

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

Lfd. Nr.	Az.: 324506-	Arb.Nr.	Name	Schutzgebiet	Typ	Lagebezeichnung	Erfasst	Überprüft	Bemerkungen / Pflegemaßnahmen
1	0001	603	Westl.-Wiesenteich	GB-H 3624/0004	NGR, NRW, GNR, GNF Rohrglanzgras-Landröhricht, Wasserschwaden-Landröhricht, nährstoffreiche Nasswiese, seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen	Alte Leine zwischen Wilkenburg und Laatzten	07/91	07/99 11/05 06/06 05/09 07/13	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand, sehr artenreich, Schwanenblume tritt vegetativ auf, keine Pflegemaßnahmen erforderlich, u.U. Erweiterung der Biotopfläche
2	0002	605	Wiesenteich	GB-H 3624/0005	WWS, BNR, SEZ, VERZ Sumpfiger Weidenauwald, Weidensumpfgebüsch, naturnahes Stillgewässer, Röhricht	Zwischen Wilkenburg und Laatzten / Köthnerbleeck Wiesenteich	07/91	10/97 10/04 09/07 10/12	Sehr guter Pflege- und Entwicklungs- zustand, zusätzliche Pflanzenarten festgestellt, Gehölzentwicklung beobachten
3	0003	606	Langer Teich	GB-H 3624/0006	SEZ, BAS, VER Naturnahes Kleingewässer, sumpfiges Weiden- Auengebüsch, Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Röhricht	Zwischen Wilkenburg und Laatzten / Nachtanger / Langer Teich	07/91	07/99 10/04 09/07 06/12	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand, Erweiterung der Biotopfläche am Westufer, punktuelle Gehölzrückschnitte zur Belüftung des Teiches und Belichtung der Röhrichtbereiche
4	0004	607	Graevemeyer- Teich	GB-H 3624/0007	SEZ, VES, VERS Naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer, Verlandungs- bereich mit	Westlich von Laatzten / Fugenwinkel / von-Graevemeyer-Teich	08/91	05/98 10/04 09/07 06/12	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand, zusätzliche Pflanzenarten festgestellt – keine

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

					Schwimmblattpflanzen, Schilfröhricht				Pflegemaßnahmen erforderlich
5	0005	608	Mädchenkuhle	GB-H 3624/0008	SEZ, VER Naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer, Verlandungsbereich mit Röhricht	Westlich von Laatzten / Bemeroder Bleeck / Mädchenkuhle	07/91	11/98 10/04 09/07 07/13	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand, sehr guter Wasserstand, sehr gut ausgebildetes Röhricht – keine Pflegemaßnahmen erforderlich
6	0006	612	Neue Bleeck/ Nachtanger	GB-H 3624/0009	GN, NRG, NRW Hochstaudenreiche Nasswiese, Rohrglanzgras- und Wasserschwaden-Land- röhricht	Westlich von Alt-Laatzten / Neue Bleeck / Nachtanger	07/91	11/98 06/06 06/08 10/12 07/13	Insgesamt noch guter Pflege- und Entwicklungs- zustand, die Schäden im östlichen Bereich durch wiederholte Mahd und häufiges Befahren der Fläche sowie ausgebrachter Kirrungen sind noch erkennbar, Schutzstatus dieser Teilfläche ist aber wieder gegeben – Mahd im östlichen Bereich erst ab Ende Juli, in den übrigen Bereichen vorerst keine Mahd, Befahren und Ausbringung von Kirrungen haben dauerhaft zu unterbleiben, Jagdpächter wurde informiert
7	0007	618	Laatzener	GB-H	NRS, BRR	Nordwestlicher Rand der	07/91	05/01	Nach wiederholter Mahd in 2013

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

			Leinemasch	3624/0010	Schilf-Landröhricht, Rubus-Gestrüpp	Laatzener Leinemasch		06/06 06/08 12/10 06/12 06/14	wieder guter Pflege- und Entwicklungszustand, zusätzliche Pflanzenart festgestellt – Mahd der gesamten Fläche alle 3-5 Jahre, Brombeergestrüpp und Drüsiges Springkraut durch vorerst jährlichen Schnitt zurückdrängen
8	0008	645	Am Hebergraben	GB-H 3724/0003	NRW, GNR, GNF, GFFü Wasserschwaden-Landröhricht, nährstoffreiche Nasswiese, seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen <u>Erschwernisausgleich für Grünland</u>	Laatzten-Süd (Rethen), an der B443 / Am Hebergraben	09/91	05/01 09/05 05/08 10/13 06+09/14 05/15	Sehr guter, artenreicher Pflege- und Entwicklungszustand. Positive Auswirkung der vorjährigen Nutzung der Fläche. Weiterhin gelten das neue Nutzungskonzept bis 30.09.2017 sowie die Bewirtschaftungseinschränkungen
9	0009	650	Höhnequelle	GB-H 3725/0001	FQT, FB Tümpelquelle/Quelltopf, naturnaher Bach	Südlich von Ingeln Höhnequelle	10/91	10/04 08/05 05/08 05/13	Zufriedenstellender Pflege- und Entwicklungszustand, Algenwatten deuten den erhöhten Nährstoffgehalt an, kleiner Neophytenbestand des Riesenbärenklaus - Quelltopf soll vertieft werden, erneute Forderung

