuffelianus) bezeichnet
	Crocus tommasinianus Herb.	Krokus, Elfen-	K, U	vielfach in Gärten und Anlagen, verwildert stark. Teste Art!
<b>neu</b>	<b>Cucumis melo L.</b>	<b>Melone</b>	<b>U</b>	<b>Steinpackung Südstrand</b>
	Cucumis sativus L.	Gurke	K	Vorgarten im Südhafen, Kleingärten,
	Cucurbita pepo L.	Kürbis	U	Düne Nordstrand, an Flechtzaun, Kompostplatz
	Cucurbita pepo subsp. pepo convar. giromontina	Zucchini	K	Kleingärten
	Cupressus macrocarpa Hartw. Ex Gord.	Zypresse, Monterey-	K	hist.: Anpflanzversuche scheitern (KUCKUCK 1910)
	Cyanus segetum Hill (Centaurea cyanus L.)	Kornblume		1 Ex. Bei JH, 1 Ex. Vorgarten Oberland, gefüllte Gartenformen mit diversen Farben in Blumenrasen-Saaten, dort auch Wildform (Oberland), verwildert am Klippenrandweg (Hebbel 2023)
	Cyclamen hederifolium Aiton	Alpenveilchen, Herbst-	U	mehrere Ex. mit zahlreichen Blüten im Wäldchen hinter BAH, auch Sämlinge, Herbstblüher (det. Hebbel)
	Cyclamen persicum var. autumnale Grey-Wilson	Alpenveilchen, Herbstblühendes Zimmer-	K	Friedhof
	Cyclamen purpurascens Mill.	Alpenveilchen, Europäisches	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hielt sich nicht"
	Cymbalaria muralis G. Gaert., B. Mey. & Scherb.	Zimbelkraut	U	Mauerritzen im Oberland
	Cynara cardunculus L.	Artischocke	K	Vorgarten Oberland, hist.: Gärten, Versuchsgarten Kuckuck
	Cynoglossum amabile Stapf & Drummond	Hundszunge, Chinesische	K	Blumensaat, Vorgarten Oberland, Dünenrestaurant
	Cynoglossum coelestinum Lindl.	Hundszunge, Himmelblaue	–	historische Angabe: <b>bei diesen von Gätker und Brody gesammelten und von Dalla Torre (1889) als C. coelestinum bestimmten Pflanzen handelt es sich nach Ascherson (1900) jedoch um C. wallichii</b>
	Cynoglossum officinale L.	Hundszunge, Gewöhnliche		Düne an der Aade, breitet sich aus, 10 Ex. nahe Friedhof der Namenlosen
	Cynoglossum wallichii G. Don	Hundszunge, Stachelige	+	historische Angabe: Ascherson 1900, siehe C. coelestinum
	Cyrtomium fortunei J. Sm.	Sichelfarn, Mond-	K	Unterland, Om Wass (Hebbel seit 2021)
<b>erg</b>	Cynosurus cristatus L.	Kammgras, Wiesen-		Mittelland ( <b>P. A. Slim 2015</b> , Hebbel 2017), Rasen, NO-Land (Hebbel 2020), <b>beim Mielck-Haus</b> , viel in der Kuhweide des Oberlandes
	Cytisus hirsutus L.	Zwergginster, Rauhaariger	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	Cytisus scoparius (L.) Link	Besenginster	K, U	Gärten Oberland, auch verwildert
	Cytisus supinus L.	Zwergginster, Kopf-	K	historische Angabe
	Dactylis glomerata L. (agg.)	Knäuelgras, Wiesen-		Rasen, Gebüsch, Kliffhänge, sehr häufig, beim früheren Tunnel vivipare Form (Kuckuck 1906, HERB B)
	Dactylorhiza praetermissa (Druce) Soó	Knabenkraut, Übersenes		2005 über 400 Exemplare im Unterland beim ehemaligen Teich, einige am Osthang; 2009 wenige Exemplare, vom Gebüsch überwuchert, 2018 wieder ca. 200, 2021 80, auch am N-Osthang ca. 200 Ex., dort sich ausbreitend, Einzelexemplare in Rasen des Südhafens und im und vor dem Flughafen der Düne, 1 Ex. im Fanggarten
	Dahlia xhortensis Guillaumin	Dahlie, Garten-	K, U	Düne Nordstrand, dort an Flechtzaun, (Vor-)Gärten
	Danae racemosa (L.) Moench	Traubendorn	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "50 Ex. drei Winter gut überstanden"



	Daphne mezereum L.	Seidelbast, Gewöhnlicher	K	historische Angaben: Dalla Torre 1889, Versuchsgarten Kuckuck: 2 Ex. "gedeihen vortrefflich"
	Dasiphora fruticosa (L.) Rydb. (syn. Potentilla fruticosa L.)	Fingerstrauch	K	Anlage Unterstadt, Vorgarten Oberland, auch orangeblütig
	Datura stramonium L., var. stramonium und var. tatula (L.) Torr.	Stechapfel, Weißer	K, U	historisch: u.a. Hallier 1863. var. stramonium: unterhalb Klippenrand nahe Sendemast, Mittelland, Kleingarten, Pflasterfuge Oberland. var. tatula (L.)Torr.: Oberland-Nord, Abraumhalde (Hebbel 2019), Schutthalde ehemal. Aquarium (Hebbel 2023)
	Daucus carota L. subsp. carota	Möhre, Wilde		historisch: Hallier 1863, angegebene Formen sind nicht zuordenbar. Rasen, Gebüsch, Kliffhänge, sehr häufig, wurde um 1900 beim Festungsbau angesät
	Daucus carota subsp. gummiifer (Syme) Hook. F. > subsp. carota	Karotte, Meeres- (engl.: sea carrot)		bisher übersehene, autochthone Unterart, unterscheidet sich habituell und in Fruchtmerkmalen deutlich von der Subspezies carota. <b>Ähnelt den Formen des südöstl. Englands (chriftl. Mittlg. Rich).</b> Wahrscheinlich mit Einkreuzungen von subsp. carota. Zwischenformen sind zahlreich auf der ganzen Hauptinsel. Vor allem Oberland in Kliffnähe, auch Südhafen, Kringel, Brachfläche Oberland
	Daucus carota L. subsp. sativus (Hoffm.) Schübl. et G. Martens	Karotte, Mohrrübe, Gelbe Rübe	K	Gärten
erg	Delosperma cooperi (Hook. F.) L. Bolus	Mittagsblume, Coopers, Rote Mittagsblume	U, K	Atrium <b>und Pausenhof</b> J.-Krüss-Schule, seit 2004 (Jäck 2011), Vorgärten
	Delphinium grandiflorum L. / D. tatsienense Franch.	Rittersporn, Großblütiger	K	Vorgarten Unterland (Hebbel 2022)
	Deschampsia cespitosa (L.) P.Beauv.	Schmiele, Rasen-	+	historische Angabe (Brody ca. 1884, HERB B)
neu	<b>Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl</b>	<b>Besenrauke, Gewöhnliche</b>		<b>Mittelland, nahe Trichter (Herb P. Slim 2015)</b>
	Deutzia gracilis Siebold et Zucc.	Deutzie, Zierliche; Maiblumenstrauch	K	historische Angabe, Oberland (Hebbel 2022)
	Deutzia x hybrida Lemoine cv.'Strawberry Field'	Deutzie, Erdbeerduft-	K	Garten Mielck-Haus, Oberland (Hebbel 2022)
	Deutzia scabra Thunb.	Deutzie, Rauhe	K	Gärten
	Dianthus barbatus L.	Nelke, Bart-	K	Garten Oberland
	Dianthus carthusianorum L.	Nelke, Karthäuser-		SÖ Sportplatz (Dorit Hauschildt 2014), ob Verwechslung mit folgender Art, die dort hochwüchsig auftritt? Bereits 2015 nicht bestätigt (Hebbel 2020)
neu	<b>Dianthus caryophyllus L. cult.</b>	<b>Nelke, Garten-</b>	<b>K</b>	<b>Kleingarten Oberland</b>
	Dianthus deltoides L.	Nelke, Heide-		Minigolf, Rasen NO-Land, hochwüchsig süd-östl. Sportplatz
	Dianthus sylvaticus Hoppe cv.	Nelke, Wald-, Gartenform		Hafenstr., regelmäßig seit 2015 an wechselnden Stellen der Steinpackung (Hebbel)
neu	<b>Diascia barberae Hook. f.</b>	<b>Elfensporn, Einjähriger</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Unterland</b>
	Diascia vigilis Hilliard & B. L. Burtt.	Elfensporn, Zierlicher	K	Oberland (Hebbel 2022)
	Dicentra formosa (Haw.) Walp.	Herzblume, Pazifische	K	mit vegetativen unterirdischen Ausläufern (Asmus)
	Digitalis purpurea L.	Fingerhut, Roter	K, U	am Dünenfriedhof, Baugrundstück Oberland, <b>Vorgärten Oberland</b>
	Digitaria ischaemum (Schreb.) Muhl.	Fingerhirse, Faden-	(+)	Wiederfund, Vorgärten und Pflasterfugen im Unterland, auf Molen, Oberland (Hebbel 2019), Nordstrand (Hebbel 2022)
	Digitaria sanguinalis (L.) Scop. subsp. sanguinalis	Fingerhirse, Blutrote	U	Vorgarten Unterland, Pflasterfugen Unterland
	Dimorphotheca sinuata DC.	Kapringelblume, Buschige	K	Blumenrabatten, Kurpark, Oberland
	Diploxys muralis (L.) DC.	Doppelsame, Mauer-		verbreitet, ruderal, Pflasterfugen
	Diploxys tenuifolia (L.) DC.	Doppelsame, Schmalblättriger		Oberland, vor Kleingarten, James-Krüß-Schule (Hebbel 2020), Südhafen Pflasterfuge
	Dipsacus fullonum L.	Karde, Wilde		ruderal, Kompostplatz, Nordosthang, Falm, Oberland beim Stall, Düne
	Doronicum columnae Ten.	Gämswurzel, Herzblättrige	K	Oberland, Schulweg (Hebbel 2022)
	Draba verna (L.) (Erophila verna (L.) Chevall. subsp. verna)	Hungerblüchen, Frühlings-		Südhafen, Unterland, auf der Düne sehr häufig
	Dracaena draco (L.) L.	Drachenbaum, Kanarischer	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "im schweren Winter 1909 vernichtet..., einige Samen im Freiland gingen auf"
neu	<b>Drosera capensis L.</b>	<b>Sonnentau, Kap-</b>	<b>K</b>	<b>Sumpfbeet Kleingarten, Oberland</b>
	Dryopteris carthusiana (Vill.) H.P. Fuchs agg.	Dornfarn	U	Mauer Unterland
	Dryopteris dilatata (Hoffm.) A. Gray	Dornfarn, Breitblättriger	U, K	Pflasterfuge Oberland, Vorgarten Oberland

	<i>Dryopteris expansa</i> (C. Presl) Fraser-Jenkins & Jermy	Wurmfarn, Feingliederiger		Vorgarten Oberland
	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	Wurmfarn, Gewöhnlicher	K, U	Vorgarten Oberland, vielfach in Gärten, Fanggarten, Wäldchen bei BAH, vor Kleingarten Oberland, Oberhalb Sportplatz
	<i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clemants, <i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	Drüsengänsefuß, Mexikanischer	+	historische Angabe (Ascherson 1900). HERB B, leg. Gätke, rev. Ascherson, Jahr ?
	<b>Echeveria agavoides Lem.</b>	Echeverie, Agavenblättrige	K	Kleingärten (Hebbel 2022)
	<i>Echeveria setosa</i> Rose & Purpus	Echeverie, Borstige	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2023)
	<i>Echinacea paradoxa</i> Britton	Sonnenhut, Gelber	K	Vorgarten Oberland
	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv.	Hühnerhirse, Gewöhnliche	(+)	Wiederfund, Südhafen, Pflasterfugen im Oberland, an Bohlenwegen im NO-Land, Vorgarten Unterland
erg	<i>Echinops</i> aff. <i>bannaticus</i> Rochel ex Schrad.	Kugeldistel, Banater	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2023), <b>Kleingarten, Garten Unterland</b>
	<i>Echinops ritro</i> L.	Kugeldistel, Ruthenische		1 nicht definierbares Ex. an JH, wieder verschwunden
	<i>Echinopsis eyriesii</i> (Turpin) Pfeiffer & Otto	Bauernkaktus	K	Pflanztrog Dünenrestaurant (Hebbel 2023)
erg	<i>Echium plantagineum</i> L.	Natternkopf, Wegerichblättriger	K	Blumensaat Dünenrestaurant, Oberland (Hebbel 2022), <b>Blumensaat Vorgarten Oberland</b>
	<i>Echium vulgare</i> L.	Natternkopf, Gewöhnlicher		Wiederfund, zahlreich an der Aade, dort intensiv violettblütig, Sapskuhle (Hebbel), vereinzelt an Wegen auf der Düne, im Mittelland und in Scheerrasen des Unterlandes, breitet sich aus, Oberland Nordspitze
erg	<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	Ölweide, Schmalblättrige	K, S	kleine Pflanzen beim Kompostplatz Klippennordhang, Wald des Mittellandes, mächtige Exemplare im Kurpark <b>und der Düne</b>
	<i>Elaeagnus commutata</i> Bernh. ex Rydb.	Ölweide, Silber-	E	zahlreich NO-Land und auf der Düne
	<i>Elaeagnus pungens</i> Thunb.	Ölweide, Dornige	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "im harten Winter [1909] erlegen"
	<i>Elaeagnus x submacrophylla</i> Servett.	Ölweide, Wintergrüne	K?, U, T	Unterland, Mitteilung Prof. Adolphi 2018, 1 Ex. nahe Sportplatz, 1 Ex. Mittelland Südhang, 1 Ex. unter Osthang Oberland (Hebbel 2022), 1 Ex. bei JH (Hebbel 2022), 1 Ex. am Falm
	<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb.	Ölweide, Doldige (Ö., Korallen-)	E	völlig eingebürgert zwischen Kraftwerk und Sportplatz (det. Hecker)
	<i>Eleocharis palustris</i> agg.	Sumpfbirse, Gewöhnliche (Artengruppe)	+	historische Angabe: Ascherson 1900
	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. ex Schult.	Sumpfbirse, Gewöhnliche	+	noch 1960 (Christiansen 1962)
	<i>x Elyeum strictus</i> (Dethard. Ex Rchb.) Conert [Leymotrigia stricta (Dethard.) Tzvelev]	Bastardstrandroggen, Steifer		Südhafen, zwischen den Eltern, Aade, Überprüfung der Fruchtmerkmale ist dort noch erforderlich
	<i>Elymus athericus</i> (Link) Kerguelen	Quecke, Strand-		Salzwiesen, Südhafen
	<i>Elymus x drucei</i> (Stace) Lambinon	Quecke, Lockerährige		Westklippe, zahlreich, Kringel, Südhafen neue Salzwiese
	<i>Elymus x laxus</i> (Fr.) Melderis & D. C. McClint	Quecke, Geneigte	(+)	Südhafen (Hebbel 2019)
	<i>Elymus hystrix</i> L.	Quecke, Flaschenbürsten-		Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Elymus junceiformis</i> (Å. Löve & D. Löve) Hand & Buttler [Agropyron junceiforme A. & D. Löve]	Quecke, Dünen-; (Strandweizen)		Primärdünen (Düne), Weißdünen, Nordstrand der Hauptinsel (Hebbel 2020), Pflasterfugen Ostmole
	<i>Elymus x obtusiusculus</i> (Lange) Melderis & D. C. McClint	Quecke, Aufrechte		Nordküste (Kuhbier & Garve 2015), noch aktuell, südl. NO-Hafen (Hebbel 2023)
	<i>Elymus repens</i> (L.) Gould subsp. <i>repens</i>	Quecke, Gewöhnliche		verbreitet, historisch: seit Hallier 1863 Die Subsp. <i>littoreus</i> (Schuhmach.) Conert evtl. übersehen!
	<i>Empetrum nigrum</i> L.	Krähenbeere, Schwarze	+	noch 1960 auf der Düne (Christiansen 1962)
	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	Weidenröschen, Schmalblättriges		Oberland, Düne
	<i>Epilobium ciliatum</i> Raf.	Weidenröschen, Wimpern-		verbreitet, eine klare Abtrennung der folgenden Unterarten ist nicht immer möglich
	<i>Epilobium ciliatum</i> Raf. subsp. <i>adenocaulon</i> (Hausskn.) Jäger ex Hand & Buttler (E. <i>adenocaulon</i> Hausskn.)	Weidenröschen, Drüsenstieliges Wimper-		Unterland (Hebbel 2020)
	<i>Epilobium ciliatum</i> Raf. subsp. <i>glandulosum</i> (Lehm.) Hoch & P.H. Raven	Weidenröschen, Drüsiges Wimper-		Friedhof, Düne Golfteich (Hebbel 2019)
	<i>Epilobium hirsutum</i> L.	Weidenröschen, Zottiges		sich ausbreitend, ruderal, Gebüsch, Pflasterfugen Oberland, Friedhof, Klippen oberhalb Sportplatz, hist.: von Ascherson 1900 als verwilderte Zierpflanze bezeichnet

	<i>Epilobium lamyi</i> F.W.Schultz	Weidenröschen, Graugrünes		Friedhof, Falm, Pflasterfugen Oberland. Vorgarten Unterland. Es ist zu überprüfen, ob <i>E. tetragonum</i> s.str., evtl. auch die Hybride <i>Epilobium x semiadnatum</i> Borbás vorkommt
	<i>Epilobium montanum</i> L.	Weidenröschen, Berg-		Norderfalm (Hebbel 2017), (Vor-)Gärten, Friedhof
	<i>Epilobium obscurum</i> Schreb.	Weidenröschen, Dunkelgrünes		Friedhof (Hebbel 2020)
	<i>Epilobium palustre</i> L.	Weidenröschen, Sumpf-		an Weiher auf der Düne
neu	<b><i>Epilobium parviflorum</i> Schreb.</b>	<b>Weidenröschen, Kleinblütiges</b>		<b>Düne (Hebbel 2024)</b>
	<i>Epilobium roseum</i> Schreb.	Weidenröschen, Rosenrotes		Oberland bei Moccastuben, Pflasterfugen, Friedhof, Fangarten (1967 Pieter A. Slim)
	<i>Epimedium</i> cf. <i>x perralchicum</i> Stearn	Sockenblume, Hybrid-	K	Vorgarten Oberland
	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	Breitblättrige Stendelwurz		mehrere Ex. in einer grünblütigen Form im Wäldchen an der BAH (teste auf subsp. <i>neerlandica</i> ), 10 Ex. (Hebbel 2022) im Wäldchen des Mittellandes, 1 Ex. im Gehölz der Vogelwarte
	<i>Equisetum arvense</i> L.	Schachtelhalm, Acker-		überall auf Schutt, in Rasen des Unter- und viel des Oberlandes
	<i>Equisetum fluviatile</i> L.	Schachtelhalm, Teich-	+	historische Angabe
	<i>Equisetum palustre</i> L.	Schachtelhalm, Sumpf-	+	historische Angabe
	<i>Eragrostis minor</i> Host	Liebesgras, Kleines		2018 mehrere Ex. in Pflasterfuge der nördl. Südhafenmole, 2019 verschwunden
	<i>Eragrostis multicaulis</i> Steud.	Liebesgras, Japanisches	U	5 Ex. in Pflasterfuge der Kurpromenade vor Atoll, Südhafen Ostkaje (Hebbel 2023)
	<i>Eranthis ciliciaca</i> Schott et Kotschy	Winterling, Taurus-	K	Vorgärten Oberland, Systematik umstritten, wird teilweise noch zu <i>E. hyemale</i> gestellt
	<i>Eranthis hyemale</i> (L.) Salisb.	Winterling, Südeuropäischer	K, E	vielfach in Vorgärten, Parkanlagen, Wäldchen hinter BAH, sowie Mielck-Haus, Fanggarten
	<i>Erica arborea</i> L.	Heide, Baum-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hielt sich nicht"
	<i>Erica carnea</i> L.	Heide, Schnee-	K	als kultivierte Art in Vorgärten, Friedhof
	<i>Erica cinerea</i> L.	Heide, Graue	K	1 Exemplar im NO-gelände, angesalbt, 2017 verschwunden
	<i>Erigeron acris</i> L., subsp. <i>acris</i>	Berufkraut, Scharfes		NO-Land 2023 häufig, Düne, 2020 häufig, Südhafen (Hebbel 2020), Mittelland, Kringelhang, auf subsp. <i>serotinus</i> achten (gesucht und nicht gefunden)
	<i>Erigeron canadensis</i> L., syn. <i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.	Berufkraut, Kanadisches	E	verbreitet
erg	<i>Erigeron karvinskianus</i> DC.	Berufkraut, Mexikanisches ; Mauer-Gänseblümchen	U	Pflasterfuge Unterland, <b>viel in Pflasterfugen an Hausmauer im Oberland</b> , hist.: Versuchsgarten Kuckuck
neu	<b><i>Erigeron sumatrensis</i> Retz.</b>	<b>Berufkraut, Sumatra-</b>	<b>U</b>	<b>Unterland Baustelle Blue House, Oberland zwei Pflasterfugen und Pflanztrug, auch Garten im Unterland (Hebbel 2024)</b>
	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Wollmispel, Japanische	K	Vorgarten Unterland 2019 ca. 3jährige Pflanze (Hebbel), weiterhin gutwüchsig, Topfpflanze Oberland
	<i>Eriocapitella hupehensis</i> (Lemoine) Christenh. & Byng ( <i>Anemone hupehensis</i> (Lemoine) Lemoine)	Anemone, Herbst-	K, U	Gärten, Kurpromenade, auch verwildert (Hebbel 2022)
	<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck.	Wollgras, Schmalblättriges	+	Christiansen 1962
	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. ex Aiton	Reiherschnabel, Gewöhnlicher		historisch seit Dalla Torre 1889
	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. ex Aiton subsp. <i>cutarium</i>	Reiherschnabel, Gewöhnlicher (Unterart)		Unterland, Düne
	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. ex Aiton subsp. <i>dunense</i> Andreas	Reiherschnabel, Dünen-		Düne, Aade
	<i>Erodium lebelii</i> Jord.	Reiherschnabel, Drüsiger		Aade, bedarf noch der Bestätigung. V. Dierschke et al. geben <i>E. ballii</i> an. Bisher nur drüsiges <i>E. cic.</i> gefunden (Hebbel 2019), ebenso. Es handelt sich um <i>E. cicutarium</i> subsp. <i>dunense</i> Andreas
	<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav. subsp. <i>sativa</i> (Mill.) Thell.	Senfrauke, Garten-; Rucola	K	Kleingärten, sonst meist <i>Diplotaxis tenuifolia</i> als "Rucola" (Hebbel 2022)
erg	<i>Ervilia hirsuta</i> (L.) Opiz ( <i>Vicia hirsuta</i> (L.) S.F. Gray)	Wicke, Rauhaarige		historisch: Hallier 1863, Sammlung Gätke (Knuth 1899), lückige Magerrasen, NO-Land (Hebbel 2017), Tennisplätze, Südhafen (Hebbel 2020), Norderfalm (Hebbel 2022), <b>Brachen und Rasen im Oberland, östl. Klippenhang, Friedhof, stark zunehmend</b>
	<i>Ervum tetraspermum</i> L. ( <i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb.)	Wicke, Viersamige	+	frühere Angabe: Christiansen & Kohn 1958
	<i>Eryngium campestre</i> L.	Mannstreu, Feld-	U	Mittelland, 1 junges Ex. (Hebbel 2022, 2023)

	Eryngium maritimum L.	Stranddistel		Düne, großer Bestand an (Aade//Flughafen), sich ausbreitend, auch im Spülsaum, Dünenfriedhof , hist.: "wohl angepflanzt" (Junge 1913)
	Eryngium planum L.	Mannstreu, Flachblättriges	U	1 Ex. in der Wiese bei JH, 2018 verschwunden
	Erysimum cheiranthoides L.	Schöterich, Acker-		in (Vor-)Gärten
	Erysimum cheiri (L.) Crantz	Goldlack	u, K	Vorgarten Unterland, hist.: Felshänge sind davon bedeckt (KUCKUCK 1910)
	Escallonia pulverulenta (Ruiz & Pav.) Pers.	Andenstrauch, Staub (?)	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "eingegangen"
	Escallonia rubra (Ruiz & Pav.) Pers.	Andenstrauch, Roter	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "gedeiht gut"
	Eschscholzia californica Cham.	Mohn, Kalifornischer	U, K	Südhafen verwildert, Blumenrabatten im Kurpark und Oberland, Blumenrabatte Rathaus, Kompostplatz, hist.: Versuchsgarten Kuckuck. Seine Empfehlung [!!!]: "Die Pflanzen würden sich vielleicht als Schmuck für die Graskanten des Felsens sehr eignen""
<b>neu</b>	<b>Eucalyptus gunnii Hook. 'Azura'</b>	<b>Eukalyptus, Mostgummi- Sorte</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland</b>
	Eudianthe coeli-rosa (L.) Fenzl ex Endl. (Silene coeli-rosa (L.) Godr.)	Leimkraut, Himmelsröschen-	K, U	Unterland, Kurpark, Sommerblumenrabatte, viel in Blumenrabatten vor dem Rathaus, nahe JH verwildert (Hebbel 2023)
	Euonymus echinatus Wall.	Spindelstrauch, Himalaya-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "Versuch misslang"
	Euonymus europaeus L.	Pfaffenhütchen, Gewöhnliches	K	historische Angabe
	Euonymus fortunei (Turcz.) Hand.-Mazz.	Spindelstrauch, Kletternder	K, U	Park Kurhaus, verwildert im Wäldchen an der BAH und an der großen Treppe, panaschierte Form am Kompostplatz, Vorgärten Oberland
	Euonymus japonicus Thunb.	Spindelstrauch, Japanischer	K	oft gepflanzt, vereinzelt baumförmig (Garten Unterland), auch panaschierte Form, <b>hist.:</b> "beliebteste Zierpflanze auf Helgoland" (KUCKUCK 1910)
	Euonymus latifolia (L.) Mill.	Spindelstrauch, Breitblättriger	K	Park Kurhaus
	Eupatorium cannabinum L.	Wasserdost		wenige Ex. NO-Land (Hebbel seit 2015), stark zurückgehend, vereinzelt auch im Mittelland
	Euphorbia amygdaloides L.	Wolfsmilch, Mandel-	K	Unterland, in Gärten (Hebbel 2021)
	Euphorbia amygdaloides subsp. robbiae (Turrill) Stace	Wolfsmilch, Balkan-	K	Vorgarten Oberland
	Euphorbia cf. dendroides L.	Wolfsmilch, Baumartige	K	Garten Oberland
	Euphorbia characias L.	Wolfsmilch, Palisaden-	K	Wäldchenrand bei BAH, überwuchert, wieder verschwunden
	Euphorbia cyparissias L.	Wolfsmilch, Zypressen-		Oberland (Hauschildt 2014), großer Bestand am Millstätter Weg , Mittelland (Hebbel 2022), Vorgarten Oberland
	Euphorbia exigua L.	Wolfsmilch, Kleine	+	historische Angabe
	Euphorbia helioscopia L.	Wolfsmilch, Sonnenwend-		Friedhof, Nordkaje (Hebbel), Oberland, Kleigarten, in großer Zahl (Hebbel 2019), Wasserwerk
<b>erg</b>	Euphorbia hyberna L.	Wolfsmilch, Irische	K, U	Garten Oberland, seit 1997,ein großes, reich fruchtendes Ex., zwei Sämlinge (?), aus Irland stammend, <b>randl. Wäldchen Mittelland und NO-Land am ehemaligen Teich (Hebbel 2024)</b>
	Euphorbia lathyris L.	Wolfsmilch, Kreuzblättrige	U	Dünenfriedhof , 5 Ex. (Hebbel 2019), wieder verschwunden (Hebbel 2020)
<b>erg</b>	Euphorbia myrsinites L.	Wolfsmilch, Walzen-	K	Vorgarten Oberland <b>und Unterland</b>
<b>erg</b>	Euphorbia paralias L.	Wolfsmilch, Strand-	T	1 blühendes Ex. 2018 auf der Düne am Rande der neuen Bungalows am Fuß eines Sandwalls. Dessen Sand stammt von den Stränden (Mittlg. Bedienstete). Zweitfund für Deutschland. Seit 2020 wieder verschwunden (Pflegemaßnahmen), 2021 > 50 Ex. am Fuß des Westkliffs auf 2 - 300 m, 2022 zahlreich fruchtend, ebenso 2023, <b>Rückgang 2024</b>
	Euphorbia peplus L.	Wolfsmilch, Garten-		Friedhof, Vorgärten
	Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch	Weihnachtsstern	K	Vorgarten Unterland
	Euphorbia serpens Humb., Bonpl. & Kunth	Zwerg-Wolfsmilch, Schlängelnde	U	seit 2018 in Pflasterfugen vor "Bunte Kuh", wenige bis 19 Exemplare., immer wieder Opfer der Straßenreinigung
<b>erg</b>	Euphrasia stricta J.F. Lehm.	Augentrost, Steifer		großer Bestand im Rasen des Mittellands am Rand des Wäldchens, <b>breitet sich aus</b>
	Eurya japonica Thunb.	Sperrstrauch, Japanischer	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "nach Winter [1909] eingegangen"

erg	Fagopyrum esculentum Moench	Buchweizen	U	an Flechtzäunen der Nordküste auf der Düne, am Kompostplatz, Vorgarten Oberland, Hecke der J.-Krüss-Schule, <b>Unterland Blumenrabatte Kurpark</b>
	Fagus sylvatica L.	Buche, Rot-	K	angepflanzt, Haushecke Oberland, haushohes Ex. Vorgarten Unterland, Garten Oberland, hist.: Versuchsgarten Kuckuck, von Bucheckern, die dem Kropf einer geschossenen Hohltaube entnommen wurden
	Fallopia baldschuanica (Regel) Holub	Flügelknöterich, Schling-	K, U	angepflanzt, selten verwildert im Oberland, NO-Land (Hebbel) 2019), zuerst bei Christiansen & Kohn 1958
	Fallopia convolvulus (L.) A. Löve	Flügelknöterich, Acker-		NO-Land, frühere Angaben: Christiansen & Kohn 1958, Fanggarten (Pieter A. Slim 1967)
	Fargesia murielae (Gamble) T. P. Yi	Bambus, Muriel-	K	in Gärten
	Fatsia japonica (Thunb. ex Murr.) Decne. & Planch	Aralie, Zimmer-	K, U	ausgepflanzt, vielfach in Vorgärten (am Mielck-Haus seit den 70er Jahren), Starkfrost 2018 fast unbeschadet überstanden, 2m-Ex. Garten Oberland, 1 Ex. verwildert am Falm
erg	Festuca fasciculata Forssk. (Vulpia fasciculata (Forssk.) Fritsch	Federschwingel, Büschel-		30 - 50 Ex., Düne Zeltplatz (Hebbel 2022, 2023, <b>2024 zunehmend</b> )
	Festuca heterophylla Lam.	Schwingel, Verschiedenblättriger	+	historische Angabe, schon von Dalla Torre angezweifelt
	Festuca ovina L. agg.	Schwingel, Schaf-		häufig, historisch seit Hoffmann (1829)
	Festuca pulchra Schur.	Schwingel, Falscher Schaf-		Oberland, unterhalb des Pinnebergs
	Festuca rubra L. agg.	Schwingel, Gewöhnlicher Rot-		gemein
	Festuca rubra subsp. juncea (Hack) K. Richt.	Schwingel, Binsen-Rot-		Felsen (Markgraf-Dannenberg 1965, HERB B)
	Festuca rubra subsp.. littoralis (G.Mey.) Auquier	Schwingel, Strand-Rot-		Westküste, Felsen (Markkgraf-Dannenberg 1965, HERB B)
	Festuca trachyphylla (Hack.) R. P. Murray (Festuca brevipila R.Tracey)	Schwingel, Raublättriger		NO-Land, Kringel in Zementfuge
	Festuca valesiaca Schleich ex Gaudin	Schwingel, Walliser Schaf-		sehr fraglich, dürfte sich um F. trachyphylla handeln
	Ficaria verna Huds. (Ranunculus ficaria L.)			verbreitet in Anlagen, Gehölzen, Gärten, Fanggarten, auch großblütige Sippen
	Ficus carica L.	Feigenbaum	K	zahlreich in Gärten, Klein- und Vorgärten, fast haushohes Ex. in Garten des Unterlandes, über 50jähriges Ex. im Garten des Mielck-Hauses, hist.: zahlreiche Ex. Im Ober- und Unterland, ältestes Ex. von 1853 (KUCKUCK 1910)
	Ficus rigida sensu Kuckuck	Feige, Starre	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "hat sich nicht gehalten"
	Filago arvensis L.	Filzkraut, Acker-		Unterland, Sportplatz (Herbarbeleg, NHG), 2020 nicht mehr vorhanden,
	Filago germanica (L.) Huds.	Filzkraut, Deutsches		NO-Land (Hebbel 2020)
	Filipendula ulmaria (L.) Maxim.	Mädesüß, Echtes	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	Foeniculum vulgare Mill.	Fenchel, Echter	E	mehrfach verwildert, große Bestände am Nordosthang, in Anlagen des Nordostlandes gefördert, mehrfach auch Mittelland
	Forsythia × intermedia Zabel	Forsythie, Garten-	K	in Gärten und Anlagen
	Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl	Forsythie, Hänge-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck "ging ein"
	Fragaria chiloensis (L.) Mill.	Erdbeere, Chile-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "wuchert"
	Fragaria vesca L.	Erdbeere, Wald-	K,U	Pflasterfuge Oberland, Gärten
	Frangula alnus Mill.	Faulbaum	U	Fanggarten
	Fraxinus excelsior L.	Esche, Gewöhnliche	K, E	verwildert am Nordhang und im Mittelland, häufig gepflanzt, Düne Großer Teich (Hebel 2020), hist.: "hie und da auf der Insel" (KUCKUCK 1910)
	Fritillaria imperialis L.	Kaiserkrone	K	Unterland Om Wass (Hebbel 2022)
	Fritillaria meleagris L.	Schachbrettblume	K	Unterland, Gärten (Hebbel 2021), (Beißner 2021)
	Fuchsia magellanica Lam.	Fuchsie, Scharlach-	K, U	Garten Mielck-Haus, seit 1977 bekannt, Vorgärten Ober- und Unterland, auch als Sämling, hist.: in Gärten, Versuchsgarten Kuckuck: "tadellos", auch forma gracilis, "an Felskante angesiedelt" (KUCKUCK 1910),