Verzeichnis der Biotop gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

									der Schaffung einer weiträumigen Pufferzone zur Verhinderung des Nähr- und Schadstoffeintrags aus angrenzenden Ackerflächen, im Osten und Süden des Biotopkomplexes angrenzende Ackerflächen sind auf einer Breite von 6-10m extensiv zu bewirtschaften oder als extensives Grünland einzurichten – Ertragsausfall müsste den betroffenen Landwirten ersetzt werden
10	0010	183	Teufelskuhle	GB-H 3624/0011	NRS, SEZ, BAS Schilf-Landröhricht, Naturnahes Kleingewässer, Sumpfiges Weiden- Auengebüsch	Westlich des AquaLaatziums, angrenzend an Rodelberg / Teufelskuhle	04/91	05/01 10/04 09/07 05+08/10 05/15	Sehr guter Pflege- und Entwicklungszustand - gute Wasserführung. Erneut Gelbe Wiesenraute und Sumpfdotterblume festgestellt, keine Pflegemaßnahmen erforderlich
11	0011	646	Zuckerteich 1a	GB-H 3724/0004	NR, BA Röhricht-Seggenried- Weidenfeuchtgebüsch	Zwischen Koldingen und Gleidingen / Zuckerteich 1a	10/91	05/01 09/05 05/08	Guter Pflege- und Entwicklungszustand - Sukzession zulassen, mittelfristig keine Pflegemaßnahmen

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

									erforderlich
12	0012	620	Grasdorf	GB-H 3624/0012	GN Binsenreiche Nasswiese- Sumpf	Westlich von Grasdorf / Wassergewinnungsgelände	09/91	12/91 06/06 08/09	Sehr guter Pflege- und Entwicklungs- zustand – keine Pflegetmaßnahmen erforderlich
13	0013	641	Tonteich	GB-H 3725/002 LB-H 5	SEA, VER, RHS Naturnahes nährstoffreiches Abbaugewässer, Verlan- dungsbereich nährstoff-reicher Stillgewässer mit Röhricht, Saumartenreicher Kalkmagerrasen	Östlich von Gleidingen / Tonteich	09/91	10/02 03/03 08/07 06/11 10/12	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand - Ende 2015 Gehölzschnitt am Westufer vorgenommen, weitere Entkusselung im Magerrasenbereich erforderlich, PEPL beachten
14	0014	642	Tontauben - Schießstand	GB-H 3725/003	SE, VER Naturnahes Kleingewässer, Verlandungsvegetation nährstoffreicher Kleingewässer	Westlich von Oesselse, Tontauben-Schießstand	09/91	10/04 08/05 05/08	Zufriedenstellender Pflege- und Entwicklungs- zustand - Neophytenbesei- tigung, mittelfristig Gehölzbeseitigung
15	0015	610	In den Äckern	GB-H 3624/0014	BNR, SEZ, VES, VER, GFFü Sumpfbüsch, sonstiges naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer, Verlan- dungsbereich nährstoff. Stillgewässer mit wurzeln- den Schwimmblattpflanzen,	Westlich von Laatzten / In den Äckern	07/91	10/97 11/05 09/07 05/09 08/10 05/11 06/12	hervorragender Pflege- und Entwicklungs- zustand – keine Pflegetmaßnahmen erforderlich, ggf. Erweiterung der Fläche