	<i>Fumaria densiflora</i> DC	Erdrauch, Dichtblütiger	+	historische Angabe ( Unterland, anonymus 1852, HERB B, Boyle, M.T 1843 HERB MEL (Australien!), " in Menge auf einem Kartoffelacker am Falm ... und wenig an einem Walle des Festungsbauengeländes"(Junge 1913). Von Ascherson nicht mehr gefunden. War von Dalla Torre (1889) als Fehlbestimmung angesehen worden.
	<i>Fumaria muralis</i> Sond. ex W.D.J. Koch	Erdrauch, Mauer-		historische Angabe, bei Hallier 1861 mit ?, sieht Dalla Torre (1889) als Fehlbestimmung an. Wieder(Neu?)fund oberhalb der Mauer zum BAH-Wäldchen (Hebbel 2022, 2023), ob Subspezies unterscheidbar sind? 1 Ex. Kompostplatz
	<i>Fumaria officinalis</i> L., subsp. <i>officinalis</i>	Erdrauch, Gewöhnlicher		zerstreut, Ober- und Unterland, Kleingärten, hist.: in Kartoffelfeldern des Oberlandes (1. 8. 1865, W. Magnus, HERB JENA), Hallier 1863
	<i>Fumaria parviflora</i> Lam.	Erdrauch, Kleinblütiger	+	historische Angabe: Hallier 1863, bezieht sich auf die Flora von Wetterau von 1801 "Fl. D. W."
	<i>Fumaria wirtgenii</i> W. D. J. Koch ( <i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>wirtgenii</i> (W.D.J.Koch) Arcang.)	Erdrauch, Wirtgens		historische Angaben (kein Herbarbeleg mehr vorhanden): Hallier 1863, Knuth 1899 nach Herbarbeleg von Brody), von Ascherson auf <i>Fumaria densiflora</i> revidiert
neu	<b><i>Gaillardia grandiflora</i> Hort. ex Van Houtte</b>	<b>Kokardenblume, Garten-</b>	<b>U</b>	<b>Unterland, Baustelle Blue House</b>
	<i>Galanthus elwesii</i> Hook. f.	Schneeglöckchen, Türkisches	K,U	seltenste Schneeglöckchenart auf Helgoland, Gärten, beim Kraftwerk, am Gartenzaun Mielck-Haus
	<i>Galanthus nivalis</i> L.	Schneeglöckchen, Kleines	E	Gebüsche, z.T. aspektbildend, Wäldchen Mielck-Haus, Gehölz beim Schwimmbad, auch gefüllte Formen, Gebüsch westl. Falm, Campingplatz Düne, Fanggarten 1984
	<i>Galanthus woronowii</i> Losinsk.	Schneeglöckchen, Woronow-	K,E	in Gärten und Vorgärten, recht häufig, Hecke am Fanggarten, großer Bestand in Gehölz am Falm (westl.)
	<i>Galeopsis bifida</i> Boenn.	Hohlzahn, Kleinblütiger		ist noch zu bestätigen
	<i>Galeopsis pubescens</i> Bess.	Hohlzahn, Weichhaariger		Kompostplatz
	<i>Galeopsis speciosa</i> Mill.	Hohlzahn, Bunter	+	historische Angabe (Hallier 1863)
	<i>Galeopsis tetrahit</i> L.	Hohlzahn, Gewöhnlicher		NO-Land, Oberland (Hebbel 2020), Kompostplatz, historische Angabe: Hallier 1863
	<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.	Knopfkraut, Kleinblütiges		selten, in Pflasterfugen des Oberlandes, Vorgarten Oberland, Südstrandpromenade (Hebbel 2020)
	<i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz & Pavón [ <i>Galinsoga ciliata</i> (Rafin.) Blake]	Knopfkraut, Zottiges		häufig in Gärten, an Wegen und in Pflasterfugen
	<i>Galium album</i> Mill. subsp. <i>album</i>	Labkraut, Wiesen-		Mittelland, Fanggarten 1984, Südhafen, Wobau-Treppe (Hebbel seit 2015), Dünenfriedhof einige Ex. (Hebbel 2023)
	<i>Galium aparine</i> L.	Labkraut, Gewöhnliches Kletten-		breitet sich in Hecken stark aus
	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	Waldmeister	U, K	Wäldchen der Vogelwarte, Gebüsch am Falm (Wobau-Treppe) , Vorgärten, Wäldchen Mittelland (Hebbel 2022)
	<i>Galium parisiense</i> L.	Labkraut, Pariser	+	historische Angabe, (Hallier 1863, von Ascherson bezweifelt)
	<i>Galium saxatile</i> L. (G. <i>harcynicum</i> Weigel)	Labkraut, Harzer		spärlich am Friedhof, Düne Bohlenweg am Kleinen Teich (Hebbel 2020), Dünenfriedhof
erg	<i>Galium verum</i> L.	Labkraut, Echtes		zahlreich, Ober- und Unterland, an Kliffkante ( <b>subsp. maritimum, siehe dort</b> ) bestandsbildend
erg	<i>Galium verum</i> L. subsp. <i>maritimum</i> (DC.) Adema ( <i>Galium verum</i> L. var. <i>littorale</i> Bréb.)	Labkraut, Küsten-		Angabe Christiansen & Kohn 1958, <b>nw.- Kliffkante</b> , vermutlich nur ein taxonomisch irrelevanter Morphotyp
	<i>Galtonia candicans</i> (Baker) C. Manning & Goldblatt	Kaphyazinthe	U	1 Ex. NO-Kliff bei den Kleingärten
	<i>Gaultheria mucronata</i> (L. f.) Hook. & Arn. (Pernettya <i>mucronata</i> (L. f.) Gaudich ex Spreng.)	Torfmyrthe, Stechende	K	großer Strauch, Vorgarten Oberland
	<i>Gaultheria procumbens</i> L.	Torfmyrthe, Niedere (Scheinbeere, Niedere)	K	Vorgarten Oberland
neu				
	<i>Genista januensis</i> Viv. subsp. <i>lydia</i> (Boiss.) Kit Tan & Ziel.	Ginster, Stein-	K	Vorgarten Oberland
	<i>Genista pilosa</i> L.	Ginster, Behaarter	K	Vorgarten Oberland
	<i>Geranium aequale</i> (Bab.) Aedo	Storchschnabel, Glatthfrüchtiger	U	kleiner Bereich im Kurpark, sonst G. molle (Hebbel 2022), beim Bli Hüß (Hebbel 2023)
	<i>Geranium</i> cv. 'Blue Cloud'	Storchschnabel, Blauwolken-	K	Vorgarten Oberland, in Heckenpflanzung, Hybride mit Anteilen von <i>G. collinum</i>



	Geranium cv. 'Dreamland'	Storchschnabel, Traumland-	K	Vorgarten Oberland
	Geranium dissectum L.	Storchschnabel, Schlitzblättriger		NO-Land, Rasen am Hochwasserdamm, nahe Mielck-Haus
	Geranium ibericum Cav.	Storchschnabel, Georgischer	K	Vorgarten Oberland
neu	Geranium x magnificum Hyl.	Storchschnabel, Pracht-	K	Kleingarten Oberland
	Geranium macrorrhizum L.	Storchschnabel, Felsen-	K, U?	wenig gepflegter Vorgarten-Rasen im Oberland, Kleingärten
	Geranium molle L.	Storchschnabel, Weicher		Wiederfund, fetter Rasen auf der Düne, Hafenpromenade, häufig in Rasen (Hebbel 2019), NO-Unterland, Vorgarten, bisher nicht von G. aequale unterschieden, ist sicher häufiger als G. aequale, hist.: Hallier 1863 (noch keine Unterscheidung von G. aequale)
	Geranium pratense L.	Storchschnabel, Wiesen-	u, U	NO-Land, oberhalb Sportplatz, wenige, nichtblühende Pflanzen (Hebbel 2019)
	Geranium purpureum Vill.	Storchschnabel, Purpur-	T	Unterland Kurpromenade, großer Bestand am Siemens-Denkmal (erstmalig 2022)
	Geranium pusillum L.	Storchschnabel, Kleiner		Magerrasen, Sportplatz
	Geranium pyrenaicum Burm. f.	Storchschnabel, Pyrenäen-	(+)	Mittelland, Rasen im Krater (Kruse, Gerken 2010), historisch Angaben: Dalla Torre 1889
	Geranium robertianum L.	Ruprechtskraut (=Storchschnabel, Stinkender)		NO-Land, Landschaftspark: Großer Bestand in einem schattigen Bereich entlang eines der Holzbohlenwege nahe der Tennisplätze.
	Geranium rotundifolium L.	Storchschnabel, Rundblättriger	–	historisch: bei den Angaben von Dalla Torre (1889) und Knuth (1899), nach Beleg Gätke handelt es sich nach Ascherson um G. molle
	Geranium sanguineum L.	Storchschnabel, Blutroter	u, K, U	wenige Ex. Hangkante zum Mittelland, Vorgärten des Ober- und Unterlandes, bisweilen Sämlinge, Fanggarten, auch var. striatum (Hebbel 2019), Pflasterfuge Unterland
	Geranium sylvaticum L.	Storchschnabel, Wald-	+	historische Angaben: Hallier 1863, Dalla Torre 1889
	Geum urbanum L.	Nelkenwurz, Gewöhnliche		Gärten, Hecken, Fanggarten, Pflasterfuge Oberland
neu	Gilia achilleifolia Benth.	Gilia, Kalifornische	K	Unterland, Kurpark, Sommerblumenrabatte
	Gilia capitata Sims	Gilia, Nadelkissen-	K, U	Unterland, Kurpark, Sommerblumenrabatte, Kompostplatz, Vorgarten Oberland, westl. JH (Hebbel 2022, 2023), dort in Ausbreitung
	Ginkgo biloba L.	Ginkgo	K	(Vor-)Gärten, Ober- und Unterland, Kleingarten im Oberland, Neupflanzung im Kurpark
	Gladiolus communis L.	Siegwurz, Gewöhnliche	K	hist.: KUCKUCK (1910): Gladiolus italicus in vielen Gärten, vermutlich G. communis (beliebte Zierpflanze im 19. Jhrh.) "Es muß noch festgestellt werden, ob die in einigen Helgoländer Gärten überwinterte und von dort übernommene Art Gl. segetum oder nicht die gewöhnliche Gl. communis ist, die auch in Deutschland sich häufig in Gärten angepflanzt findet"
	Gladiolus x gandavensis Van Houtte	Gladiole, Garten-	K	Vorgärten, Pflanzscheibe Oberland, hist.: KUCKUCK (1910): führt Gladiolus gandavensis-Prachtgladiolen für Gärten an.
	Gladiolus italicus Mill.	Gladiole, Italienische (Siegwurz)	K	hist.: KUCKUCK (1910): in vielen Gärten, vermutlich eher G. communis (siehe dort)
	Glaucium flavum Crantz	Hornmohn, Gelber	T	Hist. Angabe ("Spülsaum"): Anf. 19. Jhrh. Erst wieder 1952 kurzzeitig auf der Düne (Christiansen & Kohn 1958). Wiederfund 2000 Nordstrand nahe Fähranleger (A. Wagner und Theisinger), 2001 ca. 40 Ex. (A. Wagner), dort verschwunden, Wiederfund (Hebbel 2019), an der Aade, wohl mindestens seit 2015 regelmäßig, >110 Ex., 20 fruchtend, 10 - 15 Ex. im SO der Düne (Hebbel 2022), breitet sich aus, 5 Ex. am Fuß des Westkliffs (2021, 22, 23)
	Glebionis coronaria (L.) Cass. ex Spach var. coronaria et var. discolor	Wucherblume, Kronen-, gelbe und weißgelbe Varietät	K	Rabatte Kleingärten Oberland
	Glebionis segetum (L.) Fourr. (Chrysanthemum segetum L.)	Wucherblume, Saat-	(+), K, U	Wiederfund, JH, Klippenfuß hinterm Fußballplatz, in Blumensaat, z.B. Rabatte Oberland, Straßenrand im Mittelland, Südhafen auf Schutt, Oberland Nord (Hebbel 2018), Oberland (Hebbel 2022)

neu	<b>Glebionis segetum (L.) Fourr. (Chrysanthemum segetum L.) var. discolor</b>	<b>Wucherblume, Saat-, Buntfarbige</b>	K	<b>Unterland, Kurpark Blumenrabatte</b>
	Glechoma hederacea L.	Gundermann, Gewöhnlicher		Gärten, Hecken
	Gleditsia triacanthos L.	Gleditschie, Amerikanische	K	hist.: "... sagt das Helgoländer Klima oder auch der Boden ebenfalls nicht zu" (KUCKUCK 1910)
	Glyceria fluitans (L.) R. Br.	Schwaden, Flutender	+	historische Angaben: Hoffmann 1829, Hallier 1863
	Gnaphalium uliginosum L.	Ruhrkraut, Sumpf-	(+)	Unterland, Pflasterfugen, z.B. bei BAH (Hebbel 2019), Ostmole Südhafen, Vorgarten und Pflasterfugen Oberland, hinter dem Wasserwerk
	Graptopetalum bellum (Moran et Meyrán) D.R. Hunt	Felsenrose, Kolibri-	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel 2023)
	x Graptosedum cv.	Felsenrose, Bastard-	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel 2023)
	Guizotia abyssinica (L. f.) Cass.	Ramtillkraut, Abessinisches	U	Kringel, aus Vogelfutter, mit Linum usitatissimum, Oberland in Rasen nahe Siedlung/Leuchtturm (Hebbel 2022, 2023 nicht mehr), Norderfalm (Hebbel 2023), Kleingarten
	Gunnera manicata Linden ex André	Mammutblatt, "Riesen-Rhabarber"	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "ging schließlich ein"
	Gunnera tinctoria (Molina) Mirb.	Mammutblatt, Färber-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, fehlgeschlagen
	Gypsophila elegans M. Bieb.	Gipskraut, Ansehnliches	K, U	Oberland, Pflasterfuge, Blumenrabatte, Kompostplatz, NO-Land (Kümmerexemplar)
	<b>Gypsophila paniculata L.</b>	Gipskraut, Rispiques (Schleierkraut, Hohes)	K	Südhafen (Hebbel 2022)
	Gypsophila vaccaria (L.) Sm.	Kuhnelke, Saat-	K, U	historische Angabe, Blumenrabatten Oberland (Hebbel 2020) und Unterland (Hebbel 2023), Kompostplatz, kleinwüchsig in feuchter Mulde des NO-Landes
	Halimione portulacoides (L.) Aellen (Atriplex portulacoides L.)	Salzmelde, Strand-		westlicher Klippenfuß, zieht Felswand hoch, Südhafen, gesellig / auch im Bereich Kringel
	Hamamelis x intermedia Rehder	Zaubernuss	K	kleiner Strauch im Kurpark
	Haworthia attenuata Haw.	Haworthie, Zebra-	K	Kleingärten (Hebbel 2022)
	Hedera colchica (K. Koch) K. Koch)	Efeu, Kaukasischer	K	in 2 Vorgärten Oberland, davon 1x in forma 'aureovariegata'
	Hedera helix L.	Efeu, Gewöhnlicher	K, U	in diversen Kulturformen, zunehmend in den Wäldchen im Mittelland und hinter der BAH. In letzterem auch an Bäumen emporkletternd und Blühreife erreichend.
	Hedera L. subsp. hibernica (G. Kirchn.) D. C. McClint.	Efeu, Irischer	K, U	Vorgärten, Fanggärten, Anlagen, verwildert im Wäldchen an der BAH
	Helenium cv.	Sonnenbraut, Gewöhnliche Gartenform	K	Kleingarten Oberland
	Helianthus annuus L.	Sonnenblume, Gewöhnliche		Schutt, auf der Düne (bereits 1967 Pieter A. Slim) an Flechtzaun, (Vor-)Gärten
neu	<b>Helianthus x laetiflorus Pers.</b>	<b>Sonnenblume, Blühfreudige</b>	U	<b>Oberland, Gebüsch an Süderstraße, Kleingarten</b>
erg	Helianthus tuberosus L.	Topinambur, Erdbirne	U, K	in Hecken am Wegrand, Kompostplatz, Fanggarten, Vorgarten Oberland, Falm-West, Kleingärten, <b>auf H. x laetiflorus achten</b>
	Helichrysum cymosum (L.) D. Don ex G. Don	Strohblume, Zymen-	K	Garten Oberland (Hebbel 2020)
	Helichrysum italicum (Roth) G. Don in Loudon	Strohblume, Italienische, Currykraut	U, K	Pflasterfuge an Hauswand im Oberland, Garten Mielck-Haus, Vorgarten Oberland
erg	Helichrysum luteoalbum (L.) Rchb.	Strohblume, Gelbweiße		Hafengelände vor dem Ökolabor in Pflasterfugen, evtl. durch Bauarbeiten verschleppt, dort verschwunden, Zufahrt Ökolabor, Ostmole Südhafen, 1 Ex. Südhafen vor Polizeigebäude (Hebbel 2022), zahlreich in Pflasterfugen Ringstraße, Pflasterfugen eines Privatgrundstücks im Oberland, <b>viel an Infotafel der Kurpromenade (Hebbel 2024)</b>
	Helictochloa pratensis (L.) Romero Zarco	Wiesenhafer, Echter		historische Angaben: von Brody gesammelt (Knuth 1889, nach Ascherson 1900 handelt es sich um Trisetum flavescens)
	Heliotropium arborescens L.	Vanilleblume (Heliotrop)	K	historische Angabe
	Helleborus argutifolius Viv.	Nießwurz, Korsische	K, U	Unterland, Mauerfuge beim Stolleneingang (Hebbel 2019 bis 2022), Fundort durch Baumaßnahmen vernichtet (Hebbel 2022), Vorgarten Unterland
	Helleborus foetidus L.	Nießwurz, - Stinkende	K	Vorgärten Unterland
	Helleborus x hybridus hort. ex Voß & Siebert	Nießwurz, Bastard-	K	rotblühende Formen in Vorgärten
	Helleborus niger L.	Nießwurz, - Schwarze Christrose	K	Vorgärten, Ober- und Unterland

erg	Helminthotheca echioides (L.) Holub (Picris echioides L.)	Bitterkraut, Natternkopf-		neues Unterland; erstmals 2002 im Unterland (Kasperek nach Adolphi), NO-Land (Hebbel 2017,18,19 nicht mehr gefunden), Kurpromenade (Hebbel 2020), 2021, <b>2023, 2024, größerer Trupp am Invasorenpfad (Hebbel 2024)</b> , Fanggarten 1984 †
	Hemerocallis dumortieri C.Morren	Taglilie, Dumortier-	K	Friedhof
	Hemerocallis fulva (L.) L.	Taglilie, Braunrote	K, U	auch verwildert, zahlreich Rasen NO-Land, Kompostplatz, Düne, hist.: "wuchert in den kleinen Gärten" (KUCKUCK 1910)
	Hemerocallis lilioasphodelus L. agg.	Taglilie, Gelbe	U	NO-Land an Bohlenweg, Nordkante Oberland
	Heracleum mantegazzianum Sommier & Levier	Bärenklau, Riesen-	U	letztmals 1996 gesehen. Fanggarten 1984. Wurde von den Stadtgärtnern intensiv (auch chemisch, z. B.Steinpackungen am Kringel) bekämpft und beseitigt (mdl. E. Neulen)
	Heracleum sphondylium L.	Bärenklau, Wiesen-		Oberland, NO-Land, Rasen, Gebüsche, Südhafen, häufig
	Herniaria glabra L.	Bruchkraut, Kahles		Friedhof, Hafen
	Hesperis matronalis L.	Nachtviole, Gewöhnliche	K,U	Vorgarten Unterland, weißblühende Form am Falm
	Hesperis pycnotricha Borbás & Degen	Nachtviole, Dichthaarige	K	Dünenrestaurant (Hebbel 2022)
	Heuchera cv.	Purpurglöckchen	K	Vorgarten Oberland
	Hibiscus moscheutos L.	Eibisch, Sumpf-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "Versuch schlug fehl"
	Hibiscus syriacus L.	Roseneibisch, Echter	K	in Vorgärten des Ober- und Unterlandes, Kleingärten des Oberlandes, Kurpark
	Hieracium laevigatum Willd.	Habichtskraut, Glattes	U	Oberland Dohlenweg (Hebbel 2020)
	Hieracium murorum L. )	Habichtskraut, Wald-		Christiansen & Kohn 1958, nennen "var grandidens Zahn" 1952 hinter BAH, mit Beleg, ob noch vorhanden?
	Hieracium umbellatum L.	Habichtskraut, Doldiges		historische Angaben: Hallier 1863 ("in Gärten"). Dalla Torre 1889 (Gärten, Friedhof, Düne)
erg	Hippophaë rhamnoides L. subsp. rhamnoides	Sanddorn, Küsten-	K,E	Unterart der Küsten, verbreitet auf der Düne und im Unter- und Mittelland, zahlreiche Jungpflanzen, auch am Falm und am Kringel, <b>hist.: Düne (Reinke 1891)</b> "In den letzten Jahren haben sich die Gebüsche begonnen sehr stark auszubreiten, und es wäre zu wünschen, daß man sie nicht wie im Jahre 1892 ausrottete, weil sie lästig geworden waren. Ihre langen Rhizome tragen zweifellos zur Festlegung des Geländes sehr viel bei". Ausrottung" (KUCKUCK 1910)
	Holcus lanatus L.	Honiggras, Wolliges	(+)	in Rasen, Fanggarten
	Honckenya peploides (L.) Ehrh.	Salzmiere		zerstreut an kurzrasigen Stellen, Spülsäume, Steinpackungen, bes. Form (großblättrig, weiter Blattabstand) an der Aade, <b>hist.: Düne (Reinke 1891)</b>
	Honorius nutans (L.)S.F.Gray ( Ornithogalum nutans L.)	Milchstern, Nickender	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel 2023)
	Hordeum murinum L. subsp. murinum	Gerste, Mäuse-		Mittelland (Hebbel 2018), sich ausbreitend, NO-Land, historisch: Hallier 1863 "Hordeum murinum kommt nicht vor"
	Hordeum nodosum sensu Chrisiansen & Kohn 1958	Gerste, Roggen- nach Christiansen und Kohn		historische Angabe: Christiansen & Kohn (1958) beziehen sich auf Hallier, Dalla Torre und Knuth. Gemeint ist Hordeum secalinum
	Hordeum secalinum Schreb.	Gerste, Roggen-		historische Angaben: Hallier 1863, Dalla Torre 1889, Knuth 1896
	Hordeum vulgare L.	Gerste, Saat-	+	historische Angabe
	Hosta cv.	Funkie, Graublatt-	K	Vorgärten, versch. Cultivare
	Hosta sieboldiana (Hook.) Engl.	Funkie, Blaublatt-	K	Vorgärten
	Hottonia palustris L.	Wasserfeder, Europäische	K, U	Vorgartenteich Oberland
	Houttuynia cordata Thunb.	Molchschwanz	K,U	in der Form "Chameleon" in Vorgärten und Pflasterfuge im Oberland, auch auswachsend in Pflasterfuge im Unterland, Bodendecker in Beet der Schule
	Humulus lupulus L.	Hopfen, Echter	K	Garten Unterland, Kleingarten Oberland
	Hyacinthoides hispanica (Mill.) Rothm. (Scilla h. Mill.)	Hasenglöckchen, Spanisches	U	nicht sicher nachgewiesen, frühere Verbreitungsangaben beziehen sich wahrscheinlich auf die Hybride
	Hyacinthoides × massartiana Geerinck	Hasenglöckchen, Bastard-	E	häufig in Gärten, auf Wiesen, auf Schutt, in Gebüsch, in Wäldchen, Vogelwarte

	Hyacinthoides non-scripta (L.) Chouard ex Roth.	Hasenglöckchen	U	Wäldchen hinter der BAH (auch Hebbel 2021), Vogelwarte 1984† (ob nicht Hybride?). Folgende Angaben sind auf die Hybride zu beziehen: im Mittelland sowie im Ulmengehölz am Norderfalm
	Hyacinthus orientalis L.	Hyazinthe, Garten-	K	in Gärten und Anlagen
	Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murray) Ser.	Hortensie, Garten-	K	häufig große Ex. in Vorgärten, hist.: in Gärten (KUCKUCK 1910)
	Hydrangea paniculata Siebold	Hortensie, Rispen-	K	noch selten in Vorgärten, hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	Hydrangea petiolaris Siebold & Zucc.(Hydrangea anomala D.Don. subsp. petiolaris (Siebold & Zucc.) E. M. Clintock	Hortensie, Kletter-	K	Oberland Garten
<b>neu</b>	<b>Hydrocotyle vulgaris L.</b>	<b>Wassernabel, Gewöhnlicher</b>		<b>Düne (Kurs Uni Würzburg 2019)</b>
	Hylotelephium maximum (L.) Holub [Sedum maximum (L.) Hoffm.]	Waldfetthenne, Große	U	Oberland, viel häufiger als H. telephium
	Hylotelephium sieboldii (Sweet ex Hook.)H.Ohba	Waldfetthenne, Siebolds-	K	Oberland (Hebbel 2022)
	Hylotelephium telephium (L.) H. Ohba [Sedum purpureum (L.) Schult]	Waldfetthenne, Purpur-	U	Oberland, verwilderter Garten, historische Angabe: Hallier 1863, auch verwildert beobachtet
	Hyoscyamus albus L.	Bilsenkraut, Weißes	+	historische Angabe: Knuth 1899 "h. albus wurde auch einmal beobachtet, ist aber wieder gänzlich verschwunden", Ascherson 1900 "sehr zweifelhaft", evtl. Verwechslung mit hellblütigem H. niger, unbest. Neufund
	Hyoscyamus niger L.	Bilsenkraut, Schwarzes	+	historische Angaben: Hallier 1863, Knuth 1896
	Hyoscyamus niger L. var. pallidus (Waldst. & Kit.) Rchb.	Bilsenkraut, Schwarzes (Varietät)	+	historische Angabe: der von Knuth 1899 genannte H. albus könnte sich nach Ascherson 1900 auf diese Varietät beziehen
	Hypericum x inodorum Mill.	Johanniskraut, Duftloses	K, U	J.-Krüss-Schule, Vorgärten Oberland, 1 kleines Ex. verwildert im Unterland (Hebbel 2022)
	Hypericum perforatum L.	Johanniskraut, Tüpfel-		selten, Südgelände Westmole (Hebbel), ehem. Weiher NO-Unterland, Bremer Straße (Hebbel 2020)
	Hypochaeris radicata L.	Ferkelkraut, Gewöhnliches		Magerrasen, häufig in Scherrasen
	Iberis amara L.	Schleifenblume, Bittere	K, U	Blumenrabatte Oberland (Hebbel 2020), Blumenrabatte Kurpark, Kompostplatz, Klippenrandweg (Hebbel 2023), Blumenrabatte Rathaus, Kümmerexemplare NO-Land
	Iberis sempervirens L.	Schleifenblume, Immergrüne	K	Vorgarten Unterland
	Iberis umbellata L.	Schleifenblume, Doldige	U	Kompostplatz, Blumenrabatte Kurpark, Pflasterfuge Südhafen
	Ilex aquifolium L.	Stechpalme, Gewöhnliche; Hülse	K, U	Vorgärten, dort oft Gartenformen, Friedhof, Sämlinge im Wäldchen hinter BAH
	Ilex crenata Thunb.	Stechpalme, Japanische	K	Vorgarten Unterland, Kleingarten, Solitärpflanze in Rasen vor Hotel Rickmers
	Impatiens hawkeri W. Bull	Springkraut, Neu-Guinea-	K	Vorgarten Unterland
	Impatiens walleriana Hook. f.	Fleißiges Lieschen	K, U	(Vor-)Gärten, Pflasterfuge Oberland
	Imperata cylindrica (L.) Raeusch. (cv).	Blutgras, Japanisches	K	Vorgarten Oberland
	Ipheion uniflorum (Lindl.) Raf. (syn. Tristagma uniflorum (Lindl.) Traub	Frühlingsstern, Einblütiger	K,U	vor ev. Gemeindehaus im Oberland, vermehrt sich. Vor der BAH (Hebbel 2022)
	Ipomoea purpurea (L.) Roth	Prunkwinde, Purpur-	K	Vorgarten Unterland, Blumenansaat Oberland
	Iris foetidissima L.	Schwertlilie, Stinkende	T	angesalbt bei der Jugendherberge, mittlerweile in vielen Hecken, in Gebüsch und im Wald des Mittellandes, samenbildend, Düne mehrere Ex. im und am Friedhof der Namenlosen
	Iris x germanica L.	Schwertlilie, Deutsche	K	Baumscheibe Unterland
	Iris x hollandica H. R. Werh. (cv.)	Schwertlilie, Holländische	K	Unterland (Hebbel 2022)
	Iris pseudacorus L.	Schwertlilie, Sumpf-		ehemaliger Teich im NO-Land, Fanggarten, Gartenteich Oberland, frühere Angabe: Düne 1960 (Christiansen 1962)
	Iris reticulata M. Bieb.	Schwertlilie, Netzblatt		Vorgarten Oberland, bereits 2018
	Iris sambucina L.	Schwertlilie, Holunder-	U, E(?)	beim Mielck-Haus seit über 30 Jahren verwildert; det. K. Adolphi, am Norderfalm, Mittelland, Millstätter Weg (Hebbel seit 2020)
<b>erg</b>	Isatis tinctoria L.	Färberwaid	U	Mittelland N-Hang, 2 Pflanzen (Hebbel 2021), <b>1 Ex. 2024</b>
<b>neu</b>	<b>Ismella carinata (Schousb.) Sch. Bip.</b>	<b>Wucherblume, Bunte</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland (Bop Stak) (Hebbel 2024)</b>

erg	Isotoma fluviatilis (R. Br.) F. Muell.	Blauer Stern	K	Vorgärten Oberland (Hebbel 2023), <b>weiterer 2024</b> , unter dem deutschen Namen wird im Handel oft <i>Lobelia pedunculata</i> angeboten
	Isotrema macrophyllum (Lam.) C. F. Reed (Aristolochia macrophylla Lam.)	Pfeifenwinde	K	historische Angabe, Vorgärten Unter- und Oberland, dort aus Pflasterfuge wachsend, auf A. tomentosa testen
	Jacobaea albescens (Burb. & Colgan) Verloove & Lambinon [Senecio albescens Burb. & Colgan; Jacobaea maritima (L.) Pelser & Meijden × J. vulgaris Gaertn.]	Greiskraut, Weißfilziges Bastard-	T	Friedhof, Mittelland (Hebbel 2018), Kringelhang, sich etablierend
	Jacobaea erucifolia (L.) G. Gaertn. & al.	Greiskraut, Raukenblättriges	+	historisch: Hallier 1863
	Jacobaea maritima (L.) Pelser & Meijden (Senecio cineraria agg.)	Greiskraut, Weißfilziges Aggregat		2005 bereits verwilderte Gartenpflanzen, die durch Material aus Étretat, Normandie, verstärkt wurden. Zunehmend. Hangschutt; daneben weißfilzigere Gartenformen in Anlagen, auch an den Vogelfelsen, Falm, Mittelland, Bastardierungen, auch mit S. jacobaea, S. bicolor an Aade (Hebbel 2019), dort zahlreich
	Jacobaea maritima (L.) Pelser & Meijden subsp. maritima (Senecio cineraria DC. subsp. cineraria)	Greiskraut, Silberblatt-	K, U	Kringelhang, NO-Hang, Gärten
	Jacobaea maritima (L.) Pelser & Meijden subsp. bicolor (Willd.) B. Nord. & Greuter [Senecio cineraria DC. subsp. bicolor (Willd.) Arcang.]	Greiskraut, Zweifarbig-Weißfilziges	T	NO-Hang, sich etablierend, Kringelhang, Aade (Hebbel 2019, 2020)
	Jacobaea vulgaris Gaertn. subsp. vulgaris	Greiskraut, Jakobs-		Gartenabfälle Oberland, in Rasen des Oberlandes, Scheerrasen NO-Land, Kringel, hochwüchsig in NO-Klippe, sich ausbreitend, wird von Stadtgärtnern intensiv, aber aussichtslos bekämpft
	Jacobaea vulgaris Gaert. var. discoidea Wimm. & Grab.) Verloove & Galasso	Greiskraut, Strahlenloses Jakobs-		nicht subsp. dunensis, da Randachänen unbehaart, ein mächtiges dreitriebiges Ex. an der Aade
	Jasione montana L.	Sandglöckchen, Berg-		NO-Land, zurückgehend
	Jasminum nudiflorum Lindl.	Jasmin, Winter-	K	Vorgarten Unterland, hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hat sich gut gehalten"
	Jubaea chilensis (Molina) Baill.	Honigpalme	(K)	1 Ex. vor Hotel Insulaner 2004 ausgepflanzt bis mind. 2011 existent (Jäck 2011), 2018 verschwunden
	Juglans regia L.	Walnuss, Echte	K, U	auch verwildert, Anlage beim Schwimmbad, hinter dem Kraftwerk, in Gärten, hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hält sich gut".
	Juncus articulatus L.	Binse, Glieder-		historische Angabe, Düne, kleiner Teich (Wolfgang Petersen, 2002)
	Juncus bufonius agg.	Binse, Kröten- (Artengruppe)		historische Angabe: Hallier 1863, damals noch keine Unterscheidung zu J. ranarius
	Juncus bufonius L.	Binse, Kröten-		Südhafeengelände, Düne kleiner Teich (Hebbel 2018), Vogelwarte
	Juncus compressus Jacq.	Binse, Zusammengedrückte	+	1952 (Christiansen & Kohn 1958), noch 1977 nach Walbrun (1985)
	Juncus conglomeratus L.	Binse, Knäuel-	(+)	historische Angaben: (Hoffmann 1829), 1832 nach Hallier 1863 Wiederfund: Vogelwarte und Fanggarten (Hebbel 2022)
	Juncus effusus L.	Binse, Flatter-	U, K	Fanggarten, Unterland (Hebbel 2020), in verunkrautetem Pflanzgefäß Oberland, Vorgarten Oberland, auch cv. spiralis (Hebbel 2022)
	Juncus gerardii Loisel.	Binse, Bodden-		historische Angabe: Sammlung Brody nach Knuth 1899, noch 1977 nach Walbrun 1985
	Juncus inflexus L.	Binse, Blaugrüne		ehemaliger Teich im NO-Land, nicht mehr
	Juncus maritimus Lam.	Binse, Meerstrand-	+	Christiansen 1962: Düne
	Juncus ranarius Songeon & E. P. Perrier (Juncus bufonius L. subsp. ranarius (Songeon & Perrier))	Binse, Frosch-	+	frühere Angabe: Christiansen 1962 (Düne 1959), trotz Suche nicht mehr gefunden
	Juncus tenuis Willd.	Binse, Zarte	U	Vogelwarte, Fanggarten (Hebbel 2022, 2023 nicht mehr)
	Juniperus communis L.	Wacholder, Gemeiner	U	1 Ex. am Falm verwildert, 1 Ex. Wäldchen Mittelland
	Juniperus squamata Buch.-Ham. ex D. Don	Wacholder, Beschuppter-	K	Kleingarten Oberland
	Kadsura japonica (L.) Dunal	Kadsure, Japanische	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, Winter 1909 eingegangen
	Kalanchoe blossfeldiana Poelln.	Kalanchoe, Flammendes Käthchen	K	Südhafen am Binnenhafen (Hebbel 2022)
	Kalanchoe daigremontiana Raym.-Hamet & H. Perrier	Brutblatt, Daigremonts	K	Kleingärten (Hebbel 2022)
erg	Kali turgidum (Dumort.) Gutermann (Salsola kali L.)	Salzkraut, Gewöhnliches Kali-		Düne (häufig Aade), Unterland b. Jugendherberge, <b>hist.: Reinke 1891</b>

	<i>Kalmia latifolia</i> L.	Lorbeerrose, Breitblättrige	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "hielt sich von 1906 bis in den Winter 1907/08"
	<i>Kerria japonica</i> (L.) DC.	Kerrie, Japanische = Ranunkelstrauch	K	historische Angabe (Dalla Torre)
	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	Witwenblume, Wiesen-	+	historische Angabe: Ascherson 1900
neu	<b><i>Knautia macedonica</i> Griseb.</b>	<b>Witwenblume, Mazedonische</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland (Hebbel 2024)</b>
	<i>Kniphofia spec.</i>	Fackellilie	U	Es liegt nur ein unscharfes Foto vor. 1 Ex. NO-Land an Zaun
	<i>Koeleria glauca</i> (Spreng.) DC.	Schillergras, Blaugrünes,	K	Vorgarten Oberland, ob Kulturform 'Coolio'?
	<i>Kolkwitzia amabilis</i> Graebn.	Kolkwitzie	K	
	<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	Goldregen, Gemeiner	K	historische Angabe, Hallier 1863
	<i>Laburnum</i> × <i>watereri</i> (Wettst.) Dippel	Goldregen, Edel-	K, U	Kurpark, Vorgärten, zahlreiche Sämlinge in Entwässerungsrinne nahe Ökolabor, Sämling im Kurpark (Hebbel 2022)
erg	<i>Lactuca muralis</i> (L.) Gaertn. [ <i>Mycelis muralis</i> (L.) Dumort]	Mauerlattich, Gewöhnlicher		Fanggarten, <b>Düne Inselmitte 10 Ex. (Herb P. A. Slim 2015)</b> , Düne (Hebbel 2017), Brache Oberland,
	<i>Lactuca sativa</i> L.	Gartensalat	U,K	Kleingärten, ausgesamt in Vorgarten des Oberlandes
	<i>Lactuca serriola</i> L.	Lattich, Kompaß-		NO-Land, historisch nicht bekannt, erstmals 1967 Fanggarten (Pieter A. Slim)
	<i>Lagurus ovatus</i> L.	Samtgras		Nordstrand, Mittelland
erg	<i>Lamium album</i> L.	Taubnessel, Weiße		<b>vereinzelt, z.B. bei Bli Hüis (Hebbel 2024)</b>
	<i>Lamium amplexicaule</i> L.	Taubnessel, Stängelumfassende		Kurpark (Hebbel seit 2017)
	<i>Lamium argentatum</i> (Smejkal) Henker ex G.H.Loos]	Taubnessel, Silberblättrige		Fanggarten, Wobautreppe (Hebbel), <i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L. ist nicht bestätigt
	<i>Lamium hybridum</i> Vill.	Taubnessel, Bastard-	+?	historische Angabe: nur Hallier 1863 ( <i>Lamium incisum</i> )
erg	<i>Lamium maculatum</i> (L.) L.	Taubnessel, Gefleckte	(+)	Vogelwarte, verwilderte Kulturform cv. "Chequers" (Hebbel 2021), <b>verwildert in aufgelassenem Vorgarten Bop Stak (Hebbel 2024)</b> , historische Angabe: Dalla Torre 1889 als Gartenpflanze
	<i>Lamium orvala</i> L.	Taubnessel, Riesen-		BAH-Wäldchen (Hebbel 2021), Garten Oberland, evtl. von dort in das Wäldchen gelangt, Ende 2021 im Wäldchen ausgegraben, einige Ex. haben überlebt (Hebbel 2022)
	<i>Lamium purpureum</i> L.	Taubnessel, Rote		Kleingartenanlage, Garten Oberland, viel an Heckenrädern im Kurpark
	<i>Lamium purpureum</i> L. var. <i>hybridum</i> (Vill.) Vill. ( <i>Lamium hybridum</i> Vill.)	Taubnessel, Bastard-	+	historische Angabe: Ascherson 1900 "Dieser Name wurde für verschiedene Taxa des <i>Lamium purpureum</i> agg. verwendet, u.a. auch für <i>L. purpureum</i> var. <i>incisum</i> , var. <i>hybridum</i> und var. <i>molucellifolium</i> , ohne Belege kann man das nicht klären, man könnte daher also diesen Namen in der Liste streichen und sich auf " <i>Lamium purpureum</i> " beschränken " (schriftl. Mittlg. Hebbel 2020)
	<i>Lamium purpureum</i> var. <i>incisum</i> (Willd.) Pers.	Taubnessel, Eingeschnittene	+	historische Angabe: Hallier 1863 "var. <i>decipiens</i> " (= <i>incivum</i> )
erg	<i>Lampranthus conspicuus</i> (Haw.) N. E. Br.	Lampranthus, Ansehnlicher	K, U	Mittelland, vor dem Krankenhaus (Hebbel 2019), dort auch vereinzelt in Rasen (seit 2017), Vorgarten Oberland, <b>Kleingarten Oberland</b>
	<i>Lamprocapnos spectabilis</i> (L.) Fukuhara ( <i>Dicentra spectabilis</i> (L.) Lem.	Tränendes Herz	K	Oberland Kirchstr. (Hebbel 2022)
	<i>Lantana camara</i> L.	Wandelröschen	K	Vorgärten
	<i>Lappula squarosa</i> (Retz.) Dumort.	Igelsame, Gewöhnlicher	?	historische Angaben: Knuth 1899 nach Herb. Brody. Nach Ascherson 1900 soll es sich um <i>Cynoglossum wallichii</i> handeln.
	<i>Lapsana communis</i> L.	Rainkohl, Gewöhnlicher		Friedhof (Hebbel), in Hecken, Vorgärten, Kleingarten, historisch: schon bei Hallier 1863
	<i>Larix cf. decidua</i> Mill.	Lärche, Europäische	K	Garten Oberland, hist. Angaben: drei kultiviert (Hallier 1863). großes (3m)- Ex., Umfang 60 cm (Kuckuck 1910), überprüfe auf <i>L. x marschlinsi</i>
	<i>Lathyrus aphaca</i> L.	Platterbse, Ranken-	U	frühere Angabe: nur 1952 (Christiansen & Kohn, 1958)
	<i>Lathyrus latifolius</i> L.	Platterbse, Breitblättrige	E	eingebürgert, Ober- Unterland, Düne
	<i>Lathyrus odoratus</i> L.	Platterbse, Duftende Gartenwicke	K	Blumenrabatte Oberland
	<i>Lathyrus oleraceus</i> Lam. var. <i>oleraceus</i> ( <i>Pisum sativum</i> L. var. <i>sativum</i> )	Erbse	K, U	historische Angabe: nach Knuth 1896 auch gelegentlich verwildert, kultiviert Oberland, Vorgarten (Hebbel 2023)



<b>erg</b>	Lathyrus pratensis L.	Platterbse, Wiesen-		Südhafen, NO-Land (Hebbel 2020), Ostklippe am Jägersteig ( <b>Hebbel 2017 - 2024</b> ), <b>Millstätter Weg</b>
	Lathyrus sylvestris L.	Platterbse, Wald-	T	NO-Land
	Lathyrus tuberosus L.	Platterbse, Knollen-	U	mehrere Ex. Südhafen (Hebbel 2017 - 2023), auf Erdhaufen
	Laurus azorica (Seub.) Franco ( incl. Laurus novocanariensis Riv.-Mart.& al)	Lorbeer, Azoren-	K	hist: Versuchsgarten Kuckuck, Fehlschlag. Wenn es eigenständigen Kanaren-Lorbeer gibt, was umstritten ist, dann gilt: L. novocanariensis Riv.-Mart. & al.
	Laurus nobilis L.	Lorbeer, Gewürz-	K, U	Garten Mielck-Haus, mind. 50 Jahre alte Bäume; Sämlinge im Gehölz hinter BAH (2006), sehr großes Ex. im Kurpark, vielfach in Gärten des Ober- und Unterlandes, dort häufiger in einer breitblättrigen Gartenform, Laurus-Hecke(!) in Unterstadt, 2018 schwer geschädigt, hist.: Ansaatversuche im Freiland durch Kuckuck erfolglos. Jungpfl. Winter 1909 abgestorben.
	Lavandula angustifolia Mill.	Lavendel, Echter	K, U	(Vor-)Gärten, Pflasterfugen im Unterland (Hebbel 2019) und Oberland
	Lavandula x heterophylla Viv. (= Lavandula dentata Linn. x L. latifolia Med.	Lavendel, Süßer	K	Unterland (Hebbel 2022)
<b>neu</b>	<b>Lavandula x intermedia 'Edelweiß'</b>	<b>Lavendel, Bastard-Garten-</b>	<b>K</b>	<b>Kleingarten Oberland</b>
	Ledebouria socialis (Baker) Jessop (Scilla violacea Hutch.)	Ledebourie	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2023)
<b>erg</b>	Lemna minor L.	Wasserlinse, Kleine		Weiher auf der Düne, Fanggarten, Gartenteich Mielck-Haus, <b>Kunstteich in Kleingarten (Hebbel 2024)</b>
	Lemna trisulca L.	Wasserlinse, Dreifurchige		Wiederfund, wenige Ex. in Weiher auf der Düne, historische Angabe: Dalla Torre 1889
	Lens nigricans (M.B.) Godron	Linse, [Schwarzwerdende oder Schwärzliche	K	historische Angabe
	Leontodon hispidus subsp. hastilis (L.) Pawl.	Löwenzahn, Spießblättriger Rauer	+	historische Angaben: Hallier 1863, Knuth 1899, taxonomisch meist mit subsp. hispidus vereinigt, so auch Ascherson 1900. (Herb. Brody ?)
	Leontodon hispidus L. subsp. hispidus	Löwenzahn, Rauer		zerstreut, Rasen NO-Land, Subsp. ist schwer abtrennbar
	Leontodon saxatilis Lam.	Löwenzahn, Nickender		Wiese Südhafen, Rasen Oberland unterhalb Pinneberg
<b>erg</b>	Leonurus japonicus Houtt.	Herzgespann, Japanisches	K, U	Vorgarten Unterland, Friesenstr. 94, seit 2020, <b>dort auch kleine Sämlinge (Hebbel 2024)</b>
	Lepidium campestre (L.) R. Br.in W. T. Aiton	Kresse, Feld-	+	1953 und 1955 (Christiansen und Kohn 1958), 1977 (Walbrun 1985), historische Angaben: Hoffmann 1829, um 1880 Herb. Gätker nach Knuth 1899
	Lepidium coronopus (L.) Al-Shebaz (Coronopus squamatus)	Krähenfuß, Niederliegender		Westmole Südgelände, Binnenhafen, Kringel (Kruse, Gerken 2010), Oberland am Lummenfelsen (Hebbel 2018), sich ausbreitend, Pflasterfuge Rundweg Oberland West, historisch: bereits Hallier 1863 "sehr häufig auf Triften"
<b>erg</b>	Lepidium didymum L.	Krähenfuß, Zweiknotiger		Kompostplatz NO-Land (Hebbel 2020), <b>wenige Ex. Südhafen Areal der Kampfmittelräumung (Hebbel 2024)</b> ; Pieper, G.R. (1903): Oberland ... 1900 in ziemlicher Menge. E. (Finder Erichsen)
	Lepidium draba L. [Cardaria draba (L.) Desv. subsp.]	Pfeilkresse	E	gemein, auch Düne, besonders Oberland, seit 1910 auf der Insel, vermutlich durch Baumaterial beim Festungsbau eingeschleppt
	Lepidium ruderae L.	Kresse, Schutt-		mehrere Ex. Mittelland (Hebbel 2015, 2018, 2020), viel am Kringel, dort durch Aufschüttungen 2019/20 erloschen), größere Zahl am Ökolabor, schon Hallier versuchte Ansalbung
	Lepidium sativum L.	Kresse, Garten-	K, U	historische Angabe, Blumenrabatten Kurpark und Oberland, auch verwildert, Kompostplatz
<b>erg</b>	Lepidium virginicum L.	Kresse, Virginische	U	Friedhof (Hebbel 2023, <b>2024</b> )
	Leptinella squalida Hook. f. [Cotula squalida (Hook.f.)Hook.f.]	Laugenblume, Braune (Braunes Fiederpolster)	K, U	Unterland, Vorgärten, Ausläufer in Pflasterritzen (Hebbel 2019)
	Leucanthemum ircutianum DC.	Margerite, Fettwiesen-	E	Rand der Kleingärten zw. Vogelwarte und Klippenrandweg, westl. Kamm des Mittellandes (Hebbel 2022), Südhafen (Hebbel 2020), Norderfalm (Hebbel 2022)

<b>erg</b>	Leucanthemum maximum agg., incl. Leucanthemum maximum (Ramond) DC und incl. Leucanthemum superbum (Bergmans ex. J. W. Ingram) D. H. Kent	Margerite, Garten- (Artengruppe)	K,U	Gärten, Nordhang, Friedhof, Südhafen, Düne, NO-Land, Hang bei James-Krüß-Schule (Hebbel 2023), <b>Kleingarten</b>
	Leucanthemum vulgare agg.	Margarite, Wiesen- (Artengruppe)		seit Hallier 1863, damals wurden Subspezies nicht unterschieden, subsp. vulgare (ob immer?): NO-Land, häufig, Düne, Rasen Oberland, häufig Mittelland, Kringelhang, breitet sich enorm aus
	Leucojum aestivum L. subsp. aestivum	Knotenblume, Sommer-	K	Unterland, in Gärten (Hebbel 2021), auch Oberland
	Leucojum vernum L.	Kotenblume, Frühlings- (Märzenbecher)	K,U	In Gärten, Gehölz beim Schwimmbad, Teppiche in der Vogelwarte
<b>erg</b>	Levisticum officinale W.D.J.Koch	Liebstockel, Garten-, (Maggikraut)	K, U	Fanggarten, Vorgarten Unterland <b>und Oberland</b> , Kompostlege im Hafengelände
<b>erg</b>	Lewisia cotyledon (S. Wats.) B. L. Robins.	Bitterwurz, Gewöhnliche	K	mind. zweimal in Vorgärten (Hebbel 2022), <b>Unterland</b>
	Leymus arenarius (L.) Hochst. (Elymus a. L.)	Roggen, Gewöhnlicher Strand-		Düne, bes. viel an Aade; NO-Land, NO-Mole, Südstrand, Südhafen, historische Angaben: seit Hoffmann 1829
	Liatris spicata (L.) Willd.	Prachtscharte, Ährige	K	Vorgärten Oberland
	Ligularia dentata (A. Gray) H. Hara	Goldkolben, Japanischer	K	Vorgarten Unterland
	Ligustrum ovalifolium Hassk.	Liguster, Eiblättriger	K, U	vielfach angepflanzt; selten verwildert, Gartenabfälle Unterland (Adolphi 2008) , hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "harten Winter 1909 überstanden"
	Ligustrum vulgare L.	Liguster, Gewöhnlicher	K, U	vielfach gepflanzt, verwildert (großflächig auf der Düne), Fanggarten
	Lilium bulbiferum L.	Lilie, Feuer-	K, U	1 Ex. Norderfalm, Vorgärten
	Lilium candidum L.	Lilie, Madonnen-	K	Vorgarten Oberland
	Lilium lancifolium Thunb.	Lilie, Tiger-	K	Vorgarten Oberland
	Limbarda crithmoides (L.) Dumort subsp. crithmoides ( Inula crithmoides L.)	Alant, Salz-	<b>T</b>	2008 1 Ex. angesalbt am Kringel (Adolphi), 2015 1 Ex. an Westklippe in Steinpackung (Garve & Kuhbier), 2017/18 beide Ex. verschwunden, 2017 am Kringeltor 8 Ex., 2018 4 Ex. (schr. Mittlg. J. Feder), 2019 1 Ex. in Kliffwand, 2020/21 zwei Ex., 2022 und 2023 3 Ex
<b>erg</b>	Limonium binervosum (G. E. SM.) C. E. Salmon subsp. binervosum	Strandflieder, Fels-	<b>T</b>	4 Ex. 2013 von Kuhbier und Adolphi an der Westklippe entdeckt. 2017 ca. 400 Ex. (s. auch Garve & Kuhbier 2016), 2020 aspektbildend, ebenso 2021/22/23/24 breitet sich immer mehr aus
	Limonium vulgare Mill.	Strandflieder, Gewöhnlicher	K,+	historischer Ansalbversuch (Hallier 1863)
	Linaria alpina (L.) Mill.	Leinkraut, Alpen-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "Auf dem Alpinum wuchern Linaria alpina und L. maroccana , von denen sich besonders die erstere immer wieder selbst aussät"
	Linaria Bibartida- Hybr.	Leinkraut, Sommerblumen-	K	Blumenrabatte Kurpark, auch Topfpflanze Unterland
	Linaria maroccana sensu Kuckuck	Leinkraut, Marokkanisches	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck "Auf dem Alpinum wuchern Linaria alpina und L. maroccana [siehe dort], von denen sich besonders die erstere immer wieder selbst aussät"sät sich selbst aus", vermutl. L. Bipartia-Hybride.
	Linaria x sepium G. J. Allman (Linaria repens (L.) Mill. × L. vulgaris Mill., Linaria helgolandica sensu Dalla Torre)	Leinkraut, Hecken- ("Helgoländer Leinkraut")	+	historische Angaben: Dalla Torre 1899, Ehrenberg (1866) in Sitzungs-Bericht der Gesellschaft naturforschender Freunde zu Berlin am 21. Dezember 1865
	Linaria vulgaris Mill.	Leinkraut, Gewöhnliches		NO-Land, in Hecken und lückigen Rasen, Pflasterfuge im Unterland
	Linum perenne L.	Lein, Ausdauernder	K	Vorgarten Oberland
	Linum usitatissimum L.	Lein, Saat-	U	Auf der Düne in Flechtzaun der Nordküste, Fanggarten
<b>erg</b>	Lipandra polysperma (L.) S. Fuentes, Uotila & Borsch (Chenopodium polyspermum L.)	Gänsefuß , Vielsamiger		Vorgärten <b>Unterland</b> , NO-Land bei JH (Hebbel 2018), selten Friedhof (Hebbel 2019), Pflasterfuge Oberland
	Liriope muscari (Decne.) L. H. Bailey	Lilientraube, Träubel-	K	Unterland (Hebbel 2022, 2023)
<b>neu</b>	<b>Lithodora diffusa (Lag.) I. M. Johnst.</b>	<b>Steinsame, Strauchiger</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland (Hebbel 2024)</b>
<b>erg</b>	Lobelia erinus L.	Lobelie, Blaue	U	in Pflasterfugen des Oberlandes, <b>auch rosablütig</b> , Friedhof, Unterland (Hebbel ), verwilderter Vorgarten

	Lobelia pedunculata R. Br.	Lobelia, Schein-; Blauer Bubikopf	K	in Vorgärten des Ober- und Unterlandes (seit 2015, Hebbel), im Gartenhandel auch unter "Isotoma fluviatilis"
	Lobularia maritima (L.) Desv.	Silberkraut, Strand-	U	Zeltplatz Düne, verwildert; Vorgarten Oberland, Pflasterfugen Unterland, Südhafen, Blumenrabatten Kurpark, Baumscheibe Unterland, historische Angaben: zuerst von Gätke gesammelt (Knuth 1899), Ascherson (1900): "Seitdem nicht wieder, doch könnte diese auch von mir häufig kultivierte Zierpflanze leicht wieder verwildert auftreten"
	Lolium arundinaceum (Schreb.) Darbysh.	Schwingel, Rohr-		historisch seit Hallier 1863
	Lolium arundinaceum (Schreb.) Darbysh. subsp. arundinaceum	Schwingel, Rohr (Unterart)		Rasen Friedhof (ist zu überprüfen), Rasen am Norddeich
	Lolium arundinaceum (Schreb.) Darbysh. subsp. orientale (Hack) G. H. Loos	Schwingel, Östlicher Rohr-		NO-Land (Hebbel 2023), auf Helgoland vorherrschende Unterart
erg	Lolium arundinaceum (Schreb.) Darbysh. subsp. uechtritizianum (Wiesb.) M. Hassl. in M. Hassl. & Muer	Schwingel, Uechtritz Rohr-		1 Ex. Am Erdhügel vor Bli Hüs im NO-Land, <b>1 Ex. hinter Mielck-Haus</b>
	Lolium xboucheanum Kunth	Weidelgras, Bastard-	U	Ansaatfläche hinter Hummerbuden
	Lolium elongatum (Ehrh.) Banfi, Galasso, Foggi, Kopecký & Ardenghi Festulolium loliaceum (Huds.) P. Fourn. (Festuca pratensis Huds. × Lolium perenne L.)	Wiesenschweidel		Rasen Kurpromenade
	Lolium giganteum (L.) Darbysh.	Schwingel, Riesen-	+	historische Angabe: Hallier 1863
	Lolium multiflorum Lam.	Weidelgras, Bastard-	T	Unterland, Kringel
	Lolium perenne L.	Weidelgras, Ausdauerndes		häufig in Rasen, auch Weide im Oberland, am Nordoststrand flachwüchsige Form mit dicht gedrängt stehenden Ährchen, früher als <b>varietas cristatum</b> benannt (schriftl. Mitteilung Amarell)
	Lolium pratensis (Huds.) Darbysh. (Festuca pratensis Huds.)	Schwingel, Wiesen-		in Rasen, Fanggarten 1984
neu	<b>Lonas annua (L.) Vines &amp; Druce</b>	<b>Leberbalsam, Gelber</b>	<b>K</b>	<b>Unterland, Kurpark Blumenrabatte</b>
	Lonicera alpigena L.	Heckenkirsche, Alpen-	K	historische Angabe: Dalla Torre
	Lonicera x bella Zabel (Lonicera morrowii A.Gray x Lonicera tatarica L.)	Heckenkirsche, Bell's	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel 2023)
	Lonicera caprifolium L.	Heckenkirsche, Garten-		Gebüsch Mittelland
	Lonicera caerulea L.	Heckenkirsche, Blaue	K	historische Angabe: Dalla Torre
	Lonicera japonica Thunb.	Heckenkirsche, Japanische	K	Garten Oberland
	Lonicera periclymenum L.	Heckenkirsche, Wald-	O, U	in Gebüsch am Falm bei Kleiner Treppe, mehrfach im NO-Land
	Lonicera ligustrina Wall. (Lonicera pileata Oliv.)	Heckenkirsche, Immergrüne Kriech-	K, U	die Varietäten sind in Kultur durch Übergänge verbunden und kaum zu unterscheiden. Deshalb folgende zwei Angaben unter Vorbehalt
	Lonicera ligustrina Wall. var. pileata (Oliv.) Franch. (Lonicera pileata Oliv. var. pileata)	Heckenkirsche, Immergrüne Bodendecker-	K, U	vielfach als Bodendecker gepflanzt, 1 Ex. am Falm, nahe Kleiner Treppe, verwildert, 2 Ex. in Pflasterfuge des Oberlandes, 1 Ex. in Pflasterfuge des Unterlandes
	Lonicera ligustrina Wall. var. yunnanensis Franch. [Lonicera pileata Oliv. var. yunnanensis (Franch.) Bernd Schulz; Lonicera nitida E. H. Wilson]	Heckenkirsche, Immergrüne Strauch-	K	Vorgärten
	Lonicera tatarica L.	Heckenkirsche, Tataren-	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889, Wiederfund: im Fanggarten (1 Ex.) (Hebbel 2021)
	Lonicera xylosteum L.	Heckenkirsche, Rote	K?	Fanggarten 1984 †, Unterland Parkanlage und Schifferstraße (Hebbel 2022)
	Lotus corniculatus L.	Hornklee, Gewöhnlicher		historisch seit Hoffmann 1829
	Lotus corniculatus L. var. corniculatus	Hornklee, Gewöhnlicher (Varietät)		in Magerrasen, auf Dünen, zahlreich, Pflasterfuge NO-Mole
	Lotus corniculatus L. var. sativus Hyl.	Hornklee, Saat-		NO-Land, seltener als var. corniculatus
	Lotus pedunculatus Cav. (L.uliginosus) Schkuhr)	Hornklee, Sumpf-		frühere Angabe: 1960 Düne (Christiansen 1962)
	Lotus tenuis Waldst. & Kit. Ex Willd.	Hornklee, Salz-		historische Angabe: Ascherson 1900, frühere Angabe: 1967 Düne (Herb. Pieter A. Slim), NO-Land (Flor. Kart. Pinneberg 2015), Oberland Bob Stak (Hebbel 2020), am Westkliffstrand
	Lunaria annua L.	Silberblatt, Einjähriges	K,U	in Vorgärten, verwildert, beim Heizkraftwerk, BAH, Südhafen Nordkaje (Fußsteig) (Hebbel 2021), Pflasterfuge Oberland, hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	Lupinus angustifolius L.	Lupine, Schmalblättrige	K	Beetansaat im Südhafen
	Lupinus luteus L.	Lupine, Gelbe	K	als Gründüngung in Kleingärten