Verzeichnis der Biotop gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

					- mit Röhricht, sonstiger Flutrasen			07/13	
16	0016	614	Nördl. vom Ellerngraben	GB-H 3625/0009	NRS Schilf-Landröhricht	Nördlich vom Ellerngraben/ östlich von Laatzten	07/91	05/01 09/04 09/07 05/10 06/11 06/12	Noch guter Pflege- und Entwicklungszustand – Vernässung des nordwestlichen Bereiches wäre wünschenswert, vorerst keine weitere Pflegemaßnahme
17	0017	622	Harkenblecker Furth	GB-H 3624/0017	NSG, NSB, NSS, NRW Nährstoffreiches Großseggenried, Binsen- und Simsenried nährstoffreicher Standorte, Hochstaudensumpf nährstoffreicher Standorte, Wasserschwaden-Landröhricht	Südöstlicher Rand des NSG, westlich von Grasdorf Harkenblecker Furth	92	10/02 06/06 08/09 10/13	Sehr guter Pflege- und Entwicklungszustand – Hydridpappelschösslinge sollten entfernt werden, das im Süden und Osten des Biotops angrenzende Grünland sollte auf seinen Status als evtl. Nassgrünland (§30) überprüft werden
18	0018	1106	Krautteich	GB-H 3624/0024	SEZ, VER Naturnahes Kleingewässer, Verlandungsvegetation eutropher Gewässer mit Röhricht	Westlich von Laatzten, zwischen Köthnerbleek und Neuer Bleek /Krautteiche	09/92	05/98 11/05 06/08 08/15	Guter Pflege- und Entwicklungszustand, Gelbe Wiesenraute festgestellt – keine Pflegemaßnahmen erforderlich
19	0019	1138	Zuckerteich 3	GB-H 3724/0023	WNW, VERS, SXX Weiden-Sumpfwald, Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer, naturferner Klär- und Absetzteich	Westlich von Gleidingen / Zuckerteich 3	05/93	05/01 09/05 05/08 09/2014	Guter Entwicklungszustand, zum Röhricht hat sich in Teilen ein Sumpfwald entwickelt – keine Pflegemaßnahmen

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzien

Stand 30.12.2015

					(ehemals)				nahmen erforderlich
20	0020	1502	Zuckerangler	GB-H 3724/0029	SEZ Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer	Westlich von Rethen, hinter der Bahnlinie / ehemalige Deponie Zuckerangler	09/93	05/01 09/05 09/07 05,06,09/11 06/12	Relativ guter Pflege- und Entwicklungs- zustand – Weiter- führung der begonnenen Pflegemaßnahmen zur Entfernung der Neophyten
21	0021	609	Alte Leine	GB-H 3624/0038	FF Naturnaher Bach- bzw. Flusslauf	Kompletter Flusslauf der Alten Leine / Fugenwinkel	09/93	10/97 06+09/06	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand – keine Pflegemaßnahmen erforderlich
22	0022	1734	Quellwasser/ Bruchwiesen	GB-H 3624/0046	NRS, GNR Schilf-Landröhricht, Nährstoffreiche Nasswiese	Nördlich vom AquaLaatzium / Quellwasser / Bruchwiesen	11/94	06/06 09/07 05/08 05/10 07/13 05/15	Gerade noch zufriedenstellender Pflege- und Entwicklungs- zustand, Reste des vorjährigen Mahdguts waren noch auf der Fläche vorhanden, dadurch dominiert mittlerweile der Wiesen- Fuchsschwanz - jährliche Mahd des Grünlandes Ende Juli mit Abtransport des Mahdguts, Röhrichtflächen alle 7-10 Jahre mähen, Mahdgut kann ggf. randlich abgelagert werden
23	0023	926	Sudwiesen	GB-H	NRS, GNF, BNR	Südöstlich von Gleidingen /	10/94	10/02	Guter Pflege- und Entwicklungs-

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzen

Stand 30.12.2015

				3725/004 LSG – H 40	Schilf- Landröhricht, Seggenreiche Nasswiese, Weidenfeuchtgebüsch	Sudwiesen		04/03 08/07 05/10	zustand – Gehölze sollten schonend zurückgenommen werden, Extensivierung des östlich des Biotops gelegenen Grünlands
24	0024	1920	Leine	GB-H 3624/0050	FFN Naturnaher, sommer- warmer Fluss	Flußverlauf		09+10/07	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand - Aktenkopie von Region Hannover, Gehölz- und Kraut- vegetation der Ufer als Nebencode erf.
25	0025	1902	Saatmasch	GB-H 3624/0052	NRS, BAS, BNR Schilf-Landröhricht, Sumpfiges Weiden- Auengebüsch, Weiden- Sumpfbüsch nährstoffreicher Standorte	Nordwestlich von Laatzen in der Masch / Steinbrink / Saatmasch	06/96	05/01 11/05 06/08 06/14	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand – das Schilf-Landröhricht wird zunehmend von Weidengebüsch verdrängt, der aktuelle Freiflächenanteil des Röhrichts sollte durch Zurücknehmen der Weiden jedoch unbedingt erhalten bleiben und stellenweise vergrößert werden
26	0026	1909	Laatzener Teiche	GB-H 3624/0053	SE/NS Naturnahes Kleingew./ Sumpfbüsch	Grasdorfer Holz /NSG Laatzener Teiche	05/95	06/06	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand - Gehölzschnitt in Absprache mit