	<i>Lupinus polyphyllus</i> Lindl.	Lupine, Vielblättrige	K, U	Verwilderungen? (Asmus), Vorgärten, am Norderfalm (Hebbel 2022), dort vielfarbiger Bestand
	<i>Lupinus pubescens</i> Benth.	Lupine, Weichhaarige	K	Blumenrabatte Kurpark
	<i>Luzula campestris</i> (L.) DC.	Hainsimse, Feld-		historische Angaben: Hallier 1863, von Gätke und Brody gesammelt (Knuth 1899). Wiederfund: NO-Land, zerstreut
	<i>Luzula luzuloides</i> (Lam.) Dandy & Wilmott	Hainsimse, Weiße	K	Fanggarten 1984 †
	<i>Luzula nivea</i> (L.) DC.	Hainsimse, Schneeweiße	K	Vorgarten Unterland, Mellinstraße (Hebbel 2020), Vorgarten Oberland
	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin	Hainsimse ,Wald-	K,U	in (Vor-)Gärten, dort sich auch stark vermehrend
	<i>Lycium barbarum</i> L.	Bocksdom, Gewöhnlicher	E	historisch bereits von Hallier (1863) als "klimatisch vollkommen eingebürgert" bezeichnet, Müllstätter Weg (Hebbel), Neues Unterland. Teste Art!
	<i>Lycium chinense</i> Mill.	Bocksdom, Chinesischer (Goji-Beere)	E	ein Ex. 1977 (Theisinger) im neuen Unterland, verwildert zusehends, auch in der Westklippenwand , NO-Hang, Dünen beim Sportplatz, dem Oberland und auf der Düne, Fanggarten. Teste Art!
	<i>Lycopsis arvensis</i> L. subsp. <i>arvensis</i>	Ochsenzunge, Acker-		Oberland beim Vogelfelsen (Hebbel 2023), historische Angaben: Dalla Torre (1889), Knuth 1899, auch von Gätke gesammelt
	<i>Lycopus europaeus</i> L.	Wolfstrapp, Ufer-		Düne Großer Teich (Hebbel 2020), Bestand vermehrt sich stark (2023 > 100 Ex.)
	<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U. Manns & Anderb. <i>Anagallis arvensis</i> L. var. <i>arvensis</i>	Gauchheil, Acker-	(+)	historische Angabe, Wiederfund: Vorgarten Oberland (1 Ex.), massenhaft im Zentrum der Düne, wenig an der Aade (Hebbel 2022), auch auf Dünen
	<i>Lysimachia foemina</i> (Mill.) U. Manns & Anderb. (syn. <i>Anagallis foemina</i> Mill.)	Gauchheil, Blauer	+	historische Angaben: Dalla Torre (1889): "A. coerulea Schreb., die wohl nur Varietät ist", von Ascherson (1900) als " <i>Anagallis arvensis</i> B. coerulea sensu Garcke 1848" [= A. foemina] wiedergegeben, von Christiansen & Kohn (1958) als " <i>Anagallis arvensis</i> ssp. femina". Möglicherweise kann Dalla Torres " <i>coerulea</i> " auch i.S. einer " <i>caerulea</i> " sensu Linné = A. arvensis fo. azurea interpretiert werden?
	<i>Lysimachia loeflingii</i> F.J.Jiménez-López & M.Talavera [ <i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U. Manns & Anderb. var. <i>coerulea</i> (L.) Gouan ( <i>Anagallis arvensis</i> L. var. <i>caerulea</i> (L.) Gouan)]	Gauchheil, Blaublütiger Acker-	+	historische Angabe: siehe <i>Lysimachia foemina</i> , die Art wurde 2022 taxonomisch neu sortiert und entsprechend benannt, sie lässt sich genetisch deutlich von der rotblühenden L. arvensis abgrenzen
	<i>Lysimachia maritima</i> (L.) Galasso, Banfi & Soldano ( <i>Glaux maritima</i> L.)	Milchkraut		in Steinfugen, viel am Kringel und Westkliff, Rohböden in Ufernähe, großer Bestand in alter Salzwiese des Südhafens
	<i>Lysimachia nummularia</i> L.	Pfennigkraut		
	<i>Lysimachia punctata</i> L.	Gilbweiderich, Punktiertes	K, E	Hecke im Friedhof; Kompostplatz, Nordosthang, Unterland, zahlreich und großflächig im Oberland auf Brachen und in Rasen, häufig in Gärten
	<i>Lysimachia vulgaris</i> L.	Gilbweiderich, Gewöhnlicher		Fanggarten 1984 †
	<i>Lythrum salicaria</i> L.	Weiderich, Blut-		Fanggarten, NO-Land um ehemaligen Weiher
	<i>Maianthemum racemosum</i> (L.) Link subsp. <i>racemosum</i>	Duftsiegel	K	Fanggarten, 1 große Pflanze (Hebbel 2021)
	<i>Magnolia x soulangiana</i> Soul.-Bod. cv. "Genie"	Magnolie, Tulpen- "Genie"	K	Reihenpflanzung im Kurpark
	<i>Mahonia aquifolium</i> (Pursh) Nutt.	Mahonie, Gewöhnliche	K	Vorgärten, teste auf <i>Mahonia x decumbens</i>
	<i>Mahonia bealei</i> (Fortune) Carrière	Mahonie, Beal(e)s	K	Vorgarten Oberland
	<i>Malcolmia maritima</i> (L.) R. Br. In W.T. Aiton	Meerviole, Graue	K, U	Blumenrabatte Oberland (Hebbel 2020), Vorgarten Oberland, auch verwildern
	<i>Mallotus japonicus</i> (L. f.) Müll. Arg.	Mallotus, Japanische (engl.: foot wrapper plant)	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: 12 Ex. "hielten nicht auf Dauer"
	<i>Malus</i> cv.	Apfel, Zier-	K	Kurpark (Hebbel 2022), Garten Oberland, taxonomische Zuordnung nicht möglich
erg	<i>Malus domestica</i> (Suckow) Borkh..	Apfel, Kultur-	E	vielfach in Gebüsch verwildert, <b>ein Helgoland-Spezifikum sind windschürige Apfelsträucher (Kremer 2022)</b>
	<i>Malva alcea</i> L.	Sigmarskraut (Malve, Rosen-)		Mittelland, Gebüsch, lückiger Rasen im Oberland

	Malva arborea (L.) Webb & Berthel. (Lavatera arborea L.)	Strauchpappel, Bäumchenähnliche	K, U	ursprünglich in Grünanlagen angepflanzt (Herkunft Bretagne) und dort bis heute gärtnerisch gepflegt. Mittlerweile auch verwildert im Unterland, im Südhafengelände und auf der Düne (Aade), historische Angabe: "ins freie Land gesät und erreichte eine Höhe von 2m" (KUCKUCK 1910)
	Malva ×clementii (Cheek) Stace [Malva olbia (L.) Alef. × Malva thuringiaca (L.) Vis.; Lavatera ×clementii Cheek]	Strauchpappel, Hybrid-	K	Garten Mielckhaus, Garten Oberland
	Malva moschata L.	Malve, Moschus-		Hang beim Sportplatz, NO-Land und Mittelland (Hebbel 2017 - 2023), breitet sich aus
	Malva neglecta Wallr.	Malve, Weg-		Oberland, Rasen, Kleingärten
	Malva pusilla Sm.	Malve, Rundblättrige	?	historische Angaben: Hoffmann (1829), Dalla Torre (1889); "Malva rotundifolia" sensu Hallier (1863) ist jedoch nach Ascherson (1900) = M. neglecta
	Malva sylvestris L.	Malve, Wilde		historische Angabe: Hallier 1863
	Malva sylvestris L. subsp. mauritiana (L.) Asch. & Graebn.	Malve, Mauretanische	U	historisch Angabe: von Gätke gesammelt (Dalla Torre 1889), im Gebüsch, Blumensaat im Oberland, von dort in Kuhweide eingewandert, Kompostplatz
	Malva sylvestris L. subsp. sylvestris	Malve, Wilde (Unterart)	K	bei der JH, häufig in Rasen und an Wegen im Oberland, breitet sich aus
	Mandevilla sanderi (Hemsl.) Woodson	"Dipladenie", Sanders-	K	meist Topfpflanze, Vorgarten Unterland
	Marrubium vulgare L.	Andorn, Gewöhnlicher	K	Kleingarten Oberland
	Matricaria chamomilla L. (M. recutita L.)	Kamille, Echte		Ober- und Unterland auf Bautrassen, Kompostplatz, Pflasterfuge Unterland, Nordspitze Aufschüttung
	Matricaria discoidea DC.	Kamille, Strahlenlose	E	Pflasterfugen, Molen, NO-Strand, Düne
	Matteuccia struthiopteris (L.) Tod.	Straußenfar	K	Vorgarten Oberland, Garten Unterland, breitet sich vegetativ aus
	Matthiola fruticulosa (Loefl. ex L.) Maire	Trübe Levkoje	?	historische Angabe: istoricalische Angabe: eine von Gätke gesammelte Pflanze wurde von Dalla Torre (1889) als "Matthiola tristis L." bestimmt ("Neu für die deutsche Flora"). Jedoch von Ascherson auf Malcolmia maritima revidiert
	Mauranthemum paludosum (Poir.) Vogt & Oberpr. (syn. Leucanthemum paludosum (Poir.) Pomel	Margerite, Zwerg-	K	Blumenrabatte, Kurpark
	Medicago lupulina L.	Hopfenklee		in Rasen, Ober- und Unterland, auch in Steinpackungen
	Medicago minima (L.) L.	Schneckenklee, Zwerg-		Urbschat (1972), 1996 NO-Land
	Medicago sativa agg.	Luzerne (Artengruppe)		historische Angaben seit Dalla Torre (1889): Belege von Gätke und Brody (vgl. Ascherson 1900). unklar, ob M. sativa s.str.
	Medicago sativa L.	Luzerne	-	neuere Angaben aus dem Unterland, bes. viel im Molenbereich des NO-Unterlandes, Mittel- und Oberland. Teste Art! Ob nicht M. x varia? Bisher kein sicherer Nachweis!
	Medicago x varia Martyn	Luzerne, Bastard-	E	bei allen überprüften Exemplaren der Luzerne finden sich die typischen Fruchtmerkmale des Bastards. Die Farbausprägung der Blüten entspricht allerdings dem der Luzerne. Auch weißblühend im Mittelland und NO-Land. Ältere Angabe: Düne (Christiansen 1962)
	Melampodium montanum Benth. (Sanvitalia procumbens hort., non Lam.)	Aztekengold, Berg-Sterntaler	K, U	Friedhof, dort auch ausgesamt, Pflasterfuge Oberland, bisher mit Sanvitalia verwechselt
erg	Melampyrum arvense L.	Wachtelweizen, Acker-		8 Ex. im Mittelland (J.Dierscke 2023), bestätigt, <b>2024 zurückgehend</b>
	Melicytus crassifolius (Hook.f.) Garn.-Jones	Mahoe, Dickblättrige	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "schlug fehl"
	Melilotus albus Medik.	Steinklee, Weißer		ruderal, Unterland, auch Oberland
	Melilotus altissimus Thuill.	Steinklee, Hoher		Mittelland, neues Unterland, auch Oberland
	Melilotus indicus (L.) All.	Steinklee, Kleinblütiger	U	Nähe BAH, ältere Angabe: Südhafen (Christiansen & Kohn 1958)
	Melilotus officinalis (L.) Lam.	Steinklee, Gewöhnlicher		Neues Unterland, Südhafen, Krinkel, Oberland, zerstreut, breitet sich aus
	Melissa officinalis L.	Melisse, Zitronen-	U	Hecke b. Nordseehalle; hinter dem Heizkraftwerk; Mielck-Haus-Garten, randlich Kleingarten Oberland, Pflasterfuge Oberland
neu	<b>Mentha aquatica L.</b>	<b>Minze, Wasser-</b>		<b>Düne (Hebbel 2024)</b>
	Mentha aquatica var. citrata (Erh.) Fresen.	Minze, Eau-de-Cologne-	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel <a href="#">seit</a> 2019)

	<i>Mentha arvensis</i> L.	Minze, Acker-	U	Rasen Oberland, aufgegebene Rosenrabatten Kurpromenade u. Südstrandpromenade (Hebbel 2022 u. 2023)
	<i>Mentha gracilis</i> Sole	Minze, Ingwer-	U	verwildert am Norderfalm (Hebbel 2022)
	<i>Mentha x piperita</i> L.	Minze, Pfeffer-	K	beim Dünenrestaurant, Oberland, Garten (Hebbel 2019), Kieler Straße (Hebbel 2020), Kleingarten Oberland, frühere Angaben: 1952 (Christiansen und Kohn 1958)
	<i>Mentha spicata</i> L. subsp. <i>spicata</i> incl. var. <i>glabrata</i> Lej. & Courtois	Minze, Grüne	K,U	mehrfach in Gärten, verwildert im Oberland, Nähe Stall (Hebbel 2022 und 2023), Düne 2017 vorübergehend am kleine Teich
	<i>Mentha x smithiana</i> R. A. Graham ( <i>Mentha aquatica</i> L. × <i>M. arvensis</i> L. × <i>M. spicata</i> L.)	Minze, Raripilia-	U	Oberland ruderal (Hebbel 2015)
	<i>Mentha villosa</i> Huds. ( <i>Mentha spicata</i> L. × <i>M. suaveolens</i> Ehrh.)	Minze, Hain-		innerhalb der hybridinogenen Art können zwei deutliche Nothomorphen bzw. Varietäten unterschieden werden
	<i>Mentha x villosa</i> Huds. <b>var.</b> <i>alopecuroides</i> (Hull) S.F. Gray	Minze, Apfel-		in (Vor-)gärten, Park beim Schwimmbad, verwild. Garten im Oberland, am Straßenrand zum Oberland, Rasen Oberland, Oberland ruderal nahe Stall (Hebbel 2015), Garten Unterland (Hebbel 2019), bei James-Krüß-Schule im Wall (2022, 2023), Südhafen (Hebbel 2022)
	<i>Mentha x villosa</i> Huds. <b>var.</b> <i>villosa</i>	Minze, Hain-	U	Oberland, verwildert gegenüber Vogelwarte und Kleingärten (Hebbel 2019), Brache Nordspitze
	<i>Mentha</i> aff. <i>villosa</i> <i>nervata</i> Opiz	Minze, Gezähnte	K	Garten Unterland
	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Fiebertee	K	Weier J.-Krüss-Schule, Fanggarten 1984 †
	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu & W. C. Cheng	Metasequoie	K	haushohes Ex. Vorgarten Unterland, Garten Oberland
	<i>Mirabilis jalapa</i> L.	Wunderblume	K	Vorgarten Unterland und Oberland
erg	<i>Miscanthus longiberbis</i> (Hack.) Nakai	Chinaschilf, Riesen-	K	Vorgarten Unterland, <b>Oberland Kleingarten</b>
	<i>Miscanthus sinensis</i> Andersson	Chinaschilf	K	in (Vor-)gärten, auch panaschiert, historische Angabe: Versuchsgarten Kuckuck "Mißerfolg"
	<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.	Ackerlöwenmaul, Gewöhnliches	+	historische Angabe: zuletzt Ascherson 1900
	<i>Morus alba</i> L.	Maulbeerbaum, Weißer	U	2 Ex. Mittelland (det. Kubbier, Bremen, auch Adolphi 2008), hist.: 2 Ex. im Versuchsgarten Kuckuck, vor Kleingarten
	<i>Morus nigra</i> L.	Maulbeerbaum, Schwarzer	K, U	Zierbaum, Oberland, 1814 gepflanzt (KUCKUCK 1910)
	<i>Muehlenbeckia axillaris</i> (Hook f.) Endl.	Drahtstrauch, Schwarzfrüchtiger	K, U	Vorgarten Unterland / wohl nur in Kultur (Asmus), Friedhof (Hebbel 2018), Pflasterfuge Oberland, Baumscheiben Unterland, klettert, wuchernd. Auf <i>Muehlenbeckia complexa</i> achten
erg	<i>Musa basjoo</i> Siebold ex Mig.	Banane, Japanische Faser-	K	"in geschütztem Eck am E-Werk, 2009 blühend" (Jäck 2011), 2018, 2021 nur im Topf gesehen, <b>Vorgarten Unterland, Garten Oberland</b> , hist. Angabe: <i>Musa japonica</i> sensu Kuckuck
	<i>Muscari armeniacum</i> H. J. Veitch	Traubenhyazinthe, Armenische		In Vorgärten, Anlagen und Pflasterfugen, NO-Land (Hebbel 2021), häufig
	<i>Muscari botryoides</i> (L.) Mill	Traubenhyazinthe, Kleine		Rasen Neues Unterland, Kringel, Millstätter Weg, selten
	<i>Muscari latifolium</i> J.Kirk.	Traubenhyazinthe, Breitblättrige	K	Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Mutarda arvensis</i> (L.) D. A. German ( <i>Sinapis arvensis</i> L.)	Senf, Acker-		historisch seit Hallier (1863 "Bedeckt, mit [ <i>Mutarda nigra</i> ] abwechselnd, sämtliche Aecker des Oberlandes"); Fanggarten 1984+, Baubrache Oberland, Südhafen, NO-Land (Hebbel seit 2015), ehem. Aquarium (Hebbel 2023)
	<i>Mutarda nigra</i> (L.) Bernh. ( <i>Brassica nigra</i> (L.) W. D. J. Koch)	Senf, Schwarzer		historisch seit Hallier (1863: 11 "Bedeckt, mit <i>Sinapis arvensis</i> L. abwechselnd, sämtliche Aecker des Oberlandes"); bes. Kompostplatz, Südhafen, Oberland, auch Kleingärten (Hebbel, seit 2015), Fanggarten 1984, meist unbeständig in wechselnder Häufigkeit
	<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill subsp. <i>arvensis</i>	Vergißmeinnicht, Acker-	(+)	historische Angaben seit Hallier (1863): Wiederfund, Friedhof, Fanggarten, mehrfach Oberland, nicht(!) auf der Düne (Hebbel 2022)
	<i>Myosotis discolor</i> Pers.	Vergißmeinnicht, Buntes	-	historische Angabe. Fehlbestimmung, es handelte sich um <i>M. ramosissima</i>



	<i>Myosotis ramosissima</i> Roch. ex Schult.	Vergißmeinnicht, Hügel-		Sportplatz, NO-Land (Hebbel 2021), auf der Düne in großer Zahl (Hebbel 2022 u. 2023). Historische Angaben beziehen sich auf von Gätke gesammelte Pflanzen, die Dalla Torre (1889) als <i>M. hispida</i> bestimmt hatte (von Knuth 1896 als <i>M. collina</i> Rchb. wiedergegeben), nach Ascherson (1900) handelt es sich dabei jedoch um <i>M. intermedia</i> = <i>M. arvensis</i>
	<i>Myosotis stricta</i> Link ex Roem. & Schult.	Vergißmeinnicht, Sand-	+	historische Angaben: Hallier 1863, von Dalla Torre 1889 wörtlich übernommen
	<i>Myosotis sylvatica</i> Ehrh. ex Hoffm.	Vergißmeinnicht, Wald-	K, U	Düne, Vorgarten Unterland (Hebbel 2021) bei Wobautreppe verwildert (Hebbel 2021), Garten Oberland
	<i>Myrrhis odorata</i> (L.) Scop.	Süßdolde	K	historische Angabe: Hallier 1863, Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Myrtus communis</i> L.	Myrte, Gemeine	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "erlag ungünstiger Witterung"
	<i>Narcissus cyclamineus</i> DC. cv.	Narzisse, Alpenveilchen-	K	vielfach in Gärten, Anlagen, in div. Gartenformen, könnte verwildern, Campingparzelle der Düne
	<i>Narcissus cyclazetta</i> Chater & Stace ( <i>Narcissus</i> cv. 'Tête à Tête', <i>Narcissus cyclamineus</i> DC. × <i>Narcissus tazetta</i> L.)	Narzisse, Zwerg-	K	in Gärten
	<i>Narcissus</i> × <i>incomparabilis</i> cv.	Narzisse, Unvergleichliche	K	Oberland Fanggarten, Gelände Vogelwarte (Hebbel 2022)
	<i>Narcissus jonquilla</i> L. cv.	Narzisse, Jonquille-	K	Vorgärten Ober- und Unterland, verschiedene Kultivare
	<i>Narcissus</i> × <i>medioluteus</i> Mill. cv.	Narzisse, Zweiblütige	K	Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Narcissus poeticus</i> L.	Narzisse, Weiße	K	Vorgarten Oberland
	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L. cv.	Narzisse, Gelbe (Osterglocke)	K,U	vielfach in Gärten und Anlagen, bisweilen in Rasen, Campingplatz und Flughafen und feuchte Senke der Düne, verschiedene Kultivare
	<i>Nemophila maculata</i> Benth. ex Lindl.	Hainblume, Gefleckte	K	Blumenrabatte Kurpark
	<i>Nemophila menziesii</i> Hook. & Arn.	Hainblume, Blaue	K	Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Nepeta cataria</i> L.	Katzenminze, Echte	U	Pflasterfuge Oberland, historische Angaben: "Gartenunkraut" (Hallier 1863), Dalla Torre 1889, Pflasterfuge Oberland
erg	<i>Nepeta fassenii</i> Bergmans ex Stearn	Katzenminze, Hybrid-	K, U	Vorgarten Unterland und Oberland, Pflasterfuge Oberland, <b>Kleingarten</b>
	<i>Nerium oleander</i> L.	Oleander	K	selten ausgepflanzt, "sterben nach wenigen Jahren ab... vertragen das Salz nicht" (Jäck 2011)
	<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.	Giftbeere	K?	Vorgarten Unterland (vor 2020, Mittlg. Kremer), dort jetzt nicht mehr
neu	<b><i>Nicotiana glauca</i> Graham</b>	<b>Tabak, Blaugrüner</b>	<b>K</b>	<b>Düne, Dünenrestaurant (Hebbel 2024)</b>
	<i>Nigella damascena</i> L.	Jungfer im Grünen	K	historische Angabe: Versuchsgarten Kuckuck, Blumenrabatten Kurpark und Oberland, Vorgarten Oberland
	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm.	Teichrose (Mummel)	T	bestandsbildend in Weiher auf der Düne, Fanggarten 1984†
	<i>Nymphaea alba</i> L.	Seerose, Weiße	K	In Kleingarten kultiviert, Gartenteich Mielck-Haus, Fanggarten 1984 †, hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Nymphaea</i> cv. (u.a. 'Ellisiana', 'Fulva', 'Aurora' und 'Marliacea Carnea')	Seerosen, Kultur-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "blühen prächtig"
	<i>Nymphoides peltata</i> (S.G. Gmel.) O Kuntze	Seekanne	K	im Fanggarten der Vogelwarte
	<i>Ocimum basilicum</i> L.	Basilikum	K	Unterland (Hebbel 2022)
	<i>Oenothera albipercurva</i> Renner ex Hudziok, ( <i>Oenothera biennis</i> L. × <i>Oenothera amophila</i> Focke)	Nachtkerze, Gekrümmte	+	historische Angabe, nur 1899 (Renner 1937)
	<i>Oenothera ammophila</i> Focke	Nachtkerze, Sand-	E	lückige Sandstellen, Düne, NO-Land, hist.: "auf Helgoländer Düne massenhaft, seit 1897, mit Buschwerk von der oldenburgischen Küste eingeschleppt" (KUCKUCK 1910)
	<i>Oenothera biennis</i> L. agg.	Nachtkerze, Gemeine	+	historische Angabe (Dalla Torre)
	<i>Oenothera glazioviana</i> Micheli	Nachtkerze, Rotkelchige	K, U	Gärten, verwildert am Aquarium, Kompostplatz
	<i>Oenothera lindheimeri</i> (Engelm. & A. Gray) W.L. Wagner & Hoch ( <i>Gaura lindheimeri</i> Engelm. & Gray)	Nachtkerze, Prärie-, Prachtkerze	K	Kleingarten und Vorgarten Oberland (Hebbel seit 2019)
	<i>Olea europaea</i> L.	Ölbaum	K	in Gärten des Ober- und Unterlandes ausgepflanzt, auch Kleingarten
	<i>Olea europaea</i> L. subsp. <i>europaea</i> var. <i>sylvestris</i> (Mill.) Lehr	Ölbaum, Wildform	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, 2 Ex. aus Teneriffa, "fielen verheerenden Winter [1909] zum Opfer". Wahrscheinlich handelte es sich um subsp. <i>guanchica</i>

	<i>Olearia haastii</i> Hook.f.	Gänseblümchenstrauch	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, nach vier Jahren eingegangen
	<i>Omphalodes verna</i> Moench	Nabelnüsschen, Frühlings-	K	Unterland Siemens-Terrasse (Hebbel 2022)
erg	<i>Ophiopogon planiscapus</i> Nakai	Schlangenbart, Schwarzblättriger	K	Oberland (Hebbel 2022), <b>Vorgarten Unterland</b>
	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	Esparsette, Saat-	U	beim Sportplatz (2015), einige stattliche Ex. Im NO-Land (Hebbel 2022)
	<i>Ononis spinosa</i> L.	Hauhechel, Dornige		NO-Land, Düne (Walbrun 1985)
	<i>Onopordum acanthium</i> L.	Distel, Esels-	T	Dünenfriedhof, BAH (Hebbel 2018), Selbstsaussaat im Rasen, Düne: 2 eindeutig gepflanzte Sämlinge bei der Blockhausanlage (Hebbel 2019), vier Sämlinge neben Weg, vor BAH, am Kompostplatz, Vorgarten Oberland
erg	<i>Ophrys apifera</i> Huds.	Ragwurz, Bienen-	T	2015 von Stühmer und P. A. Slim im Mittelland gefunden, 2017 40 - 50 Ex. (J. Dierschke), 2018 Rückgang, 12 blühende Ex., 1 blüh. Ex in Gebüsch an Wobautreppe, ursprünglicher Hauptfundort durch Baumaßnahmen fast völlig zerstört (noch 3 Ex.), an anderer Stelle 2020 noch vorhanden (J. Dierschke), 2021 zahlreich im Mittelland (ca. 60 Ex.!) und ein Ex. im Rosenbeet am Südhafen, breitet sich aus, 88 Ex.: Rand Oberland, Kraterand, Rand Mittellandwäldchen, NO-Land (J.Dierschke 2022), Düne, 7- 8 Ex. (Hebbel 2023)
neu	<b><i>Opuntia spec. (aurea E. M. Baxter?)</i></b>	<b>Opuntie, Art?</b>	K	<b>Kakteenbeet Oberland</b>
	<i>Opuntia camanchica</i> Engelm. & J. M. Bigelow ( <i>Opuntia phaeacantha</i> Engelm. var. <i>camanchica</i> (Engelm. & J. M. Bigelow) L. Benson)	Opuntie, Komantschen-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "tadellos durch den Winter".
	<i>Opuntia humifusa</i> (Raf.) Raf.	Opuntie, Niederliegende ; engl.: devils-tongue	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "tadellos durch den Winter"
	<i>Oreomecon alpina</i> (L.) Banfi, Bartolucci, J.-M. Tison & Galasso ( <i>Paver alpinum</i> L. (incl. subsp. <i>sendtneri</i> (A. Kern. ex Hayek) Schinz & R. Keller))	Mohn, Alpen-	K	historische Angabe: Versuchsgarten Kuckuck: "üppig blühend", <b>Abgrenzung von Unterarten ist nicht mehr gerechtfertigt (Taxon 58(4))</b>
	<i>Origanum majorana</i> L. ( <i>Majorana hortensis</i> Moench)	Majoran	K	Vorgärten Oberland
	<i>Origanum vulgare</i> L. subsp. <i>megastachyum</i> (Link) Ces.	Gewürz-Origanum	K, U	Garten Oberland, 1 Ex. verwildert in Rasen NO-Land
	<i>Origanum vulgare</i> L. subsp. <i>vulgare</i>	Dost, Gewöhnlicher (Unterart), Falscher Majoran	E	NO-Land, großer Trupp in Rasen, Gebüsch, Oberland , Nähe Stall in Rasen an Blockhalde, zerstreut
erg	<i>Orlaya grandiflora</i> (L.) Hoffm.	Breitsame, Strahlen-	K,U	Vorgärten Oberland und Unterland, gelegentlich Selbstsaussaat, 1 Ex. Unterland verwildert (Hebbel 2023), <b>Blumenrabatte , NO-Land: zwei kleine Bestände (Hebbel 2024)</b>
	<i>Ornithogallum candicans</i> (Baker) J. C. Manning & Goldblatt ( <i>Galtonia candicans</i> Decne.	Kaphyazinthe	K,U	1 Ex. NO-Kliff bei den Kleingärten
erg	<i>Ornithogalum umbellatum</i> L. agg.	Milchstern, Dolden-	K, U	Park, Siemens Platz (Kruse & Jage 2014), Vorgarten Unterland (Hebbel 2021), Fanggarten 1984 †, historisch: auch verwildert (Hallier 1863),ebenfalls Ascherson 1900, Invasorenpfad, verwildert (Hebbel 2023), <b>auch Kurpromenade (Hebbel 2024)</b>
	<i>Osmanthus decorus</i> (Boiss. & Balansa) Kasaplilgil ( <i>Phillyrea vilmoriniana</i> Boiss. & )	Duftblüte, Stattliche	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hat sich nicht gehalten"
	<i>Osmanthus fragrans</i> Lour.	Duftblüte, Süße	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: : "hielt sich nicht"
	<i>Osteospermum ecklonis</i> (DC.) Norl.	Kapmargerite	K	Gelegentlich subspontan in Vorgärten des Unter- und Oberlandes
	<i>Oxalis corniculata</i> L. var. <i>atropurpurea</i> Planch.	Sauerklee, Rotblättriger	E	Gärten, Friedhof, Pflasterfugen, auf grünblättrige Form achten
erg	<i>Oxalis debilis</i> Humb.,Bonpl. et Kunth var. <i>corymbosa</i> (DC.)Lourteig	Sauerklee, Brasilianischer	K,U	Oberland, aus Vorgarten verwildert (Hebbel 2019), <b>Pflasterfuge Oberland</b>
	<i>Oxalis dillennii</i> Jacq.	Sauerklee, Dillennius'	+	historische Angaben: Walbrun (1985) bezieht sich auf die Angaben zu <i>Oxalis stricta</i> von Hallier, Dalla Torre und Knuth und bezeichnet diese als "O. dillennii". Damit folgt sie einer Auffassung in Exkursionsfloren ihrer Zeit, vgl. z.B. Senghas & Seybold (1993) in Schmeil-Fitschen, Exkursionflora von Deutschland
neu	<b><i>Oxalis sp. aff. dillennii</i></b>	<b>Sauerklee, Dillennius-Doppelgänger</b>	U	<b>Oberland Planztrug Hotel Atlantis (Hebbel 2022), dort verschwunden (Hebbel 2023), Systematik noch nicht geklärt (s. Nachträge Flora Germanica)</b>
	<i>Oxalis enneaphylla</i> Cav.	Sauerklee, Neunblättriger	K	Oberland (Hebbel 2022)

<b>erg</b>	Oxalis stricta L. (Oxalis fontana Bunge)	Sauerklee, Aufrechter	U	historische Angabe: (Hallier 1863), Dalla Torre 1889) <b>Ascherson (1900: 123) stellt Angaben zu "O. stricta"</b> , Vorgarten Unterland
	Oxalis tetraphylla Cav.	Sauerklee, Vierblättriger	K,U?	Unterland, Vorgarten und anschl. Pflasterfuge
	Oxybasis glauca (L.) S. Fuentes & al. (Chenopodium glaucum L.)	Gänsefuß, Graugrüner		Schutt, Südhafen, starker Rückgang wg. Geländesanie rung. 1 Ex.auf der Düne an Flechtzaun der Nordküste, 1 Ex. Sandpackungen bei JH, Nassstelle Kringel mit 50 Ex. (Schutt stammt aus Südhafen!), dort 2019 durch Aushub vernichtet, Düne am Fähranleger und Aade (Hebbel 2019), Kompostplatz, Pflasterfugen NO-Mole, Kurpromenade, nahe Landungsbrücke
<b>erg</b>	Oxybasis rubra (L.) S. Fuentes & al. (Chenopodium rubrum L.)	Gänsefuß, Roter		frische Dünentäler, Kringel, NO-Strand, Aade, <b>Dünen-Bauhof</b>
	Oxybasis urbica (L.) S. Fuentes & al. (Chenopodium urbicum L.)	Gänsefuß, Straßen-	(+)	historische Angabe: Hallier 1863, Wiederfund, Kompostplatz
	Pachysandra terminalis Siebold et Zucc.	Ysander, Japanischer, (Dickmännchen)	K	Vorgärten
	Paeonia cv.	Pfingstrose, Gartenform	K	Vorgarten Unterland, Gärten Oberland
	Paeonia x suffruticosa Andrews (cv.)	Pfingstrose, Strauch-	K	2 große Ex. Vorgarten Oberland
	Pallenis maritima (L.) Greuter (Asteriscus maritimus (L.) Less.)	Strandstern, Ausdauernder	K	Randbepflanzung, Straße zum Kringel
	Panicum capillare L.	Hirse, Haarästige Rispen-	U	Südhafen, am Binnenhafen (Hebbel 2022)
	Panicum miliaceum L. subsp. miliaceum	Hirse, Rispen-	U	auf der Düne an Flechtzäunen, Pflasterfugen im Oberland, bei JH ruderal
	Panicum virgatum L.	Hirse, Ruten-	K	Vorgarten Oberland
	Papaver alpinum agg.	Mohn, Alpen-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, üppig blühend
	Papaver argemone L.	Mohn, Sand-		historische Angabe, zuletzt 1954 (Christiansen & Kohn 1958)
	Papaver cambricum L. (Meconopsis cambrica (L.) Viguiet)	Mohn, Kambrischer	U	Prof. Adolphi in Flor. Rundbr. 38 (2004), in Vorgärten und häufig in Pflasterfugen des Oberlandes, im Fanggarten, gelb und orange blühende Formen
	Papaver dubium L. subsp. dubium	Mohn, Saat-		Rabatten im Südhafen, Pausenhof Schule, am Kringel,Vorgarten Oberland, Pflasterfugen Ober- und Unterland und des Südhafens
	Papaver orientale L. agg.	Türkischer Mohn	U	Nordosthang, 1 Ex. Düne, Mittelstätter Weg, Kompostplatz, NO-Land, Rasen Oberland, breitet sich aus, hist.: in Gärten, wuchert im Versuchsgarten Gärten (KUCKUCK 1910)
	Papaver rhoeas L.	Mohn, Klatsch-		historische Angaben seit Hallier 1863, Wiederfunde: am Kompostplatz und in Raseneinsaat im Südhafen, nach Grabenbau, NO-Gelände, Vorgarten Oberland, lückiger Rasen Oberland, teils gefüllte Zierformen in Kleingärten.
	Papaver rhoeas L. var. strigosum Boenn.	Mohn, Klatsch-, Varietät	K	Blumensaat
	Papaver somniferum L.	Mohn, Schlaf-	U	Schutthalden, Friedhof, Pflasterfugen im Ober- und Unterland, Gärten, Norderfalm, nahe Dünenfriedhof, Schutzplatz Düne, Grünmülldeponie (Hebbel 2021), historische Angaben seit Hallier 1863
<b>erg</b>	Parietaria judaica L.	Glaskraut, Mauer-	T	Oberland Pflasterfugen an zahlreichen Hauswänden, Trittgitter, Teppiche in Grünanlage, Unterland an der BAH, <b>Pflasterfuge Unterland (Hebbel 2024)</b> , Kleingarten Oberland, breitet sich stark aus
	Parthenocissus inserta (A. Kern.) Fritsch	Jungfernrebe, Gewöhnliche	K	Kleingarten Oberland, evtl. auch historisch
	Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch.	Jungfernrebe, Selbstkletternde	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889, "Ampelopsis quinquefolia E. u. Sch. (= A .hederacea M.)", könnte sich auf P. vitacea beziehen, die zu jener Zeit noch nicht beschrieben war, Sichtschutzspalier Oberland
	Parthenocissus tricuspidata (Sieb. & Zucc.) Planch.	Jungfernrebe, Dreispitzige	K	Mauern und Hauswände, Ober- und Unterland
	Parthenocissus vitacea (Knerr) Hitchc. (Parthenocissus inserta auct.)	Jungfernrebe Gewöhnliche		Kleingarten Oberland, Garten Oberland (Hebbel 2022), möglicherweise auch historisch, vgl. P. quinquefolia
	Paspalum racemosum Lam.	Pfannengras, Traubiges	+	historische Angabe, vergleiche P. tenellum
	Paspalum tenellum Willd.	Pfannengras, Zierliches		von Gätke gesammelt, von Dalla Torre (1889) u. Knuth (1899) als Paspalum elegans Flügge ("Durrgras") angesehen, nach Ascherson (1900) handelt es sich jedoch um P. racemosum

	Pastinaca sativa subsp. sativa	Pastinak, Wiesen-	(+)	historische Angabe: Nach Hallier (1863) angebaut und verwildert, Wiederfunde: NO-Land (Hebbel seit 2017, 2018), auch hinter dem Wasserwerk
	Pelargonim graveolens L'Hér.	Pelargonie, Duft-	K	Vorgarten Oberland
	Pelargonium inquinans (L.) L'Hér.	Pelargonie, Scarlett-	K	historisch Versuchsgarten Kuckuck (1910): "entwickeln sich hier, im Sommer ins Freie gepflanzt, außerordentlich üppig und werden fast strauchartig. Wind dreht Sprosse ab, Verlust wird rasch ersetzt"
	Pelargonium zonale (L.) L'Hér. Ex Aiton und P. x hortorum L. H. Bailey	Pelargonien, Zonal-	K	hist.: ausgepflanzt, im Sommer außerordentlich üppig (KUCKUCK 1910). Ob dieser Name bei Kuckuck wirklich im heutigen Sinne s.str. verstanden werden darf, ist fraglich
	Pelargonium Zonale und Peltatum-Hybriden	Pelargonie, Garten-	K	viel in Vorgärten, überwintert
neu	<b>Pennisetum setaceum</b> (Forssk.) Chiov. <b>'Rubrum'</b>	<b>Federborstengras, Rotes</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Unterland</b>
	Pentaglottis sempervirens (L.) L.H.Bailey	Ochsenzunge, Ausdauernde	K, +	hist. Angabe: Dalla Torre 1889: als Anchusa obliqua Vis., nach Beleg von Gätke, übernommen von Knuth 1889, nach Ascherson handelt es sich um A. sempervirens [Pentaglottis sempervirens]
neu	<b>Perovskia abrotanoides Karel.</b>	<b>Perowskie, Fiederschnittige</b>	<b>K</b>	<b>Oberland Kleingarten</b>
	Persea americana Mill.	Avocado	K	strauchförmig am Schulhof, durch Starkfrost 2018 gelitten, 2019 gut erholt
	Persicaria amphibia (L.) Delarbre (Polygonum a. L.)	Knöterich, Wasser-		in der Landform verbreitet, historisch seit Dalla Torre, zunächst auf Kartoffeläckern
	Persicaria hydropiper (L.) Delarbre (Polygonum hydropiper L.)	Knöterich, Pfeffer-		Oberland Mittelweg (Hebbel 2020 - 2022)
	Persicaria lapathifolia (L.) Delarbre	Knöterich, Ampfer-		historische Angaben: Hallier (1863), Dalla Torre (1863), Knuth (1899 nach Beleg v. Brody)
	Persicaria lapathifolia (L.) Delarbre subsp. lapathifolia (Polygonum lapathifolium L. subsp. lapathifolium)	Knöterich, Gewöhnlicher Ampfer-		verbreitet, ruderal
	Persicaria lapathifolia (L.) Delarbre subsp. pallida (With.) Á. Löve & D. Löve	Knöterich, Acker-Ampfer-		Vorgarten Oberland, Kompostplatz
	Persicaria maculosa S. F. Gray (Polygonum persicaria L.)	Knöterich, Floh-		NO-Land, Grünmüll-Deponie (Hebbel 2019), sandige Ruderalstelle nahe Grillplatz, Pflasterfugen NO-Mole
	Persicaria mitis (Schränk) Asenov [Persicaria dubia (Stein.) Fourr. ; Polygonum mite Schrank]	Knöterich, Milder		verwilderter Vorgarten, Oberland, frühere Angabe: Christiansen & Kohn 1958
	Petrosedum rupestre agg. (cv.)	Fetthenne, Felsen- (Gartenformen unklarer Artzuordnung)	K	in Vorgärten, Sorten unklarer Zuordnung wie z.B. cv. "Lemon Ball"
	Petrosedum rupestre (L.) P. V. Heath	Fetthenne, Felsen-	K, T	schon länger am Hang am Millstätter Weg (vergleiche Sorte cv. 'Angelina') an Kirchstr. (Hebbel 2022), Wildform nur in Pflanzgefäßen des Oberlandes, in Gärten in Sorten wie cv. 'Angelina'
erg	Petroselinum crispum (Mill.) Fuss (Petroselinum sativum Hoffm.)	Petersilie	K, U	Pflasterfugen und Baumscheibe im Unterland; forma crispa auf Pflanzscheibe im Unterland, aus Kleingärten im Oberland, <b>Steinpackungen am Südstrand</b>
	Petunia x atkinsiana (Sweet) D. Don ex W. H. Baxler	Petunie, Garten-	K, U	häufige Topfpflanze, Pflasterfugen und Brache Oberland
	Phacelia campanularia A. Gray	Büschelschön, Glocken-	K, U	Blumenrabatte Oberland (Hebbel 2020), östl. Klippenrandweg (Hebbel 2020)
	Phacelia tanacetifolia Benth.	Büschelschön, Rainfarnblättriges Bienenfreund, Borstiger	K, U	Düne (hinter dem Südrestaurant), Blumensaat Oberland, Unterland (Hebbel 2021), Kompostplatz, Pflasterfuge Oberland, als Gründüngung in Kleingärten
	Phalaris arundinacea L.	Glanzgras, Rohr-	K	Gärten, teils cv. 'Picta'
	Phalaris canariensis L.	Kanariengras	U	unbeständig auf Schutt, am Nordstrand der Düne an Flechtzäunen, Kompostplatz
	Phaseolus coccineus L.	Bohne, Feuer-	K	Kleingarten
	Phaseolus vulgaris L.	Bohne, Garten-	K	Kleingarten

	Phedimus hybridus agg. (incl. Phedimus hybridus (L.) 't Hart, incl. Phedimus kamtschaticus (Fisch. & C. A. Mey.) 't Hart, incl. Phedimus middendorffianus (Maxim.) 't Hart) (Sedum hybridum agg.)	Fetthenne, Kamtschatka-	U, K	Vorgärten, in Pflasterfugen, Arten sind in Kultur sehr schwer zu trennen
	Phedimus spurius (M. Bieb.) 't Hart (Sedum spurium M. Bieb)	Fetthenne, Kaukasus-	K,T	Friedhof (Hebbel 2018), Falm, rotlaubige Form in Vorgarten Oberland
	Philadelphus coronarius L.	Pfeifenstrauch, Großer	K	schon bei Dalla Torre (1889-), Vogelwarte / div. Anpflanzungen, kein Hinweis auf Verwilderung (Asmus), evtl. eher Hybridsorten der "Philadelphus Lemoinei-Gruppe" (vgl. schon Anm. Kuckuck)
	Philadelphus mexicanus Schltdl.	Pfeifenstrauch, Mexikanischer	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "eingegangen"
	Philadelphus inodorus L.	Pfeifenstrauch, Großblütiger	K	historische Angabe (Dalla Torre)
	Phillyrea latifolia L.	Steinlinde, Breitblättrige	K	ein großes Ex. im Kurpark. "Es mussten schon starke Äste zurückgenommen werden." (mdl. E. Neulen)
erg	Phleum arenarium L.	Lieschgras, Sand-		<b>Düne (P. A. Slim 2015)</b> , westl. JH, aufgelassenes Wasserschutzgebiet (Elisabeth Müller 2023), größerer Bestand, keine historische Angabe (fälschlich in früheren Listen!)
erg	Phleum nodosum L.	Lieschgras, Knolliges	(+)	historisch (Hallier 1863), Wiederfund: Millstätter Weg ca. 20 Ex., Kurpromenade, <b>Oberland Klippenrandweg (Hebbel 2024)</b>
	Phleum phleoides (L.) H. Karst.	Lieschgras, Steppen-	+	historische Angabe: nur Hallier 1863
	Phleum pratense L.	Lieschgras, Wiesen-		NO-Land, häufig Rasen an der Kurpromenade, Bli HüS (Hebbel 2019), Südhafenbrache
	Phlox paniculata L.	Phlox, Hoher Stauden-	K	Kleingarten
erg	Phlox subulata L.	Phlox, Moos-	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel 2023), <b>Kleingarten</b>
	Phoenix canariensis H. Wildpret	Dattelpalme, Kanarische	K	in zwei Vorgärten des Oberlandes
	Phormium tenax J. R. Forst. & G. Forst.	"Flachs", Neuseeländer	K	großes Ex. bei BAH, vermutlich angesalbt (Prof. Adolphi), 2018 nach Extremfrost im Februar abgestorben, Pflanzreihe im Atrium der J.-Krüss-Schule, ebenso wie Ex. im Garten des Hotels Insulaner verschwunden. Nicht in Vorgarten Unterland. Hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "ging ein"
	Photinia x fraseri Dress cv.	Glanzmispel, Frasers	K	als Hecke, Vorgarten Unterland
	Photinia nussia (Buch.-Ham. ex D. Don) Kalkman	Glanzmispel, Nussia-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "ging ein"
	Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud.	Schilf, Gewöhnliches		Weiler und feuchte Senke auf der Düne, Fanggarten, Südhafengelände beim neuen Anleger
	Phygadeuon capensis E. Mey. ex Benth.	"Kap-Fuchsie", "Kaffertilie", Kapfische	K	großes, reichblühendes Ex. im Atrium J.-Krüss-Schule, seit 2004 (Jäck 2011)
	Phyllostachys aurea (André) Carrière ex Rivière & C. Rivière	Bambus, Gold-	K	vereinzelt Gärten (Jäck 2011)
	Phyllostachys bissetii Mc Clure	Bambus, Grüner, Bisset-	K	seit 2004 in Atrium J.-Krüss-Schule (Jäck 2011)
	Phyllostachys vivax Mc Clure	Bambus, Zauber-	K	seit 2004 in Atrium J.-Krüss-Schule (Jäck 2011)
	Physalis peruviana L.	Judenkirsche, Peruanische (Stachelbeere, Kap-)	U, K	1 Ex. in Pflasterfuge, Kleingärten (Hebbel 2022), Vorgarten Oberland
	Physocarpus opulifolius (L.) Maxim.	Blasenpiere, Schneeballblättrige	K	Vogelwarte
	Physostegia virginiana (L.) Benth. (cv. 'Crystal Peak')	Gelenkblume, Virginia-, Gartenform	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2023)
	Picea abies (L.) H. Karst.	Fichte, Rot-	K	historische Angaben: Hallier (1863), kultiviert, jedoch "sie zeigen bald braune Nadeln werden wipfeldürr und gehen ein" (Kuckuck 1910), Vogelwarte
	Picea glauca (Moench) Voss cv. 'Albertiana Conica'	Fichte, Zuckerhut-	K	Vorgärten Oberland
	Picea pungens Engelm.	Fichte, Stech-	K	Schulhof, Friedhof, Klinik, Südhafen, Fanggarten 1984 †, Kleingarten
	Picea sitchensis (Bong.) Carrière	Fichte, Sitka-	K	Fanggarten 1984 †
erg	Picris hieracioides L.	Bitterkraut, Gewöhnliches		1 Ex. oberhalb Sportplatz, Kurpromenade, Invasorenpfad (Hebbel 2020), Millstätter Weg, <b>1 Ex. Oberland (Hebbel 2024)</b>
	Pilosella aurantiaca (L.) F. W. Schultz & Sch. Bip. (Hieracium aurantiacum L.)	Habichtskraut, Oranges	T	unterhalb Falm, in Rasen des Friedhofes und Gärten des Oberlandes, Hangschutt beim Sportplatz, Tennisplatz, Kleingärten, auch außerhalb
	Pilosella officinarum F. W. Schultz & Sch. Bip. (Hieracium pilosella L.)	Habichtskraut, Kleines		in Magerrasen des Unterlandes und der Düne
	Pimpinella saxifraga L.	Bibermelle, Kleine	+	historische Angabe (nur Junge 1913 "wenig auf der Düne", hält sie für ursprünglich)

	<i>Pinus mugo</i> Turra	Kiefer, Berg-/ Latsche	K	Unterland,, Oberland, Wegebegleitgrün, in Rasen NO-Land mehrere Ex. Ausgepflanzt, hist.: "kleine Kieferschonung auf der Düne, gedeiht gut" (KUCKUCK 1910) [P. montana sensu Kuckuck evtl. andere Art (P. nigra ?)]
<b>erg</b>	<i>Pinus nigra</i> J.F. Arnold	Kiefer, Schwarz-	K	bei Mielck-Haus, BAH, <b>NO-Land, Kurpark, div. Subspecies</b>
<b>erg</b>	<i>Pinus pinaster</i> Aiton	Kiefer, See-	K	ca. 15jähr., 6 - 7 m hohes Ex., BAH-Wäldchen, <b>nicht Kurpark</b>
	<i>Pinus radiata</i> D.Don	Kiefer, Monterey-		dreinadelige kalifornische Kiefernart, Atrium J.-Krüss-Schule (3m), nicht Jeffreyi-Kiefer (det. genetisch durch Hilke Schröder, Thünen-Inst. of Forest Genetics), hist.: 1905 - 1908 Anzuchtversuche, Ansaubungen scheitern (KUCKUCK 1910)
	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Kiefer, Wald-	K	hist. Angabe: "will auf Helgoland nicht gedeihen" (KUCKUCK 1910)
	<i>Pittosporum heterophyllum</i> Franch.	Klebsame, Verschiedenblättriger	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hielt sich nicht"
	<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W. T. Aiton	Klebsame, Chinesischer	K	in Anlage, J.-Krüss-Schule, hist.: Versuchsgarten Kuckuck. "überdauert strenge Winter"
<b>erg</b>	<i>Plantago coronopus</i> L.	Wegerich, Krähenfuß-		Pflasterfugen der Molen, offene, stark salzbeeinflusste Böden, bes. Südhafen, <b>hist.: Düne (Reinke 1891)</b>
	<i>Plantago coronopus</i> L. subsp. <i>coronopus</i> var. <i>rupestris</i>	<b>Wegerich, Helgoländer Krähenfuß-</b>		evtl. Südhafen (Hebbel 2022), historische Angabe: Hallier (1863): "am Westrand des Plateaus, wo sie unweit des Nad-Huum in einer stark behaarten Zwergform mit purpurfarbigen Blättern auftritt", beschrieben von Pilger (1930): "nur auf Helgoland", als var. <i>rupestris</i> (in "Plantago coronopus L. und verwandte Arten", Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 28: 262-322)
	<i>Plantago lanceolata</i> L.	Wegerich, Spitz-		Rasen, verbreitet, Wegränder
	<i>Plantago lanceolata</i> L. subsp. <i>sphaerostachya</i> (Mert. & W. D. J. Koch) Hayek <i>Plantago lanceolata</i> var. <i>sphaerostachya</i> Mert. & W. D. J. Koch)	Wegerich, Zweifelhafter Spitz-		Neues Unterland, Düne, von Christiansen & Kohn 1958 als "Hfg. 1955 ff." bezeichnet
	<i>Plantago major</i> agg.	Wegerich Breit- (Artengruppe)		historisch seit Hallier 1863
	<i>Plantago major</i> L. subsp. <i>major</i>	Wegerich, Breit-		verbreitet
	<i>Plantago major</i> subsp. <i>winteri</i> (Wirtg.) W. Ludw.	Wegerich, Salz-Breit-		Düne Fähranleger, Pflasterfugen NO-Mole, Südhafen Ostkaje in Fugen (Hebbel 2023)
	<i>Plantago uliginosa</i> F. W. Schmidt [Plantago major subsp. <i>intermedia</i> (Gilib.) Lange]	Wegerich, Kleiner		Düne, an Weiherufer, Subsp. darf als gesichert gelten (Hebbel 2020)
<b>erg</b>	<i>Plantago maritima</i> L. subsp. <i>maritima</i>	Wegerich, Strand-		Rasen, Pflasterfugen, Kringel (Hebbel 2023), <b>hist.: Düne (Reinke 1891)</b>
	<i>Plantago media</i> L.	Wegerich, Mittlerer		Rasen, Unterland, NO-Land, die frühe historische Angabe von Hoffmann (1829) wurde später von Hallier (1863) angezweifelt und als "Pl. lanceolata var. <i>latifolia</i> " angesehen, vgl. jedoch Ascherson (1900)! Ist aber kaum zu verwechseln.
	<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.	Ballonblume, Großblütige	K	Vorgarten Oberland, Kurpark NO-Land (weißblühend)
	<i>Poa angustifolia</i> L.	Rispengras, Schmalblättriges		Insel und Düne: Christiansen & Kohn 1958, Walbrunn 1985, ob noch?
	<i>Poa annua</i> L.	Rispengras, Einjähriges		verbreitet
	<i>Poa compressa</i> L.	Rispengras, Zusammengedrücktes		ruderal, Wegränder, Hänge Mittelland, <b>NO-Land beim Mielck-Haus (Hebbel 2023)</b>
	<i>Poa humilis</i> Ehrh. ex Hoffm. [Poa pratensis L. ssp. <i>irrigata</i> (Lindman) Linb.fil.]	Rispengras, Salz-		salzbeeinflusste Wegränder, Sportplatzrand, auch Christiansen und Kohn 1958
<b>erg</b>	<i>Poa nemoralis</i> L.	Rispengras, Hain-		Wobautreppe, Gebüschrand, <b>Oberland neben Fahrstuhl (Herb. P. Slim 2015)</b>
	<i>Poa palustris</i> L.	Rispengras, Sumpf-	+	historische Angabe: Hallier 1863
	<i>Poa pratensis</i> L.	Rispengras, Wiesen		Rasen, Vorgarten Unterland
	<i>Poa trivialis</i> L.	Rispengras, Gewöhnliches		Gärten, Fanggarten
	<i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L.	Nagelkraut, Vierblättriges	U	5 Ex., Fuß einer Hauswand, Unterland (schr. Mittlg. Kelm 2021)
	<i>Polygonatum hybridum</i> Brügger cv. 'Weihenstephan'	Weißwurz, Riesen-	K	Vorgarten Oberland, nicht P. multiflorum
	<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All.	Weißwurz, Vielblütige		Wäldchen hinter BAH, Wäldchen Mittelland
	<i>Polygonum arenastrum</i> Jord. ex Boreau	Vogelknöterich, Gleichblättriger		Nordstrand (Hebbel 2022), Südhafen (Hebbel 2022)
	<i>Polygonum arenastrum</i> Jord. ex Boreau subsp. <i>calcatum</i> (Lindm.) Wisskirchen	Vogelknöterich, Niedriger		Pflasterfugen



	Polygonum aviculare L. subsp. aviculare	Vogelknöterich, Acker		historische Angaben: seit Hallier 1863 als P. aviculare var. erectum Roth und var. angustifolium Ehrh., Wiederfund bei der JH
<b>erg</b>	Polygonum aviculare L. subsp. rurivagum (Jord. ex Boreau) Berher [Polygonum aviculare L. subsp. neglectum (Besser) Arcang. ; Polygonum aviculare L. subsp. rectum Chrtk]	Vogelknöterich, Schmalblättriger Acker-		Klippenschutt, Rasen Südhafen, Pflasterfugen Ostmole Südhafen und NO-Mole, <b>Oberland auf Erdhaufen</b>
	Polygonum oxyspermum C. A. Mey. & Bunge ex Ledeb. (s.l.)	Vogelknöterich, Strand-		Am Kringel (Dorit Hauschildt 2014), ob nicht doch s.str. ( <b>bisher nur an der Ostsee</b> )
<b>erg</b>	Polygonum raii Bab. [Polygonum oxyspermum Mey. & Bunge ex Ledeb. ssp. raii (Bab.) A. Webb & Chater]	Vogelknöterich, Dunkelbrauner Strand-		Düne, selten, beim Nordoststrand (noch zu überprüfen), Mole Südhafen; HERB Hamburg A. Abmann 1862, <b>Foto Kothe-Heinrich 1985</b>
<b>erg</b>	Polypodium cambricum L.	Tüpfelfarn, Säge- (Kambrischer-)	K, U	Garten Oberland, verschleppt mit Euphorbia hyberna aus Irland, auch Vorgarten Oberland, dort wieder verschwunden, BAH-Wäldchen, <b>am Mielck-Haus</b> , Ulmenwäldchen Oberland, evtl. handelt es sich um Polypodium shivasiae Rothm.
	Polypodium vulgare L.	Tüpfelfarn, Gewöhnlicher		Oberland, nahe Friedhof (Asmus), verwild. Garten, in Rasen, Neues Unterland, Stolleneingänge Unter- und Oberland (Hebbel 2019), Mittelland
	Polystichum aculeatum (L.) Roth	Schildfarn, Gelappter	K	Vorgarten Oberland
	Polystichum x bicknellii (H. Christ) Hahne [Polystichum setiferum (Forssk.) T. Moore ex Woy. × P. aculeatum (L.) Roth]	Schildfarn, Bicknellscher	K	Kleingartengelände (Hebbel 2018), 1 Ex. verm. ausgepflanzt
<b>erg</b>	Polystichum luctuosum (Kunze) T. Moore [P. sus-simense (Hock.) J. Sm.]	Schildfarn, Tsuskima-	K, U	Vorgärten Oberland, <b>in Mauerfuge Oberland (Hebbel 2024)</b>
<b>neu</b>	<b>Poncirus trifoliata (L.) Raf.</b>	<b>Orange, Dreiblättrige</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland</b>
	Pontederia cordata L.	Hechtkraut, Herzblättriges	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "1906 eingegangen", Vorgartenteich Oberland
	Populus alba L.	Pappel, Silber-	U	häufig gepflanzt, Naturverjüngung, z.B. bei BAH, Neues Unterland, große Treppe, hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	Populus balsamifera L.	Pappel, Balsam-	K	historische Angaben: Dalla Torre 1889, Versuchsgarten Kuckuck
	Populus canadensis Moench	Pappel, Kanadische	K	Mittelland, Kurpromenade
	Populus nigra L.	Pappel, Schwarz-	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	Populus nigra L. var. italica Münchh.	Pappel, Pyramiden-	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	Portulaca grandiflora Hook.	Portulakröschen	K	Vorgarten Unterland
	Portulaca oleracea L. agg.	Portulak, Wilder und Gemüse-(Artengruppe)	U	Vorgarten Unterland
	Potamogeton natans L.	Laichkraut, Schwimmendes		Düne (Christiansen & Kohn)
	Potamogeton pusillus L.	Laichkraut, Zwerg-		Düne (Scholz 1959, HERB B)
	Potamogeton trichoides Cham. & Schltdl.	Laichkraut, Haarförmiges		Düne (Christiansen & Kohn)
	Potentilla argentea L.	Fingerkraut, Silber-	U	Südhafen Ostkaje (Hebbel nur 2020)
<b>erg</b>	Potentilla fruticosa L.	Fingerstrauch		Anlage Unterstadt, Vorgärten Oberland, auch orange- und weißblütig ( <b>Friedhof</b> )
	Potentilla indica (Andrews.) Th. Wolf [Duchesnea indica (Andrews) Teschem.]	Scheinerdbeere	K, U	Unterland, Vorgarten, beginnende Verwilderung (Hebbel 2019), Vorgarten Oberland
	Potentilla reptans L.	Fingerkraut, Kriechendes		Friedhof, Neues Unterland, verbreitet in Wiesen und Rasen des Oberlandes, randlich von Hecken im Unterland
	Primula elatior (L.) Hill	Schlüsselblume, Hohe		im Wäldchen hinter BAH, Fanggarten, in Kultur: Hybride (Hebbel 2022)
	Primula veris L.	Schlüsselblume, Wiesen-		Rasen am Südhafen, 1 Ex., Rasen i.d. Vogelwarte / spontan auch im Gebüsch am Millstätter Weg (Asmus)
	Primula vulgaris Huds. subsp. vulgaris	Schlüsselblume, Gewöhnliche		Wäldchen des Mittellandes. Diese Pflanzen entsprechen der Wildform (Hebbel 2022)
	Primula vulgaris cv.	Schlüsselblume, Garten-	K, U	historische Angabe: Hallier 1863: "Gartenunkraut und auf Dünen", 1967 (Düne, Pieter A. Slim.), Walbrun 1985, Düne, NO-Land, Unterland, Florist. Kartierung Pinneberg 2015, in verschiedenen Formen in (Vor-)Gärten und Pflanztrögen, spontan in Gehölz am Mittelland (s.o.), entwickelter Bestand beim "Wilhelm-Mielck-Haus" und Einzelpflanze neben dem öffentlichen WC am oberen Ende der Haupttreppe, BAH-Wäldchen
	Prunella vulgaris L.	Braunelle, Kleine		
	Prunus armeniaca L.	Aprikose		Kleingarten Oberland