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

									NABU und Öffentlichkeit
27	0027	1908	Laatzener Teiche	GB-H 3624/0054	BAS, NRW, NSR, GNF Sumpfiges Weiden- Auengebüsch, Wasserschwaden- Landröhricht, sonstiger nährstoffreicher Sumpf, seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen	Grasdorfer Holz / NSG Laatzener Teiche	03/97	06/06 05/11 08+10/12 05/15	Sehr guter Pflege- und Entwicklungs- zustand – die im Herbst 2014 vorgenommene, umfangreiche Gehölzentfernung war sehr erfolgreich, ursprünglicher Offenlandstatus ist wieder hergestellt, keine weiteren Pflegemaßnahmen (Mahd) erforderlich
28	0028	1907	Laatzener Teiche	GB-H 3624/0055	GN Seggen- und binsenreiche Nasswiese	Grasdorfer Holz /NSG Laatzener Teich	03/97	06/06 08/09	Guter Pflege- und Entwicklungs- zustand - mittelfristig Mahd und Gehölzschnitt, Abtransport des Mahd- u.Schnittguts
29	0029	1906	Laatzener Teiche	GB-H 3624/0056	WWS, BNR, SEZ, VER Sumpfiger Weiden-Auwald, Weidensumpfgebüsch, naturnahes Stillgewässer, Verlandungsvegetation	Grasdorfer Holz / NSG Laatzener Teiche	03/97	06/06 08/09 08/12	Sehr guter Pflege- und Entwicklungs- zustand, zusätzliche Pflanzenarten festgestellt – Gehölzentwicklung beobachten
30	0030	1904	Laatzener Teiche	GB-H 3624/0057	BNR,SEZ,VERZ Weiden-Sumpfgebüsch, naturnahes nährstoffreiches Sillgewässer, Röhricht	Grasdorfer Holz / NSG Laatzener Teiche	03/97	10/02 06/06 08/09 08/12	Sehr guter Pflege- und Entwicklungs- zustand, zusätzliche Pflanzenarten festgestellt – Gehölzentwicklung beobachten

Verzeichnis der Biotopie gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

31	0031	1903	Laatzener Teiche	GB-H 3624/0058	NS nährstoffreicher Sumpf	Grasdorfer Holz / NSG Laatzener Teiche	03/97	10/02 06/06	Noch zufriedenstellender Pflege- und Entwicklungszustand - Gehölzentfernung gemeinsam mit Arb.Nr. 1909 und 1908
32	0032	619	Auf der Dehne / Tennisplatz	GB-H 3624/0060	WW Weidenauwald	Westlich von Alt-Laatzten/ Auf der Dehne/Tennisplätze	08/99	05/01 11/05 06/08 06/12	Guter Pflege- und Entwicklungszustand, zusätzliche Pflanzenarten festgestellt – Springkraut sollte bekämpft werden
33	0033	2100	Zuckerteich Schasse	GB-H 3623/0042	VERS, SXX Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer, naturferner Klär- und Absetzteich (ehemals)	Ehemaliger Klärteich der Zuckerfabrik	05/01	10/02 11/03 06/06 05/09 09/14	Guter Pflege- und Entwicklungszustand – das vom Schilf dominierte Verlandungsröhricht befindet sich in zunehmender Ausbreitung und hat neben dem SW-Ufer jetzt auch Uferbereiche im O und N besiedelt, exakte Abgrenzung s. aktuelles Luftbild
34	0034	1845	Großer Koldinger See	GB-H 3724/0056	GFFü, GMFü Flutrasen, mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte	Zwischen Gleidingen und Koldingen / Großer Koldinger See / Badestelle	05/96	06/06 05/08 05/11	Guter Pflege- und Entwicklungszustand – südlicher Bereich sollte vernässt werden, beide Einheiten gem. § 30 geschützt bei Zusatzmerkmal: ü