	<i>Prunus avium</i> (L.) L.	Kirsche, Süß-		historische Angabe: Dalla Torre 1889
	<i>Prunus avium</i> subsp. <i>juliana</i> (L.) Schübler et G. Martens	Kirsche, Herz-	K, U	Kleingärten, Oberland beim Fanggarten, Falm, Kompostplatz, Kurpark
	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh. cv. 'Pissardii'	Pflaume, Blut-	K	Mittelland
	<i>Prunus cerasus</i> L.	Sauerkirsche		historische Angabe: Dalla Torre 1889
	<i>Prunus domestica</i> L.	Pflaume (Zwetsche)	K	
	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>insistitia</i> (L.) Bonnier & Layens	Pflaume, Hafer-	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	<i>Prunus ilicifolia</i> (Nutt. ex Hook. & Arn.) D. Dietr.	Kirsche, Ilexblättrige		hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "erlag dann aber den unaufhörlichen Ostwinden im nächsten Winter [1909]"
	<i>Prunus laurocerasus</i> L.	Kirsche, Lorbeer-	K	Park, Kurhaus, immer häufiger in (Vor-)Gärten, noch nicht verwildert, schmalblättrige Form in Kleingarten des Oberlandes, hist.: "will sich nicht einbürgern" (KUCKUCK 1910)
	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	Pfirsich	U, K	Sämling, Oberland an Kante Nordostkliff, Norderfalm seit 2022, Kleingarten
	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	Traubenkirsche, Spätblühende	K	Garten Unterland
	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	Kirsche, Japanische Blüten-	K	in Gärten, Ober- und Unterland, Kurpark
	<i>Prunus spinosa</i> L.	Schlehe, Gewöhnliche; (Schwarzdorn)	E	Mittelland, überzieht Hänge
	<i>Prunus triloba</i> Lindl.	Mandelbäumchen	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: gefüllte Form, "hielt sich gut"
	<i>Psammophiliella muralis</i> (L.) Ikonn. (Gypsophila muralis L.)	Gipskraut, Mauer	K	Oberland, Vorgarten, gefüllte Gartenform (Hebbel seit 2019)
	<i>Psephellus dealbatus</i> (Willd.) K. Koch (Centaurea dealbata Willd.)	Flockenblume, Zweifarbige	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel seit 2019)
	<i>Pseudofumaria lutea</i> (L.) Borkh. (Corydalis lutea (L.) DC.)	Lerchensporn, Gelber	T	Oberland, Vorgarten-Mauer, auch Unterland, Pflasterfugen, Lichtschacht
	<i>Pseudopodospermum hispanicum</i> (L.) Zaika, Sukhor. & N. Kilian (Scorzonera hispanica L.)	Schwarzwurzel, Garten	U	noch 1957 auf der Düne (Christiansen & Kohn 1958)
	<i>Pseudosasa japonica</i> (Sieb & Zucc. Ex Steud.) Makino ex Nakai	Bambus, Japanischer Pfeil-	K	in Gärten, Ober- und Unterland, J.-Krüss-Schule, hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "fehlgeschlagen"
	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirbel) Franco	Douglasie, Gewöhnliche	K	2 gestutzte Ex.im Fanggarten
	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>aquilinum</i>	Adlerfarn, i.e.S.	K, U	Jungpflanze in Treppenfuge bei der Friedhofskirche (Hebbel 2019, det. K. Horn), größerer Trupp in Garten Oberland, Mittelland (Flor. Kart. 2015), bestätigt 2021
	<i>Puccinellia distans</i> agg.	Salzschwaden, Gewöhnlicher (Artengruppe)		historische Angabe: Hallier 1863
	<i>Puccinellia capillaris</i> (Lilj.) Jansen	Salzschwaden, Haar-		im 19. Jh. nicht von <i>P. distans</i> getrennt, zerstreut (K. von Weihe & G. Dreyling, 1978), Westkliff (E. Müller 2023)
	<i>Puccinellia maritima</i> (Huds.) Parl.	Andel		Historische Angabe: Hallier 1863, vereinzelt, aber gesellig, Südhafen Rest der alten Salzwiese
erg	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh..	Flohkraut, Großes	(+)	2017 großer Trupp nahe Schule am Rande einer Rasenfläche, 2018 durch Baumaßnahmen zertört, noch drei Pflanzen (Hebbel 2020), auf abgeschobenem Boden, 2022 dort wieder reichlich (Hebbel), <b>2024 durch Bodenabtrag für Kita entfernt</b> , wenige Pflanzen beim Mielck-Haus, dort 2021 nicht mehr, dafür ein Trupp 20 m entfernt am Wegrand, Unterland in Pflanztrogl, als Unkraut? (Hebbel 2022), Pflanztrogl im Oberland, auch Unkrautverdacht
	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	Lungenkraut, Echtes		im Wäldchen hinter BAH, Friedhof (Hebbel 2022), Vorgarten Oberland
	<i>Pulmonaria saccharata</i> Mill.	Lungenkraut, Großfleckiges		Hecken im Friedhof, Pflasterfuge Oberland
	<i>Pulsatilla vulgaris</i> Mill. cv.	Küchenschelle, Gewöhnliche	K	Vorgarten Oberland, Kulturform
	<i>Puschkinia scilloides</i> Adams	Puschkinie	K	Hecke vor Kleingarten
	<i>Pyracantha coccinea</i> M.Roem.	Feuerdorn, Mittelmeer-	U	Ein Exemplar zwischen Cotoneaster-Arten auf der Fläche westlich der Wobau-Treppe
	<i>Pyracantha crenulata</i> (D.Don) M.Roem.	Feuerdorn, Nepal-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hielt sich nicht"
	<i>Pyrus communis</i> L.	Birne, Kultur-	K	verwilderd, NO-Land, Vorgarten Unterland, Gärten
	<i>Pyrus pyraister</i> (L.) Burgsd.	Birne, Wild-	K	Neuanpflanzung NO-Land
	<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.f.) Nakai	Birne, Nashi-	K	Garten Oberland
	<i>Quercus glauca</i> Thunb.	Eiche, Japanische	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck, "Winter [1909] tötete das Bäumchen"
	<i>Quercus ilex</i> L.	Eiche, Stein-	K	Garten Mielck-Haus, 2 über 50jährige Ex., hist.: Versuchsgarten Kuckuck. Im Winter 1909 abgestorben

	<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	Eiche, Trauben-	K, U	historische Angaben zu kultivierten Pflanzen: Dalla Torre (1889) u. "hin und wieder im Unterland" Kuckuck (1910), der auch eine Kuriosität schildert: "ein Exemplar der Wintereiche, die einen merkwürdigen Ursprung hat. Vor Jahren wurde hier eine Hohltaube geschossen, die in ihrem Kropf eine Eichel hatte. Sie keimte bei der Aussaat und gab dem Baum seinen Ursprung", Vorgarten Oberland, Sämling im Mittellandwald
	<i>Quercus robur</i> L.	Eiche, Stiel-	K, U	Vorgarten Oberland, NO-Land, Mittellandwald, Kurpark, verwildert am Falm und im Mittelland, historische Angabe: Della Torre 1889: "kultiviert", Christiansen & Kohn 1958: "spontan"
	<i>Quercus suber</i> L.	Eiche, Kork-	K, U?	J.-Krüss-Schule, dort abgestorben. ("Salzschäden", Jäck 2011), kleine Pflanze am NO-Hang
	<i>Rubra holostea</i> (L.) M. T. Sharples & E. A. Tripp ( <i>Stellaria holostea</i> L.)	Sternmiere, Große		Hecke nördl. v. Bad, BAH-Wäldchen, Millstätter Weg
	<i>Ranunculus acris</i> L.	Hahnenfuß, Scharfer	+	historische Angaben: seit Hoffmann 1829, auch von Brody gesammelt (Knuth 1899), noch 1952 (Christiansen & Kohn 1958)
	<i>Ranunculus arvensis</i> L.	Hahnenfuß, Acker-		historische Angabe (Herb Brody)
	<i>Ranunculus auricomus</i> L. agg.	Hahnenfuß, Gold-		historische Angabe (?), Wiederfund: reichlich in der Vogelwarte (Hebbel 2021)
	<i>Ranunculus bulbosus</i> L. subsp. <i>bulbosus</i>	Hahnenfuß, Knolliger		sehr viel im Mittelland (Hebbel 2021)
	<i>Ranunculus flammula</i> L.	Hahnenfuß, Brennender		Weißer auf der Düne, ob noch?
erg	<i>Ranunculus lingua</i> L.	Hahnenfuß, Zungen-	K	Gartenteich Oberland, <b>hist.: Versuchsgarten Kuckuck 1910</b>
	<i>Ranunculus repens</i> L.	Hahnenfuß, Kriechender		gemein, Schutttauer am NO-Hang
	<i>Ranunculus sardous</i> Crantz	Hahnenfuß, Sardischer	+	historische Angabe, zuletzt bei Hallier
	<i>Raphanus raphanistrum</i> L.	Hederich, Acker-		historische Angaben, Hallier (1863 "Am häufigsten am östlichen und nördlichen Strand"), zuletzt Christiansen & Kohn (1958 "einzelne Pflanze (...) Angaben über häufiges oder reichliches Vorkommen sind irrtümlich; sie werden auf Verwechslung mit <i>Brassica nigra</i> beruhen")
	<i>Raphanus raphanistrum</i> L. subsp. <i>maritimus</i> (Sm.) Thell. ( <i>Raphanus maritimus</i> Sm.)	Hederich, Strand-		1 Ex. am Krügel/Bakenhorn, 2015 von Hebbel und Fabricius gefunden und det. (veröff. 2017), auch 2017, 2018. Durch Bautätigkeit vernichtet (Hebbel 2019), 2021 nicht mehr, Jungpflanzen (Hebbel 2022), 3 reich fruchtende Ex. am Krügel, 2 Ex. Klippenrandweg beim Sendemast (Th, Hebbel 2023)
	<i>Raphanus sativus</i> L.	Rettich, Garten-, Radieschen, Öl-Rettich		Oberland Kleingarten, vermutlich als Gründünger (Hebbel 2022), Die Varietät <i>oleiformis</i> Pers. (Ölrettich), ist ungesichert.
	<i>Raphanus sativus</i> L. subsp. <i>sativus</i>	Rettich, Garten-, Radieschen	U	gelegentlich einzeln aus Kultur (Radieschen), kurzlebig verwildert (Vorgärten Unterland, auch Kurpromenade in Rasen (3 - 4 Ex. Hebbel 2019), Oberland, Norderfalm (Hebbel seit 2019), auch bei Hummerbuden 1 Ex.
	<i>Reseda lutea</i> L.	Wau, Gelber	U	NO-Land in Rasen, selten
	<i>Reseda luteola</i> L.	Wau, Färber-	U	bei JH, NO-Strandweg, Mittelland, Oberland, gefördert durch Wege- und Straßenbau, zunehmend, Brache Oberland
	<i>Reseda odorata</i>	Resede, Garten-	+	Brache Oberland (Ehemaliger Garten-Teich?), Düne, großer Teich (Hebbel), Teich-Nordecke, hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Reynoutria bohemica</i> Chrtk & Chrtková	Staudenknöterich, Bastard-	E	verbreitet, Mittelland, NO-Land, Millstätter Weg (Hebbel seit 2015), BAH-Wäldchen (Hebbel 2021)
	<i>Reynoutria japonica</i> Houtt.	Staudenknöterich, Japanischer	E	zahlreich, v.a. Große Treppe und Unterland (Hebbel seit 2017), nach Hallier (1863) seit 1861 auf der Düne gepflanzt, nach Kuckuck (1910) auch in Gärten
	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	Rhabarber, Gemeiner	K, U	Fanggarten, Kleingärten, <b>auch am Norderfalm (Hebbel seit 2022)</b>
	<i>Rhinanthus serotinus</i> (Schönh.) Oborný	Klappertopf, Großer		verbreitet im Mittelland und im Neuen Unterland

	Rhododendron arboreum Sm.	Rhododendron, Baum-	K	hist.: in versch. Gärten, Versuchsgarten Kuckuck, "gedeiht am besten" (Kuckuck 1910)
erg	Rhododendron catawbiense Michx.	Rhododendron, Catawba-	K	bisher sind keine Rhododendren auf Helgoland verwildert, hist.: "In der Stadt haben sie nicht gelitten, auf dem Lande sind sie indes stellenweise bis auf die Schneedecke abgefroren" (Kuckuck 1910), Vorgärten, Kleingärten
	Rhododendron lacteum Franch.	Rhododendron, Milchigblütiger	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "schließlich erlegen"
	Rhododendron luteum Sweet	Azalee, Pontische	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "schließlich erlegen"
	Rhododendron maximum L.	Rhododendron, Riesen-	K	hist.: "scheint weniger gelitten zu haben" (Kuckuck 1910)
	Rhododendron molle (Blume) G. Don	Azalee, Japanische	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "wirklich dankbare Pflanze, die in jedem Frühling blüht, und der die harten Winter und starken Winde nichts geschadet haben"
	Rhododendron niveum Hook. f.	Rhododendron, Schnee-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "schließlich erlegen"
	Rhododendron racemosum Franch.	Rhododendron, Traubiger-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "schließlich erlegen"
	Rhododendron yakushmanum Nakai 'Helgoland'	Rhododendron, Yakushima- Sorte 'Helgoland'		nicht vorhanden, wegen der Namensgebung Helgoland evtl. anpflanzungswürdige Gartensorte
	Rhus typhina L.	Essigbaum	K, U, T	Hauswand im Unterland, Atrium J.-Krüss-, mehrere Ex. verwildert am Falm
erg	Ribes alpinum L.	Johannisbeere, Alpen-	K, U	Park, Kurhaus, Vogelwarte, Garten Unterland, <b>verwildert NO-Land: Gebüsch am Falmhang (Hebbel 2024)</b> , historische Angaben: Hallier 1863, Dalla Torre 1889
	Ribes aureum Pursh	Johannisbeere, Gold-	K	historische Angaben: Hallier 1863, Dalla Torre 1889
	Ribes nigrum L.	Johannisbeere, Schwarze	K, U	Gärten, Hecke beim Fanggarten, historisch schon seit Hallier 1863
	Ribes rubrum L. var. hortense Lam. ex Pohl	Johannisbeere, Rote	K, U?	Gärten Unterland (Asmus), historisch schon seit Hallier 1863
	Ribes sanguineum Pursh	Johannisbeere, Blut-	K, U	Park, Kurhaus, Vorgärten Ober- und Unterland, 1 Ex. Pflasterfuge Unterland, historische Angaben: Hallier 1863, Dalla Torre 1889
	Ribes uva-crispa L. var. sativum DC.	Stachelbeere, Kultur-	K, U	schon bei Hallier 1863, Wobautreppe (Hebbel 2020), Kleingarten Oberland
	Robinia pseudoacacia L.	Robinie, Gewöhnliche	K	historische Angabe: Hallier 1863, Dalla Torre 1889, Garten Unterland
	Rodgersia podophylla A. Gray	Schaublatt, Maiapfelblättriges	K	Vorgarten Unterland, evtl. Hybride
	Rorippa palustris (L.) Besser	Sumpfkresse, Gewöhnliche		Oberland (Hebbel 2017)
	Rorippa silvestris (L.) Besser	Sumpfkresse, Wilde		Friedhof (Hebbel 2020)
	Rosa balsamica Besser (Rosa tomentella Léman)	Rose, Flaum-, Stumpfbblättrige		nach Wissemann Kringel, Mittelland, Vogelwarte, nördl. Leuchtturm, südl. Wobautreppe
	Rosa caesia Sm. (Rosa coriifolia Fr.)	Rose, Lederblättrige	K	frühere Angabe: Christiansen & Kohn 1958
	Rosa canina L.	Rose, Hunds-		zerstreut Unterland, Düne, Fanggarten, Mittelland. Wissemann (1996) gibt die Varietät canina einmal an (zwischen Sportplatz und Juhe), die var. dumalis Baker (= Rosa dumalis) als häufig
	Rosa x centifolia L.	Rose, Ponpon--	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	Rosa chinensis cv.	Rose, China-	K	(Vor-)Gärten, vermutlich bezieht sich "Rosa indica" sensu Dalla Torre(1889) ebenfalls hierauf
	Rosa corymbifera Borkh.	Rose, Hecken-		NO-Land ( Flor. Kart. Pinneberg 2015), unterkartiert, nach Wissemann über die ganze Hauptinsel verbreitet
	Rosa dumalis Bechst. [Rosa canina L. var. dumalis (Bechst.) Fiek; Rosa vosagiaca (N. H. F. Desp.) Déségl.]	Rose, Vogesen-	U	verwildert auf Steingrus, NO-Gelände b. Sportplatz, nach Wissemann häufig
	Rosa glauca Pourr.	Rose, Rotblättrige	K	NO-Land, Kurpromenade
	Rosa multiflora Thunb.	Rose, Büschel-	K, U	verwildert im NO-Land, Lagerplatz, Kurpromenade, Millstätter Weg
	Rosa rubiginosa L.	Rose, Wein-		Mittelland, Düne (Flor. Kart. Pinneberg 2015), Düne 2019, nach Wissemann subsp.umbellata, auch Oberland, Falm, Kringel, echinocarpe Form an der James-Krüss-Schule

	<i>Rosa rugosa</i> Thunb.	Rose, Kartoffel-	E	Frühestens 1895 eingebracht .Dominante Rosenart der Haupt- und Düneninsel, invasiv auf der Düne
	<i>Rosa</i> cv. 'Hollandica' ( <i>Rosa rugosa</i> Thunb. x <i>Rosa</i> spec.)	Rose, Holland-		einige Exemplare am Ende der Rosenhecke zwischen Klippenrandweg und Vogelwarte; Rosenhecke Nähe Vogelwarte (Adolphi 2008). (Auch in Kruse § Jage 2014),
	<i>Rosa spinosissima</i> L. ( <i>Rosa pimpinellifolia</i> L. ; incl. <i>Rosa altaica</i> Willd.)	Rose, Bibernell-		Nach Kuckuck (1910) auf der Düne "aus Sylter Samen gezogen". Bei der Wiederbesiedlung nach dem Krieg erneut mitgebracht (die Informationen zum "Sylt-Souvenir" beruhen auf einer mündlichen Mitteilung von Hilde Kornmann+, die heute kaum mehr zu überprüfen sein wird), Ober- und Mittelland, sehr große Bestände im NO-Land, nach Wissemann var. <i>altaica</i> (Willd.) Rehder., Ober- und Mittelland, sehr große Bestände im NO-Land, nach Wissemann var. <i>altaica</i> (Willd.)
	<i>Rosa subcanina</i> (Christ) Vuk	Rose, Falsche Hunds-		NO-Gelände b. Sportplatz, nach Wissemann vereinzelt auch Mittelland, Altenheim, südl. Wobautreppe
	<i>Rosa subcollina</i> (Christ.) Vuk.	Rose, Falsche Hecken-		nach Wissemann NO-Gelände, nördl. Heizkraftwerk, 5 Ex.
	<i>Rosa</i> cv. 'Veilchenblau' J.C.Schmidt	Rose Veilchenblau-	K	Ramblerhybride aus 'Crimson Rambler' x 'Erinnerung an Brod', Vorgarten Unterland
	<i>Rosa virginiana</i> Mill.	Rose, Virginische		nach Wissemann NO-Gelände, Kurpromenade 2 Ex.
erg	<i>Rubia peregrina</i> L.	Krapp, Kletten-	U	<b>erstmalig 2015 (Herb P. A. Slim)</b> , 2016 1 Ex. am Falm "Kleine Treppe" (Garve & Kuhbier), 2017 2 Ex. fruchtend, 2018 1 Ex. fruchtend, auch 2019 , 2020, 2021, 1 Ex. Gehölz NO-Land, fruchtend, Mittelland-Nordhang in Gebüsch (Hebbel 2022)
	<i>Rubus armeniacus</i> Focke	Brombeere, Armenische	K, U	in Gärten, Falm, Südhafen, NO-Land, wuchernd
	<i>Rubus caesius</i> L.	Kratzbeere		Falm, Fanggarten, Hecke beim Tennisplatz, Hänge des Mittellandes
	<i>Rubus caesius</i> L. var. <i>dunensis</i> Noeld.	Kratzbeere, Dünen-		typische Sippe auf der Düne, beschrieben von Nöldeke 1872, Abh. naturw. Ver. Bremen 3
	<i>Rubus deliciosus</i> Torr.	Brombeere, Köstliche	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "gedeiht vorzüglich"
	<i>Rubus fruticosus</i> L. agg.	Brombeere, Echte		OL am Falm, SW-Küste (Kruse & Jage 2014),
	<i>Rubus idaeus</i> L.	Himbeere	K	historische Angabe: Hallier 1863, in Gärten, nicht verwildernd
	<i>Rubus laciniatus</i> Willd.	Brombeere, Schlitzblättrige	U	verwilderter Garten im Oberland, NO-Land (Hebbel 2018), Hausmauer Unterland
	<i>Rubus sanctus</i> Schreb. nom illeg. ( <i>Rubus creticus</i> Tourn. Ex L. nom. rej. prop.)	Brombeere, Heilige; Brennender Busch	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889, evtl. liegt Verwechslung mit <i>R. ulmifolius</i> vor, Nomenklatur abschließend noch nicht geklärt. <i>R. ulmifolius</i> und <i>R. sanctus</i> werden evtl. unter <i>R. sanguineus</i> zusammengefasst
	<i>Rubus scabrosus</i> P.J. Müll. ( <i>R. visurgianus</i> H.E.Web.)	Brombeere, Raue Haselblatt- (Weser-Haselblatt-)		nach Martensen (2013) von W. Jansen 2004 gefunden, Gehölz NO-Land, Wäldchen Mittelland
	<i>Rubus ulmifolius</i> Schott [ <i>Rubus anatolicus</i> (Focke) Hausskn.]	Brombeere, Mittelmeer-	E	eingebürgert in Gebüsch, auch Düne, wuchernd, Nomenklatur abschließend noch nicht geklärt (siehe <i>R. sanctus</i> )
	<i>Rudbeckia fulgida</i> Aiton	Sonnenhut, Gewöhnlicher	K	Kleingarten Oberland
	<i>Rumex acetosa</i> L.	Sauerampfer, Großer		wenige Ex. im NO-Land
	<i>Rumex acetosella</i> L.	Sauerampfer, Kleiner		verbreitet in lückigen Magerrasen und auf offenen Sanden
	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	Ampfer, Knäuelblütiger	+	historische Angabe: Hallier 1863
	<i>Rumex crispus</i> L.	Ampfer, Krauser		verbreitet
	<i>Rumex crispus</i> L. subsp. <i>littoreus</i> (J. Hardy) Akeroyd	Ampfer, Krauser Küsten-		Christiansen & Kohn 1958, Achaenen- und Schwielengröße beachten!
	<i>Rumex hydrolapathum</i> Huds.	Ampfer, Fluß-	(+)	historische Angaben: Hallier 1863, wird von Ascherson 1900 angezweifelt, Baugelände Südhafen
	<i>Rumex maritimus</i> L.	Ampfer, Strand-		SW-Küste, Salzwiese (Kruse & Jage 2014)
	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	Ampfer, Stumpfblättriger		historisch unbekannt, zuerst 1967 (Fanggarten, Pieter A. Slim); ruderal, im Spülsaum, auf Rasen, auf <i>R. pratensis</i> achten

	Rumex pratensis Mert. & W. D. J. Koch (Rumex crispus L. × R. obtusifolius L.)	Ampfer, Wiesen-		möglicherweise bisher übersehen (Aade?)
<b>erg</b>	Rumex sanguineus L.	Ampfer, Hain-	(+)	historische Angabe (Hallier), <b>Unterland hinter neuer Halle Wasserwerk</b>
	Ruppia maritima (agg.)	Salde, Meeres- (Artengruppe)		alte Angabe (1957), Düne, kleiner und großer Teich (Wolfgang Petersen 2002)
	Ruscus aculeatus L.	Mäusedorn	S, K	Wäldchen hinter BAH, Gehölz beim Mielck-Haus, Wäldchen Mittelland, Garten Oberland, hist.: Versuchsgarten Kuckuck: im Winter 1909 vernichtet
	Ruscus hypoglossum L.	Mäusedorn, Zungen-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "im Winter 1909 vernichtet"
	Sagina apetala agg.	Mastkraut, Kronblattloses- (Artengruppe)		NO-Land (Hauschildt 2014, 2015)
	Sagina apetala Ard.	Mastkraut, Kronblattloses Wimper-		Unterland (Hauschildt 2015, Kirchenstr. nahe Leuchtturm (Hebbel 2023)
	Sagina maritima Don	Mastkraut, Strand-		gesellig im Südostrand, Düne, Trittfuren, Pflasterfugen
	Sagina micropetala Rauschert	Mastkraut, Aufrechtes		im Siedlungsbereich häufig (Hebbel 2022), Tribüne Sportplatz
<b>erg</b>	Sagina nodosa (L.) Fenzl	Mastkraut, Knotiges		Düne (Flor. Kart. Pinneberg 2015, <b>P. A. Slim 2015</b> ), 2021 wechselfeuchte Stelle auf der Düne
<b>erg</b>	Sagina procumbens L.	Mastkraut, Niederliegendes		historische Angabe: Hoffmann 1829, Pflasterfugen, Südelände in der Salzwiese (Hebbel 2021), <b>Düne (P. A. Slim 2015)</b>
	Sagittaria sagittifolia L.	Pfeilkraut, Gewöhnliches	K	Teich im Schultarium, Vogelwarte 1984 †, hist.: Versuchsgarten Kuckuck 1910: "hat sich aber nicht gehalten"
<b>erg</b>	Salicornia europaea L.	Queller, Europäischer		Gezeitentümpel im Westwatt, sehr selten; in manchem Jahr (z.B. 2017 - <b>24</b> ) ausbleibend, sporadisch angespült auch im Tangspülsaum auf der Düne und am NO-Strand (mdl. E. Neulen), historisch: Hallier 1863, nur angespült gefunden, Christiansen & Kohn 1958 "Zwischen Felsen und Schutzmauer" [1952 - 1956], "in der Zone des früheren Deponiegeländes (...) seit 1955 in großer Menge"
	Salicornia procumbens Sm. (incl. Salicornia stricta Dumort.)	Queller, Sandwatt- (einschl. Schlickwatt-)		Westmole, Spritzzone (G.M. Schulze, 30.6.1959, HERB B)
	Salix alba L.	Weide, Silber-	U	Weiler auf der Düne, strauchförmig, hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	Salix aurita L.	Weide, Ohr-	K, U	angepflanzt, NO-Unterland
<b>erg</b>	Salix caprea L.	Weide, Sal-	K, U	Neues Unterland ( <b>ehem. Teich</b> ), in Hecken, <b>Düne: am Friedhof (Hebbel 2024)</b> , historische Angabe: Hallier 1863
	Salix cinerea L.	Weide, Grau-	K, U	angepflanzt, NO-Land, Weiler auf der Düne
	Salix daphnoides Vill.	Weide, Reif-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck
<b>erg</b>	Salix gmelinii Pall. (Salix dasyclados Wimm.)	Weide, Filzast-	K, U	angepflanzt, <b>Düne: nahe Friedhof (Hebbel 2024)</b>
	Salix lapponum L.	Weide, Woll-	K	Vorgarten Oberland, aufgepfropft (det. G. Aas)
	Salix × sepulcralis Simonk. 'Erythroflexuosa' (S. alba var. vitellina × Salix matsudana 'Tortuosa')	Weide, Locken-	K	Vorgärten Oberland und Unterland, Kleingarten, grüne Zweige, robust, Artzuordnung noch nicht sicher geklärt (schriftl. Mittl. Gregor Aas)
	Salix matsudana Koidz. 'Tortuosa' (Salix babylonica L. 'Tortuosa')	Weide, Chinesische Korkenziehertrauer-	K	Schulhof, Vorgarten Oberland, zierlich, gelb-braunrote Zweige, empfindlicher als vorige Sippe. Artzuordnung noch nicht sicher geklärt (schriftl. Mittl. Gregor Aas)
	Salix meyeriana Rostk. ex Willd. (Salix × meyeriana Willd. (Salix fragilis L. × Salix pentandra L.))	Weide, Zerbrechliche Lorbeer-	K	historische Angabe: Hallier 1863
	Salix purpurea L.	Weide, Purpur-	K, U	angepflanzt, auch als Hecke in Kleingarten, historische Angabe: Hallier 1863
	Salix repens L.	Weide, Kriech-		Christiansen & Kohn 1958 : 1952 NO-Hafen
	Salix repens L. subsp. dunensis Rouy	Weide, Dünen-Kriech-	E	NO-Land, Düne, belegt
	Salix repens L. subsp. repens	Weide, Kriech- (Unterart)	U	NO-Land, belegt
	Salix × rubens Schrank (Salix alba L. × Salix fragilis L.)	Weide, Fahl-	U	hohe Bäume, BAH-Wäldchen, Mittelland
	Salix × smithiana Willd.	Weide, Kübler-	U	Düne, Mittelland, historische Angabe: Hallier 1863
<b>erg</b>	Salix triandra L.	Weide, Mandel-	U	NO-Land, Düne (Hebbel 2020), <b>Vogelwarte (Hebbel 2024)</b>
	Salix × undulata Ehrh. (Salix alba L. × S. triandra L.)	Weide, Silber-Mandel-	U	Weiler auf der Düne



	<i>Salix viminalis</i> L.	Weide, Korb-	K, U	NO-Land, Weiher auf der Düne, Gärten, Hecke bei der Vogelwarte und am Falm
<b>neu</b>	<b><i>Salvia confertiflora</i> Pohl</b>	<b>Salbei, Gedrängter</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland</b>
	<i>Salvia farinacea</i> Benth. (cv.)	Salbei, Mehligler (Gartenform)	K	Vorgarten Oberland
<b>erg</b>	<i>Salvia nemorosa</i> agg.	Salbei, Hain-	K	Garten Mielckhaus; Begleitgrün Südhafen, Vorgarten Unterland, Blumenrabatten Kurpark, <b>Kleingarten</b>
	<i>Salvia officinalis</i> L.	Salbei, Echter	K, S	in Gärten, verwildert, Düne; alte Bungalows, Mittelland (Hebbel), 1 Ex. Kringel
	<i>Salvia pratensis</i> L.	Salbei, Wiesen-		im Hafengelände (Westkaje), 1 Ex., noch 2015, nicht mehr vorhanden (Hebbel 2020)
	<i>Salvia rosmarinus</i> Spenn. ( <i>Rosmarinus officinalis</i> L.)	Rosmarin		am Falm (nahe kleiner Treppe) 1 Ex. verwildert, häufig in Gärten, hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "ein kleiner Busch angepflanzt, der von Anfang an kümmerte und bald einging"
	<i>Salvia sclarea</i> L.	Salbei, Muskateller-	K	Kleingärten (Hebbel 2022)
	<i>Salvia splendens</i> Sellow ex Nees (cv.)	Salbei, Feuer-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: Ansaat, "schönblühende Pflanzen", auch aktuell in Gärten
	<i>Salvia verbenacea</i> L.	Salbei, Eisenkraut-	U	5 Ex., Oberland, N-Hang zum Mittelland (Hebbel 2017), ca. 15 Pflanzen (Hebbel 2021), auch am Hangfuß, Mittelland Invasorenpfad (Hebbel 2022)
	<i>Salvia virgata</i> Jacq.	Salbei, Ruten-	U	1 Ex. Hecke an der Kurpromenade, NO-Land, Hangfuß nahe Sportplatz (Hebbel 2023)
	<i>Salvia viridis</i> L.	Salbei, Grüner; Schopfsalbei	U	historische Angabe :Dalla Torre 1889: "in Gätkes Garten spontan aufgegangen", Vorgarten Oberland, Selbstaussaat
	<i>Sambucus nigra</i> L.	Holunder, Schwarzer	E	häufig, über 50jährige Exemplare am Falm, verwildert, insbesondere auf der Düne
<b>erg</b>	<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	Wiesenknopf, Kleiner		Grasland, Wegrand beim Minigolfplatz, Garten Oberland, <b>Falm (P. A. Slim 2015)</b> , selten, überprüfe Subspecies
	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>balearica</i> (Bourg. ex Nyman) Muñoz Garm. & C. Navarro	Wiesenknopf, Kleiner Balearischer		beim Bli-Hüs (Hebbel seit 2020)
	<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	Heiligenkraut, Graues	K	Gärten, Ober- und Unterland
	<i>Sanvitalia procumbens</i> Lam. (nicht <i>Melampodium montanum</i> Benth.)	Husarenknopf	K	Kurpark, Rabatte (Hebbel 2022), <i>Melampodium</i> dagegen häufige Zierpflanze (s.o.)
	<i>Saponaria officinalis</i> L.	Seifenkraut, Gewöhnliches		NO-Land Gebüschrand, ruderal, auch flore pleno (Hang bei James-Krüß-Schule)
<b>neu</b>	<b><i>Sarracenia oreophila</i> x <i>purpurea</i></b>	<b>Schlauchpflanze, Bastard-</b>	<b>K</b>	<b>Oberland, Sumpfboot Kleingarten, blühend</b>
	<i>Satureja hortensis</i> L.	Bohnenkraut, Garten-	K	Garten Unterland
	<i>Satureja montana</i> L.	Bohnenkraut, Winter-	K	Vorgärten Oberland
<b>neu</b>	<b><i>Saxifraga x arendsii</i> Engl. cv.</b>	<b>Steinbrech, Moos- Gartenform</b>	<b>K</b>	<b>Friedhof Oberland (Hebbel 2024)</b>
	<i>Saxifraga cotedon</i> L.	Steinbrech, Strauß-	K	Südhafen, in Pflanztrog (Hebbel 2021)
	<i>Saxifraga vandellii</i> Sternb.	Steinbrech, Vandellis	K	Vorgarten Oberland
	<i>Scaevola aemula</i> R. Br.	Fächerblume, Blaue	K	Garten Unterland (Hebbel seit 2020)
	<i>Scandix pecten-veneris</i> L.	Venuskamm, Gewöhnlicher	+	historische Angabe: von Gätke in einem Garten gefunden (Knuth 1899)
	<i>Schoenoplectus lacustris</i> (L.) Palla	Teichsimse, Gewöhnliche		1959 Düne (Christiansen 1962)
	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (G.C. Gmel.) Palla	Teichsimse, Salz-		seit Walbrunn 1985, letztmals 2005 in Weiher auf der Düne
	<i>Scilla bifolia</i> L.	Blaustern, Zweiblättriger		Fanggarten (Heiber 1985)
	<i>Scilla luciliae</i> (Boiss.) Speta ( <i>Chionodoxa luciliae</i> Boiss.)	Blaustern, Gewöhnlicher; Schneestolz	K, U	in Gärten, selten verwildert (große Treppe), Oberland Norderfalm (Hebbel 2022)
	<i>Scilla luciliae</i> x <i>S. siehei</i>	Blaustern, Spontanhybride	K, U	BAH-Wäldchen, Friedhof, Kurpark (Hebbel 2022)
	<i>Scilla mischtschenkoana</i> Grossh.	Blaustern, Mischtsenko-	K	Vorgarten Oberland
	<i>Scilla sardensis</i> x <i>S. siehei</i>	Blaustern, Sardes	K	Vogelwarte, Fanggarten (Hebbel 2022)
	<i>Scilla sardensis</i> (Whittall ex Barr & Sugden) Speta	Blaustern, Speta Sardes-	K	Mielck-Haus (Hebbel 2022), Vorgarten Oberland
	<i>Scilla sardensis</i> x <i>Scilla siehei</i>	Blaustern, Spontanhybride	K	Vogelwarte, Fanggarten (Hebbel 2022)
	<i>Scilla siberica</i> Haw.	Blaustern, Nickender (= Sibirischer Blaustern)	K, T	Hecken, Vorgärten, Friedhof (Hebbel 2021)
	<i>Scilla siehei</i> (Stapf) Speta ( <i>Chionodoxa siehei</i> Stapf)	Blaustern, Siehe-	K, U	Prof.-Heinke-Str., Kurpark, Kleingartenbereich, Friedhof, Fanggarten, Wäldchen Mittelland (Hebbel 2022)
	<i>Scilla winogradowii</i> Sosn.	Blaustern, Winogradows	K	Vorgarten Oberland
	<i>Scleranthus annuus</i> L. agg.	Knäuel, Einjähriger (Artengruppe)	+	historische Angaben: Dalla Torre 1889, von Gätke gesammelt (Knuth 1899)

	<i>Scolochloa festuacea</i> (Willd.) Link	Schwingelschilf, Gewöhnliches		historische Angabe: (Hallier nur 1861 " <i>Festuca borealis</i> L., unbeständig auf der Düne")
	<i>Scorzoneroide autumnalis</i> (L.) Moench, ( <i>Leontodon autumnalis</i> L.)	Schuppenlöwenzahn, Herbst-		historisch seit Hallier 1863
	<i>Scorzoneroide autumnalis</i> (L.) Moench subsp. <i>autumnalis</i>	Schuppenlöwenzahn Herbst- (Unterart)		Rasen, häufig, auch ruderal
	<i>Scorzoneroide autumnalis</i> (L.) Moench subsp. <i>borealis</i> (Ball) Greuter	Schuppenlöwenzahn Dunkelhaariger Herbst-		historische Angabe: Christiansen 1953 mit Beschreibung und Beleg, der taxonomische Wert ist fraglich
	<i>Scrophularia auriculata</i> L.	Braunwurz, Wasser-	U	NO-Land, am Bohlenweg 30 Ex. (Hauschildt 2014, 2015), NO-Land (Hebbel 2017, 2018 nicht mehr wegen Verbuschung gefunden) früher am ehem. Weiher, dort wegen Austrocknung verschwunden
	<i>Secale cereale</i> L.	Roggen, Saat-	+	historische Angaben: angebaut und verwildert (Hallier 1863), Ascherson 1900
	<i>Securigera varia</i> (L.) Lassen ( <i>Coronilla varia</i> L.)	Kronwicke, Bunte	E	historisch von Hallier (1861) zunächst als wildwachsend bezeichnet, später (1863) revidiert als Zierpflanze, 1977 nur bei "Bli Hüs" auf Erdwall; im NO-Land sich ausbreitend, Fanggarten, Falm, Mittelland, Vorgarten Oberland 1977 nur bei "Bli Hüs" auf Erdwall; im NO-Land sich ausbreitend, Fanggarten, Falm, Vorgarten Oberland
	<i>Sedum acre</i> L.	Mauerpfeffer, Scharfer		historische Angabe: Hallier 1863, viel in lückigen Magerrasen, auf der Düne flächendeckend, Pflasterfugen der Molen und am Kringel
	<i>Sedum album</i> L.	Fetthenne, Weiße (Mauerpfeffer, W.)	E	große Bestände an der Treppe v. Antenne z. Mittelland, jetzt auch im Mittelland (Hebbel 2020)
	<i>Sedum dasyphyllum</i> L.	Fetthenne, Buckel-	K,U	Vorgarten und vorübergehend (2021) in Pflasterfuge Oberland
	<i>Sedum sexangulare</i> L.	Mauerpfeffer, Milder	T	großer Bestand an der Treppe v. Antenne z. Mittelland (Hebbel 2020), auch viel am Hang des Weges zum Kraterboden
<b>erg</b>	<i>Sedum spathulifolium</i> Hook.	Fetthenne, Spatelblättrige	K	Oberland Vorgärten Süderstr. (Hebbel 2022), <b>Bop Stak</b>
	<i>Sempervivum arachnoideum</i> L.	Hauswurz, Spinnweb-	K	auf Gartenmauern, Oberland
	<i>Sempervivum globiferum</i> L., [ <i>Jovibarba globifera</i> (L.) Tjaden ex J. Parnell; <i>Jovibarba sobolifera</i> (Sims) Opiz]	Donarsbart (Jupiterbart)	K	auf Mauer, Oberland
	<i>Sempervivum tectorum</i> L.	Hauswurz, Gewöhnliche	K	auf Gartenmauern, historische Angaben: auf Dächern gepflanzt (Hoffmann 1829), zuletzt Dalla Torre 1889
	<i>Senecio inaequidens</i> DC.	Greiskraut, Schmalblättriges	T	eingeschleppt durch Baumaßnahmen am Funkmast, bereits 2009 z.T. flächendeckend, jetzt aspektbildend, auch auf der Düne
	<i>Senecio sylvaticus</i> L.	Greiskraut, Wald-	+	historische Angaben: nach Hallier (1863) mit Reisig für Dünenumzäunungen eingeschleppt, Dalla Torre 1889, Ascherson (1900) zweifelt richtige Bestimmung an und hält das von Brody gesammelte Ex. (Knuth (1899) für <i>S. vulgaris</i> )
	<i>Senecio viscosus</i> L.	Greiskraut, Klebriges		NO-Land, Oberland, Düne (Hebbel seit 2015), NO-Land, Düne (Hebbel 2018), frühere Angaben: Christiansen & Kohn (1958), Fanggarten (Heiber 1985), historische Angaben: Hallier (1863), von Ascherson (1900) nicht gesehen
	<i>Senecio vulgaris</i> L.	Greiskraut, Gewöhnliches		historische Angaben: seit Hoffmann 1829
	<i>Senecio vulgaris</i> L. subsp. <i>vulgaris</i>	Greiskraut, Gewöhnliches (Unterart)		Oberland (Hebbel 2017), beim Leuchtturm, Wegränder Südhafen und Düne, Vorgärten im Unterland
<b>erg</b>	<i>Senecio vulgaris</i> L. var. <i>hibernicus</i> Syme	Greiskraut, Zungenblütiges		6 Ex. Südhafen, davon 5 Ex. in Christian-Janssen-Str., auch 2023 und <b>2024</b> . Wenig bekannte Form mit längeren Strahlenblüten (Hebbel 2022), 1 Ex. Ringstr.
	<i>Sequoiadendron giganteum</i> (Lindl.) J.Buchholz	Mammutbaum, Riesen-	K	hist.: 3 kleine Ex. 1907 ausgepflanzt, 1909 im Winter abgestorben (KUCKUCK 1910)

	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. & Schult.	Borstenhirse, Rote		Rasen Mielck-Haus, Friedhof, Unterland (Hebbel 2022)
	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv.	Borstenhirse, Grüne	(+)	historische Angabe: Dalla Torre 1889 "Ueberall auf Acker- und Gartenboden", Wiederfund: ruderal, Pflasterfugen im Südhafen
	<i>Sherardia arvensis</i> L.	Röte, Acker-	K	historisch bereits bei Hallier 1863, Oberland Friedhof; Düne Friedhof, an Wasserlöchern nördlich Dünenrestaurant (Adolphi 2008)
	<i>Sibbaldiopsis tridentata</i> (Aiton) Rydb. ( <i>Potentilla tridentata</i> Aiton)	Fingerkraut, Dreizähniges	K	Oberland, Vorgarten (Hebbel 2019)
	<i>Sideroxylon spec.</i>	Sapotenbaum	K	mehrere Jahrzehnte alter, kleiner Baum am Mielckhaus, Gattung bestätigt durch holzanatomische Untersuchung (Dr. Koch, Thünen-Inst. Hamburg), Art unklar, soll aus dem Botanischen Garten Hamburg stammen
	<i>Silene coronaria</i> (L.) Clairv. [ <i>Lychnis coronaria</i> (L.) Desr. <i>Coronaria tomentosa</i> A. Br., <i>C. coriacea</i> Schischkin ex Gorschk.]	Lichtnelke, Kronen-	U	Rasen, NO-Land, Friedhof, Kompostplatz, an Wegen
	<i>Silene csereii</i> Baumg. ( <i>Silene saponariifolia</i> Schott ex Rchb.)	Leimkraut, Glattes	K	historische Angabe: Höck (1900), Ankömmlinge in der Pflanzenwelt Mitteleuropas während des letzten halben Jahrhunderts I, II u. III - Beih. Bot. Centralbl. 9: 322)
	<i>Silene dichotoma</i> Ehrh.	Leimkraut, Gabel-	K	historische Angaben: Dalla Torre 1889, Knuth 1896
	<i>Silene dioica</i> (L.) Clairv.	Lichtnelke, Rote	E	historische Angaben: Dalla Torre 1889, Knuth 1896 beziehen sich nach Ascherson 1900 auf die ähnliche, verwilderte Gartenpflanze <i>Silene pendula</i> . Vermerkt von Christiansen & Kohn 1958: "Gebüsch", Gebüsch, Falm
	<i>Silene flos-cuculi</i> (L.) Clairv. ( <i>Lychnis flos-cuculi</i> L.)	Lichtnelke, Kuckucks-	+	historische Angabe: nur Hallier 1863
	<i>Silene x hampeana</i> Meusel & K.Werner ( <i>Silene dioica</i> (L.) Clairv x <i>Silene latifolia</i> Poir. subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter & Burdet x <i>latifolia</i> )	Lichtnelke, Bastard-	K	historische Angaben: Dalla Torre 1889, wird von Ascherson (1900) angezweifelt, da ein Elternteil zu jener Zeit fehlte, vgl. <i>S. dioica</i>
	<i>Silene latifolia</i> Poir. subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter & Bourdet	Lichtnelke, Weiße	U	selten an Aade und Südhafen (Salzwiese) (Hebbel 2019), Nordkaje (ehem. Fußsteig) (Hebbel 2021), Fanggarten 1984, 2022 (Hebbel), Düne: Aade und Minigolfplatz (Hebbel 2020), NO-Land (Hebbel 2023)
	<i>Silene noctiflora</i> L.	Lichtnelke, Acker-		auf der Düne, historische Angaben: Hallier 1863, von Gätke gesammelt (Knuth 1899)
	<i>Silene nutans</i> L.	Leimkraut, Nickendes	U	am Kringel (Hebbel und Schultze, Aug. 2018), durch Bautätigkeit vernichtet (Hebbel 2019), am Kringelhang (2023)
	<i>Silene pendula</i> L.	Leimkraut, Hängendes	K	historische Angabe: Ascherson 1900, siehe Bemerkung zu <i>S. dioica</i> , ob noch aktuell?
	<i>Silene uniflora</i> Roth subsp. <i>uniflora</i>	Leimkraut, Klippen- (Unterart)		Wildform in den Klippen am Kringel, drei große Pflanzen, sechs Rosetten. Neufund für Deutschland, mind. 4 Polster an Nordostklippe östl. Jägersteig, sehr großes Polster am Kringel
	<i>Silene uniflora</i> cv. 'Weißkehlchen'	Leimkraut, Weißkehlchen-	K, U	Gartenform des Klippen-Leimkrautes, Pflanztrogl Oberland (Hebbel seit 2020), verwildert in Hinterhof an der Falmmauer (Hebbel 2022), auch randlich Wäldchen beim Mielck-Haus
	<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke	Leimkraut, Taubenkropf-		historisch seit Dalla Torre 1889, Christiansen & Kohn 1958, Unterland, vereinzelt in Rasen des Oberlandes, große Bestände am Falm
	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	Mariendistel, Gewöhnliche	K, U	Kleingarten Oberland, historische Angaben: Hallier 1863, auch verwildert, Ascherson 1900
erg	<i>Sinapis alba</i> L.	Senf, Weißer	(+) K, U	historisch seit Hallier 1863, Kleingarten Oberland, auch unbest. Verwildert, <b>Blumensaat Unterland Atoll</b>
erg	<i>Sisymbrium altissimum</i> L.	Rauke, Hohe; Rauke, Ungarische		Oberland, Norderfalm 5 Ex., Millstädter Weg 25 Ex. (Hebbel 2017), sw Unterland (Hauschildt 2014), Südstrandpromenade (Hebbel 2020), Mittelland, Sapskuhle (Hebbel 2021), Pflasterfuge Oberland, ruderal Oberland, Vogelwarte, <b>NO-Land großer Bestand (Hebbel 2024), breitet sich aus</b>
	<i>Sisymbrium austriacum</i> Jacq.	Rauke, Österreichische	-	historische Angaben: Dalla Torre (1889) nach Fund von Gätke, zitiert auch von Knuth (1899), wird von Ascherson (1900) revidiert zu <i>Conrigia orientalis</i>

erg	Sisymbrium officinale (L.) Scop.	Rauke, Weg-		historisch nicht erwähnt, Wegränder, Schutt, Fanggarten, <b>Oberland Erdhausen</b>
	Skimmia japonica Thunb.	Skimmie, Japanische	K	Anlage Unterstadt, fruchtend, vielfach in Vorgärten, hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "dem Winter [1909] zum Opfer gefallen"
erg	Smyrnum olusatrum L.	Gelbdolde, Gespenst-, Pferdeepich	T	erste Ex. ca. 2008 (Adolphi), <b>Herb P. A. Slim 2015 "mehrere Stellen"</b> , 2018 in fast jedem Gebüsch der Hauptinsel, Fanggarten, auch in Gärten, in Rasen, Pflasterfugen, fast invasiv
neu	<b>Smyrnum perfoliatum Linn. subsp. perfoliatum</b>	<b>Gelbdolde, Stengelumfassende</b>	U	<b>Südhang Mittelland, 1 Ex. (Hebbel 2024)</b>
	Solanum dulcamara L.	Nachtschatten, Bittersüßer	U	historische Angabe: Hallier 1863 "an den Zäunen der Sandinsel und ohne Zweifel mit dem dazu angewendeten Reisig eingeschleppt"; Düne, Vogelwarte, Hafen, Rasen Oberland
	Solanum lycopersicum L.	Tomate, Speise-	U	auf der Düne , an Flechtzäunen der Nordküste, viel nahe Südrestaurant, NO-Unterland, Grünmülldeponie (Hebbel 2019), historisch: Kuckuck (1910): "an sonnigen Hauswänden gezogen und gibt gute Ernten"
	Solanum melongena L.	Aubergine	K	Vorgarten Oberland
	Solanum nigrum agg.	Nachtschatten, Schwarzer (Sammelart)		historisch bereits bei Hoffmann (1829). Die Abtrennung und Unterscheidung von S. decipiens in Exkursionsfloren erfolgte erst in neuester Zeit
	Solanum nigrum L. emend. Miller subsp. nigrum	Nachtschatten, Schwarzer	U	ruderal, auch im Spülsaum an der Aade
	Solanum nigrum L. subsp. schultesii (Opiz) Wessely (Solanum decipiens Opiz)	Nachtschatten, Schultes	U	Oberland (Hebbel 2018, 2019), Pflasterfugen, Kompostplatz (Hebbel 2020) auch 2021, Vorgärten Ober- und Unterland, Friedhof, neuerdings als eigenständige Art S. decipiens angesehen
	Solanum triflorum Nutt.	Nachtschatten, Dreiblütiger	T	Düne nach Erstfund 2005 wurden 2007 bereits > 1000 Ex. gezählt (Adolphi 2008), auf offenen sandigen Stellen, in Ausbreitung, 2019 massenhaft (Hebbel). Bei Bauarbeiten eingeschleppt und durch Erdarbeiten gefördert, zahlreiche Ex. im Spülsaum der Aade, auch 2019, 2020 - 2023, dort sich ausbreitend, im Spülsaum am Südstrand der Düne, Ausbildung einer neuen Spülsaumgesellschaft
erg	Solanum tuberosum L.	Kartoffel	K,U	schon von Hallier 1863 als verwildert beobachtet, Kleingärten, am Kringel, auf der Düne am Nordstrand und beim Dünenrestaurant verwildert, Kompostplatz, <b>Oberland (P. A. Slim 2015)</b>
	Soleirolia soleirolii (Req.) Dandy	Bubiköpfchen	T	seit Adolphi (2008) als verwildert bekannt, großer Teppich v.a. an Vorgarten-Mauer und Pflasterfugen im Melkersweg (Oberland), die Anwohnerin wehrt sich gegenüber "Reinigungswünschen", bisher erfolgreich, dort aus Blumentopf ausgesamt und in Ausbreitung, in Unterland-Gärten am Falm, als Bodendecker in einem Vorgarten im Oberland, schwere Frostschäden 2018, sehr gut erholt.
	Solidago canadensis L.	Goldrute, Kanadische	E	Oberland (Kruse & Jage 2014)
	Solidago gigantea Aiton	Goldrute, Späte	E	Hausmauer Oberland, großer Bestand im Südhangfeldände, Vorgarten Unterland
erg	Sochus arvensis L.	Gänsedistel, Acker-		historisch schon seit Hallier (1863)
	Sonchus arvensis L. subsp. arvensis	Gänsedistel, Acker-		ruderal, Kurpark, Dünensande, eine drüsenlose Pflanze auf der Düne beim Dünenrestaurant (Hebbel 2019), auch nahe Aade einige Pflanzen, untypischer Standort spricht für eine Modifikation (HERB NHG)
erg	Sonchus arvensis L. subsp. uliginosus (M. Bieb.) Nyman	Gänsedistel, Drüsenlose Acker-		mehrere Pflanzen auf Schrottplatz, angrenzend zu der neuen Salzwiese, <b>systematische Zuordnung fraglich</b>
neu	<b>Sochus arvensis L. var. maritimus G. Mey.</b>	<b>Gänsedistel, Acker-, Küstenform</b>		<b>Düne (P. A. Slim 2015)</b>
	Sonchus asper (L.) Hill	Gänsedistel, Raue		historisch seit Hallier 1863, an Wegrändern, Fanggarten, Mittelland, Südstrand, Düne, Oberland, Friedhof
	Sonchus oleraceus L.	Gänsedistel, Kohl-		historisch seit Hallier 1863, ruderal im Unterland, bei den Kleingärten.
	Sophora tetraptera J.S.Muell.	Schnurbaum, Breitblättriger	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "ging ein"

	<i>Sorbus × pinnatifida</i> Düll cv. 'Quercifolia'	Mehlbeere, Eichenblättrige	K	beim Mielck-Haus
	<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Mehlbeere, Echte	K	Kurpark
	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Eberesche	K, S	historische Angabe: Hallier 1863 als kultiviert angegeben, Gebüsch Unterland, Fanggarten, Gärten
	<i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers.	Mehlbeere, Schwedische	K,S	häufig gepflanzt, Vorgärten, Fanggarten, verwildert am NO-Hang, am Falm und im Mittelland
	<i>Sparganium emersum</i> Rehmann	Igelkolben, Einfacher	K	historische Angabe: Versuchsgarten Kuckuck 1910: "gediehen vortrefflich, wurden aber im letzten Sommer von Rannunculus Lingua stark bedrängt"
	<i>Sparganium erectum</i> subsp. <i>erectum</i>	Igelkolben, Ästiger		frühere Angabe: 1957 auf der Düne (Christiansen & Kohn, 1958)
	<i>Spartium junceum</i> L.	Pfriemenginster	K	ein altes, großes Ex. am Börteboothafen, 2019 durch Bauarbeiten vernichtet
	<i>Spergula arvensis</i> L.	Spark, Acker-		historische Angabe: Hallier 1863, Südothafen, Nordstrand, selten
	<i>Spergularia marina</i> (L.) Besser ( <i>Spergularia salina</i> J. & C. Presl)	Schuppenmiere, Salz-		frühere Angabe bei Christensen & Kohn 1958, verbreitet an Trittstellen, Pflasterfugen der Hafemolen, Krinkel
	<i>Spergularia media</i> (L.) C. Presl subsp. <i>angustata</i> (Clavaud) Kerguélen & Lambinon	Schuppenmiere, Flügelsamige	(+)	historische Angaben: Hallier 1863, Dalla Torre 1889, Wiederfund. SW-Küste nahe Feuerstelle (Kruse & Jage 2014) (= Krinkel)
	<i>Spiraea × arguta</i> Zabel	Spierstrauch, Braut-	K	Anlagen
	<i>Spiraea × bumalda</i> Burvenich	Spierstrauch, Niedriger	K	Vorgarten
	<i>Spiraea douglasii</i> Hook. var. <i>menziesii</i> (Hook.) C. Presl ( <i>Spiraea menziesii</i> Hook.)	Spierstrauch, Menzies-	K	Vorgarten Oberland
	<i>Spiraea chamaedryfolia</i> L.	Spierstrauch, Gamander	K	historische Angaben: Hallier 1863, Dalla Torre 1889
erg	<i>Spiraea japonica</i> L.f.	Spierstrauch, Japanischer	K	Anlagen, Fanggarten, <b>Vorgarten Oberland</b>
	<i>Spiraea vanhouttei</i> (Briot) Carrière	Spierstrauch, Belgischer	K	Vorgarten Unterland
	<i>Sporobolus townsendii</i> agg. ( <i>Sporobolus townsendii</i> (H. Groves & J. Groves) P. M. Peterson & Saarela und <i>Sporobolus anglicus</i> (C. E. Hubb.) P. M. Peterson & Saarela)	Schlickgras, Englisches und Townsend-		1967 Herb. Pieter A. Slim "Klippen"
	<i>Stachys arvensis</i> (L.) L.	Ziest, Acker-	U	Unterland , in Vorgarten (Hebbel 2019), eingeschleppt angeblich durch Torf, als "Unkraut" gefährdet. Jäteaktionen überlebt (Hebbel 2023), auch 10 Ex. in Kleingarten (Hebbel 2023), schon historisch seit Hallier 1863, auch von Christiansen & Kohn 1958 angegeben
	<i>Stachys byzantina</i> K.Koch	Ziest, Wolliger	U	Mittelland, südl. vom ehemal.Tunnel, durch Straßenbau wahrscheinlich verschwunden, Oberland, in Friedhofrasen (Hebbel 2019 -2022)
	<i>Stachys palustris</i> L.	Ziest, Sumpf-		Nordkaje (Hebbel 2018), NO-Land, Grünmüll-Deponie (Hebbel 2019), viel an Süstrandpromenade (Hebbel 2020), Südhafen (Hebbel 2022), NO-Land und Friedhof (Hebbel 2023, schon bei Hallier (1863) und Christiansen & Kohn (1952)
	<i>Stellaria apetala</i> Ucria [ <i>Stellaria pallida</i> (Dumort.) Crepin]	Vogelmiere, Bleiche		Spülsaum Düne; Friedhof, Südhafengelände, Pflasterfugen Oberland und Unterland, Rasen Oberland und NO-Land
	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Vogelmiere, Gewöhnliche		ruderal, Gärten
	<i>Stellaria neglecta</i> (Lej.) Weihe	Vogelmiere, Übersehene, Auwald-, Großblütige		historische Angabe: von Brody gesammelt (Knuth 1899)
neu	<b><i>Celtica gigantea</i> (Link) F.M.Vazquez &amp; Barkworth, Syn.: <i>Stipa gigantea</i> Link)</b>	<b>Federgras, Riesen-</b>	<b>K</b>	<b>Vorgarten Oberland</b>
	<i>Stratiodes aloides</i> L.	Krebsschere		Teich im Fanggarten der Vogelwarte
	<i>Stuckenia pectinata</i> (L.) Börner (Potamogeton <i>pectinatus</i> L.)	Laichkraut, Kamm-		Düne Grillteich (Hebbel 2015- 2023)
	<i>Suaeda maritima</i> (L.) Dumort.	Sode, Strand-		erstmal Christiansen & Kohn (1958), Klippenfüße gemein, neue Salzwiese Südhafen
	<i>Sutera cordata</i> (Thunb.) Kuntze	Schneeflockenblume, Herzblättrige	K, U	Vorgärten Oberland, Pflasterfuge Oberland
	<i>Symphoricarpos albus</i> agg.	Schneebeere, Gewöhnliche (Artengruppe)	K	Fanggarten, Vorgarten Unterland, Friedhof, ob Hybride?
	<i>Symphyotrichum novae-angliae</i> (L.) G.L.Nesom	Aster, Neuenglische Raublatt-	K	Vorgarten Unterland
	<i>Symphyotrichum novi-belgii</i> (L.) Nesom	Aster, Neubelgische Raublatt-	K,U	Vogelwarte, Vorgärten Ober- und Unterland
	<i>Symphytum bohemicum</i> F.W.Schmidt	Beinwell, Böhmischer		Hinter Bli Hüß, Oberland in Sprengtrichter (2018 verschwunden) Fanggarten, NO-Land
	<i>Symphytum × hidcotense</i> P. D. Sell	Beinwell, Hidcote-	K	Vorgarten Oberland, Verwildierungspotential! (Hebbel 2021, 2022)

	Symphytum officinale L.	Beinwell, Gewöhnlicher		historische Angabe: Hallier 1863, Sapskuhle und Kleingärten (Hebbel seit 2017), Fanggarten,
	Symphytum uplandicum Nyman (Symphytum asperum Lepech x Symphytum officinale L.)	Beinwell, Futter-, Beinwell, Rauer-	U	historische Angabe: Dalla Torre 1889, Kleingartenbereich , Taxon sicher (Hebbel 2019), Vorgarten Oberland
	Syringa chinensis Willd.	Flieder, Chinesischer	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	Syringa persica L.	Flieder, Persischer	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889
	Syringa pubescens Turcz.	Flieder, Wolliger	K	Oberland (Hebbel 2022)
	Syringa vulgaris L.	Flieder, Gewöhnlicher	K	häufig in Gärten, historische Angaben: "in verschiedenen Büschen" (Dalla Torre 1889 und Kuckuck 1910)
	Tagetes erecta L.	Studentenblume, Aufrechte	K	Kleingarten Oberland
	Tagetes patula L.	Studentenblume, Niedrige	U	Oberland, am Leuchtturm, 50 - 100 Ex. (Hebbel 2022), 2023 nur noch wenige Ex.
	Tagetes tenuifolia Cav.	Studentenblume, Schmalblättrige	K	Blumenrabatte im Kurpark
	Tamarix gallica L.	Tamariske, Französische	K	Unterland Kurpromenade, Düne, Vorgärten
	Tanacetum parthenium (L.) Sch. Bip.	Mutterkraut	T	historisch: nach Hallier (1863, als Matricaria eximia): "Auf Aeckern und anderen Plätzen verwildert", in (Vor-)Gärten, häufig verwildert, teils auch mit gefüllten Köpfchen", mehrfach in Pflasterfugen, randlich Kleingarten im Oberland
	Tanacetum vulgare L.	Rainfarn		Mittelland, Rasen Oberland, Südhafen, Fanggarten, Gebüsch beim Tennisplatz, Pflasterfugen Oberland, cv. 'Crisum' bei Hallier
	Tanacetum vulgare L. cv. 'Crispum'	Rainfarn, Krausblättriger	K,U	auffällige krausblättrige Form, im 19Jh. als Zierpflanze in Helgoländer Gärten u. gelegentlich verwildert (vgl. Ascherson 1900)
	Taraxacum sect. Erythrosperma (H. Lindb.) Dahlst. (T. laevigatum agg.)	Löwenzahn, Schwielen- (Gruppe)		historische Angabe. Von Brody auf der Düne gesammelt (Knuth 1899), NO-Land, Düne
	Taraxacum sect. Ruderalia Kirschner & al. officinale Wiggers agg.	Löwenzahn, Wiesen- (Gruppe)		häufig, schon bei Hoffmann 1829
	Taxodium distichum (L.) Rich.	Sumpfpypresse, Zweizeilige	K	historische Angabe: Kuckuck 1910
	Taxus media Rheder (Taxus baccata L. x T. cuspidata Siebold & Zucc.)	Eibe, Hybrid-	K, U	Varietäten von T. baccata (?) (Asmus), Ober- und Unterland, Fanggarten (ob baccata?), als Einzelbaum und Hecke, 1 Ex. in feuchter Senke der Düne , Kurpark
	Teesdalia nudicaulis (L.) W. T. Aiton	Bauernsenf, Kahler	K	NO-Land 1996
	Tephrosia palustris (L.) Rchb. (Senecio congestus (R. Br.) DC.)	Greiskraut, Moor-		Düne 1961 (Christiansen 1962)
	Thalictrum minus L.	Wiesenraute, Kleine	K	verwilderter Vorgarten, Unterland
	Thlaspi arvense L.	Hellerkraut, Acker-		Rohboden, selten
	Thuja occidentalis L.	Lebensbaum, Abendländischer	K	in Hecken und als Einzelpflanze (Oberland)
	Thunbergia alata Bojer ex Sims	Schwarzäugige Susanne	K	Unterland, Hauswand (Hebbel seit 2015)
	Thymus pannonicus All.	Thymian, Steppen-	T	größerer Teppich, NO-Land, südl. Sportplatz, Klippenfuß, großer Bestand (ca. 1000 Ex.) in Rasen des Südhafens, Rasen des Millstätter Wegs, große Bestände in der Felswand des Falm, überprüfen auf Thymus longicaulis
	Thymus pulegioides L.	Thymian, Feld-	E	Rasen, Friedhof, (Art ist gesichert)
	Thymus serpyllum L.	Thymian, Sand-		Südgelände, NO-Land Rasen (auch Hebbel 2017), vermutlich Verwechslung mit T. pannonicus
erg	Thymus vulgaris L.	Thymian, Echter	U, K	1 Ex. am Falm verwildert, Garten Mielckhaus, 3 Ex. im Mittelland (Hebbel 2022), <b>Kleingarten</b>
	Tilia cordata Mill.	Linde, Winter-	K, +	historische Angaben: Hallier 1863 und Dalla Torre als gepflanzt genannt
	Tithonia rotundifolia (Mill.) S.F. Blake	Tithonie, Rundblättrige	K	Kleingarten Oberland
	Torilis arvensis subsp. recta Jury	Klettenkerbel, Gewöhnlicher Feld-		5 Ex., teils verbissen, Unterart nur anzunehmen, Oberland, Klippenrandweg (Hebbel 2023)
	Torilis nodosa (L.) Gaertn.	Klettenkerbel, Knotiger	+	historische Angabe: vor 1934 (Christiansen & Kohn 1958)
	Trachycarpus fortunei (Hook.) H. Wendl.	Hanfpalme, Japanische	K	vielfach in Gärten und Anlagen angepflanzt, bis 4m hoch, Exemplare beim Dünenrestaurant 2018 (Frost mit Sturm) schwer geschädigt, 2020 gut erholt, Neuanpflanzungen mit Verbißschutz in der Minigolfanlage
	Trachycarpus fortunei cv. 'Wagnerianus'	Hanfpalme, Wagners	K	Atrium J.-Krüss-Schule seit 2004 (Jäck 2011)
	Tradescantia andersoniana W.Ludwig et Rohweder	Dreimasterblume, Garten-	K	Unterland, Vorgarten, (Hebbel 2019)
	Tradescantia fluminensis Vellozo	Dreimasterblume	K	Oberland, mehrfach in Gärten (hier winterhart), auch cv. 'Maiden's Blush' (Hebbel seit 2019)