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

35	0035	1901	Großer Koldinger See/ Ostufer	GB-H 3724/0057	BAZ, GFFü Sonstiges Weiden- Ufergebüsch, Flutrasen	Westlich von Gleidingen / am Großen Koldinger See / Ostufer	05/96	06/06 05/11	Zufriedenstellender Pflege- und Entwicklungs- zustand, zusätzliche Pflanzenarten festgestellt – keine Pflegemaßnahmen erforderlich
36	0036	1841	Zuckerteich 2	GB-H 3725/0007	GNF Seggen- und binsenreicher Flutrasen	Westlich von Gleidingen/ Nähe Bahnlinie/KoldingerSeen/ Zuckerteich 2	05/96	06/06 05/08 05/09 05/10 04/15	§ 30-Grenzfall, z.Zt. keine positive Entwicklungsten- denz, Zustand gegenüber 2010 unverändert – Mahd nicht vor dem 31.05. (besser Mitte Juni), Beweidung kann ab Mitte April erfolgen, konsequenter Düngerverzicht, allgemeine Extensivierung, Eigentümer wurde informiert
37	0037	LA 001	Höhneteich	GB-LA 3725/001	SEZ,VERS, VERZ Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer, Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer, sonstiges Röhricht nährstoffreicher Stillgewässer	Ablaufteich der Höhnequelle	08/05	08/05 05/08 05/13	Zufriedenstellender Pflege- und Entwicklungs- zustand – es sollte eine Pufferzone nach Süden zur Verhinderung des Nähr- und Schadstoffeintrags aus angrenzenden Ackerflächen geschaffen werden, Neophyten (Riesenbärenklau)

Verzeichnis der Biotope gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

									sollten beseitigt werden
38	0038	LA 002	Regenrückhaltebecken In der Welle - West	GB-LA 3725/002	SEZ,VER Naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer, Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Röhricht	Teichanlage für Regenrückhaltebecken	09/06	09/06 06/11	Guter Pflege- und Entwicklungszustand, zusätzliche Pflanzenarten festgestellt - Gehölzschnitt am Südufer, Baum-Weiden z.T. als Kopfbäume pflegen
39	0039	LA 003 a+b	Regenrückhaltebecken In der Welle - Ost	GB-LA 3725/003	SEZ,VER Naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer, Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit Röhricht	Teichanlagen für Regenrückhaltebecken	09/06	09/06 06/11	Guter Pflege- und Entwicklungszustand – keine Pflegemaßnahmen erforderlich
40	0040	LA 004	Heber – Faule Wiese	GB-LA 3724/001	GNR, GNF nährstoffreiche Nasswiese, seggen- und binsenreicher Flutrasen <u>Erschwernisausgleich für Grünland</u>	Laatzten-Süd (Rethen), an der B443 / Am Hebergraben	05/09 06/14		Guter Pflege- und Entwicklungszustand, derzeitige Bewirtschaftung stellt die optimale Biotopentwicklung sicher
41	0041	LA 005	Hegersche Wiesen	GB-LA 3724/002	SEZ, VER Naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer,	Kleingewässer zwischen ehemaligen Klärteichen und den Hegerschen Teichen	08/09		Guter Entwicklungszustand
42	0042	LA 006	Radlah	GB-LA 3725/004	VES, VER Verlandungsbereich eines nährstoffreichen Stillgewässers	Feuerlöschteich im Gewerbegebiet Am Radlah, Gleidingen	09/11		Guter Entwicklungszustand - Ufer abflachen, Gehölzschnitt an S- und W-Ufer, Entfernen der nicht heimischen Gehölze
43	0043	LA 007	Grasdorfer Holz	GB-LA	GNR, GFFü, NRG	Westl. Grasdorf,	05/11		Guter

Verzeichnis der Biotop gem. § 30 BNatSchG in Laatzten

Stand 30.12.2015

				3624/001	Nährstoffreiche Nasswiese, sonstiger Flutrasen, Rohrglanzgras-Landröhricht	NSG-HA 191 „Alte Leine“			Entwicklungs- zustand
44	0044	LA 008	Gleidingen - Ritterstraße	GB-LA 3724/003	SEZ, VER Naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer, Verlandungsbereich mit Röhricht	Westl. Gleidingen	10/12		Guter Entwicklungs- zustand – abgelagerte pflanzliche Abfälle sollten entfernt werden, Auszäunung des Gewässers sollte in Teilbereichen des südlichen und westlichen Ufers aufgehoben werden
45	0045	LA 009	Grasdorfer Holz	GB-LA 3624/002	BAS, WWS Sumpfiges Weiden-Auengebüsch, sumpfiger Weiden-Auwald	Westl. Grasdorf	06/14		Guter Entwicklungs- zustand
46	0046	LA 010	Grasdorfer Holz	GB-LA 3624/003	GNR Nährstoffreiche Nasswiese	Westl. Grasdorf	06/14		Guter Entwicklungs- zustand