	<i>Trapa eolum majus</i> L.	Kapuzinerkresse, Große	U	am Nordosthang unterhalb der Kleingärten, Kompostplatz, im Südhafen auf Erdhaufen, , auf der Düne, nahe Flechtzaun der Nordküste, (Vor-) Gärten, Blumensaat, Oberland, hist.: auf Dächern (KUCKUCK 1910)
	<i>Tragopogon minor</i> Mill. ( <i>Tragopogon pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis minor</i> (Mill.) Hartm.)	Bocksbart, Kleiner Wiesen-		wenige Ex. Im NO-Land (Hebbel 2022) Düne, Fanggarten, Oberland (Hebbel 2018)
	<i>Tragopogon pratensis</i> L.	Bocksbart, Wiesen-		Düne, Fanggarten, Oberland (Hebbel 2018)
	<i>Tricyrtis hirta</i> (Thunb.) Hook.	Krötenlilie, Rauhaarige	K	Vorgarten Oberland
	<i>Trifolium alexandrinum</i> L.	Klee, Ägyptischer	K	Vorgarten Oberland
	<i>Trifolium angustifolium</i> L.	Klee, Schmalblättriger	-	historische Angaben: von Gätke gesammelt (Dalla Torre 1889, Knuth 1899), nach Ascherson (1900) irrtümlich von beiden für <i>Trifolium purpureum</i> gehalten
	<i>Trifolium arvense</i> L. subsp. <i>arvense</i>	Klee, Hasen-		historisch seit Hallier 1863, häufig in Magerrasen, Südhafen Ostmole
	<i>Trifolium aureum</i> Pollich	Klee, Gold-		frühere Angabe: auf der Düne 1957 gesammelt (Christiansen & Kohn 1958)
	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Klee, Feld-		NO-Land, zahlreich, hist. "im Festungsgebiet angesät" (Knuth 1896)
	<i>Trifolium dubium</i> agg.	Klee, Kleiner- (Artengruppe)		historisch seit Hallier (1863, als "T. filiforme L."), Ascherson (1900): "T. filiforme (Lam. u. DC. Fl. Franç. IV. 556 [1805]), ob L. z. T. ?"
	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.	Klee, Kleiner		Rasen, Heizkraftwerk, Tennisplatz, Fanggarten, Düne, Leuchtturm Oberland, Mittelland (Hebbel 2021)
erg	<i>Trifolium fragiferum</i> L. subsp. <i>fragiferum</i>	Klee, Erdbeer-	+	historische Angabe: 1861 (Hallier 1862), <b>Reinke 1891</b>
	<i>Trifolium hybridum</i> L.	Klee, Schweden-		historisch bereits bei Hoffmann (1829), von Hallier (1863 als fehlend bezeichnet, nach Ascherson (1900) kultiviert und verwildert; Rasen Friedhof, Unterland, Norderfalm (Hebbel 2023), Rasen Friedhof, Unterland
	<i>Trifolium hybridum</i> L. subsp. <i>elegans</i> (Savi) Asch. & Graebn.	Klee, Schöner Schweden-		frühere Angabe: Christiansen & Kohn 1958
	<i>Trifolium hybridum</i> L. subsp. <i>hybridum</i>	Klee, Schweden (Varietät)		frühere Angabe: Christiansen & Kohn 1958
	<i>Trifolium incarnatum</i> L.	Klee, Inkarnat-	K, U	historische Angabe (Junge 1913d "Auf Gartenland (...) verschleppt oder angesät"), Blumenrabatte Oberland (Hebbel 2020), von dort in Kuhweide (2 Ex.)
	<i>Trifolium pallidum</i> Waldst. et Kit.	Klee, Bleicher	-	irrtümlich, Christiansen und Kohn (1958) zitieren hierzu "Prah-Junge" (1913, Flora der Provinz Schleswig-Holstein, 5. Aufl.), dort (p. 208) jedoch nur für Hamburg genannt.
	<i>Trifolium pratense</i> L. (s.l.)	Klee, Wiesen-		historisch bereits bei Hoffmann 1829
	<i>Trifolium pratense</i> L. var. <i>expansum</i> (Waldst. & Kit.) Hausskn.	Klee, Amerikanischer Wiesen-		historische Angabe: als var. <i>americanum</i> Harz (Knuth 1896), "auch verwildert", schlecht definierte Sippe
	<i>Trifolium pratense</i> cf. var. <i>maritimum</i> Zabel	Klee, Küsten-Wiesen-		historische Angabe: von Brody und Knuth gesammelt (Ascherson 1900 "vielfach"), Hangkante Mittelland, Kliffkante Oberland-West, Brache beim Leuchtturm, schlecht definierte Sippe
	<i>Trifolium pratense</i> L. var. <i>pratense</i> incl. Var. <i>sativum</i> Afzel.	Klee, Wiesen- (Varietät)		Rasen, Wiesen, verbreitet im Ober-, Mittel- und Unterland
	<i>Trifolium purpureum</i> Loisel.	Klee, Purpur-	-	historische Angabe: Gätke und Dalla Torre (1889), irrtümlich für <i>Trifolium angustifolium</i> (siehe Ascherson 1900)
	<i>Trifolium repens</i> L. subsp. <i>repens</i>	Klee, Weiß-		historisch seit Hallier 1863, Rasen, Fanggarten, Südhafen, Zentrum Düne
erg	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	Klee, Persischer		Walbrun 1983/84 (1985), <b>Vorgarten Oberland</b>
	<i>Trifolium stellatum</i> L.	Klee, Stern-	+	historische Angabe: (Ascherson 1900 "Anscheinend der letzte Rest einer ausgestorbenen Kolonie mit Luzerne-Samen eingeschleppter südlicher Arten")
	<i>Triglochin maritima</i> L.	Dreizack, Strand-		1960 Düne (Christiansen 1962)
	<i>Tripleurospermum inodorum</i> (L.) Sch. Bip.	Strandkamille, Geruchlose		historisch seit Hallier (1863), ruderal, an Wegen, NO-Land, Oberland auch Vorgärten
	<i>Tripleurospermum inodorum</i> x <i>Tripleurospermum maritimum</i> ( <i>Tripleurospermum inodorum</i> (L.) Sch. Bip. x <i>T. maritimum</i> (L.) W. D. J. Koch)	Strandkamille, Bastard-Küsten-		vorläufig angenommene Hybride (Habitus <i>T. maritimum</i> , Öldrüsen: <i>T. inodorum</i> ), auf Brachen, Oberland

	<i>Tripleurospermum maritimum</i> (L.) W. D. J.Koch	Strandkamille, Küsten-		an Dünen- und Klippenfüßen, Oberland, Südhafen, Herb. NHG
	<i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Dobrocz. subsp. <i>tripolium</i> (L.) Greuter (syn. <i>Aster tripolium</i> L.)	Aster, Strand-		historische Angaben: von Hallier (1863) auf der Düne, auch gepflanzt, noch bei Knuth (1896), 1967 (Herb. Pieter A. Slim, "Klippen")
	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.	Goldhafer, Wiesen-	+	historische Angabe: Herb. Brody, nach Ascherson 1900
	<i>Triticosecale neoblarinheimii</i> A.Camus,	Triticale	U	verwildeter Vorgarten Unterland und Oberland, vermutl. aus Vogelfutter
	<i>Triticum aestivum</i> L.	Weizen, Saat-	U	Fanggarten, Vorgarten Oberland
	<i>Trocdaris verticillatum</i> (L.) Raf. [ <i>Carum verticillatum</i> (L.) W. D. J. Koch]	Kümmel, Quirlblättriger	-	historische Angabe: Herb. Brody (Knuth 1899).. Es handelt sich um <i>Carum carvi</i> (Ascherson 1900)
	<i>Tropaeolum majus</i> L.	Kapuzinerkresse, Große	U	mehrfach verwildert, große Bestände am Nordosthang, im Südhafengelände auf Erdhaufen, 1 Ex. auf der Düne an Flechtzaun der Nordküste, vermutlich hybridogene Art
	<i>Tropaeolum peltophorum</i> Benth.	Kapuzinerkresse, Schildtragende	K, U	historische Angabe: auf Dächern (KUCKUCK 1910)
	<i>Tropaeolum peregrinum</i> L.	Kapuzinerkresse, Kanarische	K	hist.: in Gärten und dem Versuchsgarten Kuckuck: "bildet dichte Bekleidung"
	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière	Hemlocktanne, Kanadische	K	feuchte Senke auf der Düne, Baum (Zapfen tragend) durch Sturm gekippt, Vorgarten Oberland
erg	<i>Tulipa gesneriana</i> L.	Tulpe, Garten-	K, U	historisch bereits von Hallier 1863 durch Verschleppung "fern von allen Gärten" verwildert beobachtet, Kringel (Asmus), <b>NO-Land aus Ansalbung (Hebbel 2024)</b>
	<i>Tulipa praestans</i> H.B.May	Tulpe, Vortreffliche	K	Vorgarten Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Tulipa pulchella</i> (Regel) Baker	Tulpe, Mesopotamische Zwerg-	K	Unterland (Hebbel 2022)
	<i>Tulipa urumiensis</i> Stapf ( <i>Tulipa tarda</i> Stapf)	Tulpe, Stern-	K	Gärten
	<i>Tussilago farfara</i> L.	Huflattich		historisch bereits bei Hoffmann 1829, weit verbreitet, im Oberland und an den Geröllhängen z.T. flächendeckend, Fanggarten,
	<i>Typha angustifolia</i> L.	Rohrkolben, Schmalblättriger		Brache Oberland (Ehemaliger Garten-Teich?), Düne, großer Teich (Hebbel), Teich-Nordecke, <b>hist.:</b> Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Typha latifolia</i> L.	Rohrkolben , Breitblättriger		Fanggarten, Düne großer und kleiner Teich (Wolfgang Petersen 2002). Zumindest seit dieser Zeit dort nicht mehr aufgefunden. hist.: Versuchsgarten Kuckuck
	<i>Ulex europaeus</i> L.	Stechginster, Gewöhnlicher	K, U	angesalbt an mind.sieben Stellen des Unterlandes und Mittellandes; eine bei BAH (2010) überwuchert von <i>Rubus ulmifolius</i> erloschen, eine natürliche Aussamung am NO-Hang und beim Kompostplatz
	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Ulme, Berg-	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889 "angepflanzt", Oberland, Fanggarten, auf <i>Ulmus x hollandica</i> achten
	<i>Ulmus x hollandica</i> Mill. ( <i>Ulmus minor</i> Mill. × <i>U. glabra</i> Huds.)	Ulme, Holländische	K	1 Ex. Vorgarten Unterland
	<i>Ulmus minor</i> Mill.	Ulme, Feld-	K	historische Angabe: Dalla Torre 1889 "angepflanzt", Fanggarten, Mittelland, Nordosthang, Hecken
	<i>Ulmus pumila</i> L.	Ulme, Sibirische	K	1 Ex., Vorgarten Unterland, mit Heckenschnitt
	<i>Umbellularia californica</i> (Hook. & Arn.) Nutt.	Lorbeer, Kalifornischer	K	Versuchsgarten Kuckuck, dem Winter 1909 erlegen
	<i>Umbilicus horizontalis</i> (Guss.) DC.	Nabelkraut, Waagrechtes		Vorgarten-Mauer
	<i>Urtica dioica</i> L.	Brennnessel, Große		historische Angaben: Hoffmann 1829, zur Zeit Halliers 1863 verschwunden "In Folge der Unbilden anhaltender Stürme auf der Insel völlig vernichtet(...) brachte ich vor zwei Jahren Samen vom Festlande mit, doch hat diese Aussaat bisher keinen Erfolg erzielt", überall auf Schutt / auch entlang nitrophiler Säume und in Hecken des Unterlandes, NO-Land (Asmus), Gebüsche der Düne, Gärten, 1 Ex. ohne funktionsfähige Brennhaare, Oberland randlich Hecke (nicht <i>U. subinermis</i> !)

	<i>Urtica urens</i> L.	Brennnessel, Kleine		historische Angaben: Hoffmann 1829, nach Hallier 1863 gemein, Deponie Düne, Massenbestand n-östl. der Fahrzeughallen, Zeltplatz, Oberland b. Rinderstall, BAH (Hebbel 2017), Gartenstraße (Hebbel 2020), Kleingarten Oberland, westl. Klippenrandweg
	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton	Moosbeere, Großfrüchtige	K	Gärten, sterben ab (mdl. E. Ballstaedt)
	<i>Vaccinium atlanticum</i> E. P. Bicknell	Heidelbeere, Amerikanische Strauch-	K	Kleingärten, Garten Oberland
	<i>Valerianella carinata</i> Loisel.	Feldsalat, Gekielter		
	<i>Valerianella dentata</i> (L.) Pollich	Feldsalat, Gezähnter		Christiansen & Kohn (1958): 1955 Nordosthafen
	<i>Valerianella locusta</i> ((L.) Latterr.	Feldsalat, Gewöhnlicher	U	historische Angabe: von Gätke gesammelt (Dalla Torre 1889, 1955 in Gärten (Christiansen & Kohn 1958), Fanggarten (Hebbel 2021)
	<i>Verbascum blattaria</i> L.	Königskerze, Schaben-	U	verwildeter Vorgarten Oberland
	<i>Verbascum nigrum</i> L.	Königskerze, Schwarze		NO-Land, Wegrand, mehrere Ex. (Hebbel seit 2017)„ Garten Oberland (cv. 'Album', auch fälschlich als V. chaixii im Handel), Garten Oberland
	<i>Verbascum phoeniceum</i> L.	Königskerze, Violette	K	historische Angabe: von Gätke in einem Garten gefunden (Dalla Torre 1889 und Knuth 1899)
	<i>Verbascum thapsus</i> L.	Königskerze, Kleinblütige		historische Angabe: von Gätke gesammelt (Dalla Torre 1889 und Knuth 1899), Düne Friedhof, neue Bungalow-Siedlung, auch Einkreuzungen (Hebbel 2019), Vorgarten Unterland
	<i>Verbena bonariensis</i> L.	Eisenkraut, Patagonisches	K	Kleingarten
	<i>Verbena x hybrida hort. ex Groenland &amp; Rümpler</i>	Eisenkraut, Hybrid-	K	Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Verbena rigida</i> Spreng.	Eisenkraut, Steifes	K	Vorgarten Oberland, mehrfach kultiviert (Hebbel seit 2019)
	<i>Veronica agrestis</i> L.	Ehrenpreis, Acker-		historische Angabe: Hallier (1863), zuletzt 1983/84 (Walbrun 1985)
	<i>Veronica arvensis</i> L.	Ehrenpreis, Feld-		historische Angaben: schon bei Hoffmann 1829, jedoch von Hallier 1863 nicht mehr gefunden, Pflanzkübel Dünenrestaurant , Oberland Gätkestraße (Hebbel 2020), Promenade, Düne Plattenweg (Hebbel 2023)
	<i>Veronica beccabunga</i> L.	Ehrenpreis, Bach-	K	Vorgartenteich Oberland
	<i>Veronica brachysiphon</i> (Summerh.) Bean	Strauchehrenpreis, Kurzhäufiger	K	Friedhof
	<i>Veronica chamaedrys</i> L.	Ehrenpreis, Gamander-		frühere Angabe: Christiansen & Kohn 1958
	<i>Veronica chathamica</i> Buchanan (Hebe chathamica (Buchanan) Cockayne & Allan	Strauchehrenpreis, Chatham-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "überstand die ersten Winter gut, weitere 7 Hebe-Arten (...) hielten sich meistens nicht"
	<i>Veronica cupressoides</i> Hook f. (Hebe cupressoides (Hook. F.) Andersen	Strauchehrenpreis, Zypressen-		historische Angabe: Versuchsgarten Kuckuck 1910 " Litt im ersten Winter, erholte sich dann wieder"
	<i>Veronica hederifolia</i> agg.	Ehrenpreis, Efeublättriger (Sammelart)		historische Angabe: nur Hallier 1863
	<i>Veronica hederifolia</i> L. subsp. hederifolia	Ehrenpreis, Efeublättriger- (i.e.S)		weit verbreitet, Unterland, NO-Land, Grünmüll-Deponie (Hebbel 2021), Vorgarten Unterland
	<i>Veronica odora</i> Hook f. (Veronica buxifolia Benth.)	Strauchehrenpreis, Buchsblättriger		Vorgärten
	<i>Veronica officinalis</i> L.	Ehrenpreis, Echter	K	Oberland, Pflanztrog (Hebbel 2019, 2020), ehemals auch Vorgarten
	<i>Veronica persica</i> Poir.	Ehrenpreis, Persischer	U	frühere Angabe: (Christiansen & Kohn 1958) Unterland, Pflanzkasten
	<i>Veronica polita</i> Fries	Ehrenpreis, Glänzender	+	historische Angaben: nach Hallier (1863) "gemein auf den Aeckern des Oberlandes" und mit V. agrestis "Mittelformen hervorbringend", noch von Ascherson (1900)
	<i>Veronica rakaiensis</i> J. B. Armstr. [Hebe rakaiensis (J. B. Armstr.) A. Wall]	Strauchehrenpreis, Rakais- (Rakais Hebe)	K	Cultivare inVorgärten
	<i>Veronica repens</i> Clarion ex DC.	Ehrenpreis, Kriechender	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "kräftig entwickelt"
	<i>Veronica serpyllifolia</i> L.	Ehrenpreis, Thymian-		Rasen im Friedhof, am Binnenhafen (Hebbel 2022)
	<i>Veronica speciosa</i> R.Cunn. ex A.Cunn., [Hebe speciosa (R.Cunn.) ex A. Cunn.) Andersen]	Strauchehrenpreis, Prächtiger	K	in Hecken
	<i>Veronica sublobata</i> M.A.Fisch.	Ehrenpreis, Hecken-		BAH-Wäldchen, Wobau-Treppe (Hebbel 2021), Friedhof Oberland (Hebbel 2022)
	<i>Veronica teucrium</i> L.	Ehrenpreis, Großer		Hang oberhalb Sportplatz (Hebbel seit 2017)
neu	<b><i>Viburnum carlesii</i> Hemsl. var. <i>carlesii</i></b>	<b>Schneeball, Koreanischer</b>	<b>K</b>	<b>Oberland, acht Exemplare vor Ämtergebäude</b>

	Viburnum cotinifolium D.Don	Schneeball, Indischer	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "keine guten Erfahrungen"
	Viburnum japonicum (Thunb.) Spreng.	Schneeball, Japanischer	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "keine guten Erfahrungen"
	Viburnum lantana L.	Schneeball, Wolliger	K, U	historische Angabe: Dalla Torre 1889 "kultiviert" (Adolphi 2008) nennt zwei Funde am Jägersteig, seitdem deutliche Zunahme, am Falm, am Kringel Sämlinge, gepflanzt in Hecken des Unterlandes, Mittelland (Hebbel 2019)
	Viburnum macrocephalum Fortune	Schneeball, Chinesischer	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "keine guten Erfahrungen"
	Viburnum awabuki K. Koch	Schneeball, Süßer-Awabuki-	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "keine guten Erfahrungen"
	Viburnum opulus L.	Schneeball, Gewöhnlicher	U	Vogelwarte, Vorgarten Unterland, Mittelland (Hebbel 2019), Große Treppe, Düne, durch Kaninchen stark verbissen, häufig Sämlinge im Mittelland, Gärten, historische Angabe: Dalla Torre 1889 "angepflanzt"
	Viburnum plicatum Thunb. cv. 'Summer Snowflake'	Schneeball, Japanischer	K	Hecke vor Kleingarten, 2021 gepflanzt
	Viburnum tinus L.	Schneeball, Lorbeerblättriger	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hielt sich nicht"
	Vicia angustifolia L.	Wicke, Schmalblättrige Futter-		historische Angaben: Hallier 1863, von Brody gesammelte Pflanzen (Knuth 1899 als Vicia angustifolia All. hat Ascherson 1900 als Vicia atropurpurea angesehen, Südgelände (Hebbel), Wegrand NO-Gelände zwischen Wasserwerk und Fußballplatz (Kruse und Jage 2014), Vogelwarte, Invasorenpfad (Hebbel 2021), Norderfalm
	Vicia benghalensis L. (Vicia atropurpurea Desf.)	Wicke, Purpur-	+	historische Angabe: die von Brody gesammelte Pflanze und von Knuth 1899 als Vicia angustifolia bezeichnet, revidierte Ascherson 1900 zu Vicia atropurpurea (Ascherson)
	Vicia cracca L.	Wicke, Gewöhnliche Vogel-		NO-Land, Kompostplatz, Friedhof (Hebbel 2018), Hafengelände
	Vicia faba L.	Ackerbohne, Saubohne	K	historische Angabe: Ascherson 1900 zitiert aus H.H. Schwerin 1896: Helgoland. Historisk-geografisk undersökning, wonach in Rantzaus "Cimbricae Chersonesi descriptio nova" ein Hinweis auf den Anbau von Erbsen und Saubohnen auf Helgoland im 16. Jh. steht
erg	Vicia lathyroides L.	Wicke, Platterbsen-		1983/84 auf der Düne (Walbrun 1985), <b>P. A. Slim 2015</b> , 2023 (E. Müller pers. Mitt.), <b>NO-Land am Sportplatz (Hebbel 2024)</b>
	Vicia lens (L.) Coss. & Germ. (Lens culinaris Medik.)	Linse	+	noch 1953 (Christiansen & Kohn 1958)
	Vicia entoides (Ten.) Coss. & Germ. (Lens nigricans (M. Bieb.) Godr.	Linse, Schwarzwerdende		irrtümlich ?, Walbrun 1985 zitiert für diese Art Christiansen & Kohn 1958. Dort allerdings nur eine Angabe zu Lens culinaris
	Vicia pannonica Crantz	Wicke, Ungarische	+	historische Angabe: Ascherson 1900 bezieht sich womöglich auf subsp. striata "
	<i>Vicia pannonica Crantz subsp. striata (M. Bieb.) Nyman</i>	Wicke, Gestreifte		historische Angabe: Junge 1913b
	Vicia sativa L. (Vicia sativa L. subsp. sativa)	Wicke, Futter-		historische Angaben: Hallier 1863, gesammelt von Gätke und Brody (Knuth 1899) "auf Haferfeldern verwildert
	Vicia segetalis Thuill. (Vicia sativa L. subsp. segetalis (Thuill.) Celak)	Wicke, Saat-Futter-, Korn-		Magerrasen, NO-Land, Mittelland Nordhang ,am Leuchtturm (Hebbel 2023)
erg	Vicia tenuifolia Roth	Wicke, Schmalblättrige		erstmalig Flor. Kart. Pinneberg 2015, 1 großer Bestand NO-Land 2018, 2021, großer Trupp, dort auch vermutl. Bastard mit Vicia cracca, hinter dem Wasserwerk, Südhafengelände (Rickner-Bode-Wai), <b>breitet sich aus</b>
	Vicia villosa Roth	Wicke, Zottige	+	historische Angabe: Ascherson 1900
	Vinca difformis Pourr.	Immergrün, Mittleres	K, U	2006 "subspontan in Gärten des Unterlandes(...) einmal am Weg zur Gartenabfalldeponie" (Adolphi 2008), in Vorgärten und unbeständig verwildert

	<i>Vinca major</i> L.	Immergrün, Großes	K, U	Friedhof / Vorgärten, verwildert
	<i>Vinca minor</i> L.	Immergrün, Kleines	K, U	Baumscheibe Oberland, Gärten
	<i>Vincetoxicum hircundinaria</i> Medik.	Schwalbenwurz, Weiße	+	historische Angabe: auf der Düne (Hallier 1863): "wahrscheinlich mit dem Reisig eingeschleppt"
	<i>Viola arvensis</i> Murray	Siefmütterchen, Acker-	U	historische Angabe: Dalla Torre 1889, Wiederfund: einige Pflanzen an der Vogelwarte (Hebbel 2021)
	<i>Viola canina</i> L.	Veilchen, Hunds-	+	historische Angabe: Düne (Ascherson 1900), noch 1983/84 auf dem Oberland (Walbrun 1985)
	<i>Viola odorata</i> L.	Veilchen, März-	U	Oberland, Hingstgars (Hebbel 2020), Vorgärten, Pflasterfugen, Hecken
	<i>Viola reichenbachiana</i> Jord. ex Boreau	Veilchen, Wald-	U	Vorgärten Unter- und Oberland, Friedhof, BAH-Wäldchen, Große Treppe,
	<i>Viola riviniana</i> Rchb.	Veilchen, Hain-	U	verwild. Garten Oberland, Friedhof, V. bavaricus nicht gesichert (Hebbel 2022)
	<i>Viola riviniana</i> Rchb. cv. 'Purpureum' ( <i>Viola labradorica</i> hort., non Schrank)	Veilchen, Purpur-Hain-; Falsches Labradorveilchen	K, U	Rasen im Friedhof, Pflasterfugen Unterland (Hebbel 2021). Vorgarten, Pflasterfugen, rote Gartenform von V. riviniana, aus Nord-Amerika stammend. Evtl. doch V. labradorica!
	<i>Viola suavis</i> M.Bieb.	Veilchen, Blau-	U	BAH (Asmus)
	<i>Viola tricolor</i> L.	Stiefmütterchen, Wildes	U	historische Angabe: Hallier 1863, Vorgarten Unterland
	<i>Viola tricolor</i> L. subsp. <i>amotropa</i> Wittr. ( <i>Viola tricolor</i> var. <i>maritima</i> Schweigg. ex K.G. Hagen)	Stiefmütterchen, Dünen-		1953 Düne (Christiansen & Kohn 1958)
	<i>Viola ×williamsii</i> Wittr. ( <i>Viola cornuta</i> L. × <i>V. wittrockiana</i> Gams ex Nauenb. & Buttler; <i>Viola cornuta</i> hort.)	Hornveilchenbastarde	K, U	Vorgärten, Pflasterfuge Unterland, echtes V. cornuta nicht vorhanden,
	<i>Viola wittrockiana</i> Gams ex Nauenb. & Buttler	Stiefmütterchen, Garten-	K,U	auch verwildert, Pflasterfugen Ober- und Unterland, auch Wittrockiana-Hybriden darunter
	<i>Vitis vinifera</i> L.	Weinrebe, Edle	K	Hauswand der Vogelwarte, Hauswand Unterland, Straßenrand im Oberland, Kleingarten Oberland, Dünen-Restaurant
	<i>Vulpia fasciculata</i> (Forssk.) Fritsch	Federschwingel, Büschel-		30 - 50 Ex., Düne Zeltplatz, (Hebbel 2022, 2023)
	<i>Washingtonia filifera</i> (Rafarin) H. Wendl. ex de Bary	Washingtonpalme, Kalifornische	K	beim Heizkraftwerk, abgestorben
	<i>Washingtonia filifera</i> (Rafarin) H. Wendl. ex de Bary H. Wendl. Ex des Bary var. <i>sonorae</i> (S. Watson) M.E. Jones	Washingtonpalme, Mexikanische	K	hist.: Versuchsgarten Kuckuck: 1908 abgestorben
	<i>Weigelia florida</i> (Bunge) A.DC.	Weigelie, Liebliche	K	historische Angabe: Hallier 1863, Garten Unterland, Kleingarten Oberland, Vorgarten Oberland
	<i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC.	Blauregen, Japanischer	K	Hauswand Unterland
	<i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet	Blauregen, Chinesischer	K	hist.: Garten und Versuchsgarten Kuckuck: "keine üppige Entfaltung"
	<i>Xerochrysum bracteatum</i> (Vent.) Tzvelev [ <i>Helichrysum bracteatum</i> (Vent.) Andrews]	Strohblume, Garten-	K	Vorgarten Unterland
	<i>Xanthium strumarium</i> L.	Spitzklette, Gewöhnliche		Christiansen & Kohn 1952 -56
	<i>Xerochrysum bracteatum</i> (Vent.) Tzvelev [ <i>Helichrysum bracteatum</i> (Vent.) Andrews]	Strohblume, Garten-	K	Vorgarten Unterland
	<i>Yucca filamentosa</i> L.	Palmilie, Fädige	K	Vorgarten Unterland, ob Bastard mit folgender? Hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "prächtige Blüte"
	<i>Yucca flaccida</i> Haw.	Palmilie, Schlaffe	K	vereinzelt in Gärten (Jäck 2011)
	<i>Yucca gigantea</i> Lem. ( <i>Yucca elephantipes</i> Regel ex Trel.)	Palmilie, Riesen-	K	Kleingarten Oberland, 2019 abgestorben
	<i>Yucca gloriosa</i> L.	Palmilie, Kerzen-	K	vereinzelt ausgepflanzt, meist cv. <i>variegata</i> , ein recht kräftiges Exemplar im Mittelland (beim Fußweg durch den Sprengkrater), hist.: Versuchsgarten Kuckuck: "hielt sich lange Zeit"
	<i>Yucca gloriosa</i> L. var. <i>tristis</i> Carrière ( <i>Yucca recurvifolia</i> Salisb.)	Palmilie, Trauer-	K	vereinzelt in Gärten des Ober- und Unterlandes, J.-Krüss-Schule, sehr großes, verzweigtes Ex. im Kurpark
	<i>Yucca treculeana</i> Carrière ( <i>Yucca recurvata</i> Carrière)	Palmilie, Bajonett-	K	Kuckuck 1910 "hielt sich lange Zeit"
erg	<i>Zannichellia palustris</i> L.	Teichfaden, Sumpf-		flächendeckend in Weiher der Düne, 2021 wieder Zunahme, <b>historisch: Beleg NHG von vor 1862, Dr. Johann Friedrich Laurer</b>
	<i>Zantedeschia elliotina</i> (W. Watson) Engl	Calla, Zimmer-	K	Vorgarten Oberland, Kurpark (det. Hebbel)
	<i>Zea mays</i> L.	Mais	K	Kleingarten Oberland, Vorgarten Unterland (Ziermais)

	<i>Zostera marina</i> L.	Seegras, Gewöhnliches	letztmals 1975 auf Flößen im NO-Hafen (J. W Markham & I. M. Munda, 1977) , Düne angespült (Panknin 1935, HERB B) , historisch: Hallier 1863 " In tiefem Wasser auf sandigem Meeresboden", <b>keineswegs häufig (Reinke 1891)</b>
	<i>Zostera noltii</i> Hornem.	Seegras, Zwerg-	historische Angabe, ob nur angeschwemmt?