

FFH-Lebensraumtypen

- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
- 3160 Dystrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
- 4030 Trockene Heiden
- 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
- 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7110* Lebende Hochmoore
- 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
- 91D0* Moorbücher
- 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

Erhaltungszustand

- A hervorragend
- B gut
- C mittel bis schlecht
- E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

- WAR Biotoptyp

Biotoptyp	Beschreibung
WA01	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA02	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA03	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA04	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA05	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA06	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA07	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA08	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA09	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA10	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA11	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA12	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA13	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA14	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA15	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA16	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA17	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA18	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA19	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA20	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA21	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA22	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA23	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA24	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA25	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA26	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA27	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA28	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA29	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA30	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA31	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA32	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA33	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA34	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA35	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA36	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA37	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA38	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA39	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA40	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA41	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA42	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA43	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA44	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA45	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA46	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA47	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA48	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA49	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA50	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA51	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA52	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA53	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA54	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA55	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA56	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA57	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA58	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA59	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA60	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA61	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA62	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA63	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA64	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA65	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA66	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA67	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA68	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA69	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA70	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA71	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA72	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA73	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA74	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA75	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA76	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA77	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA78	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA79	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA80	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA81	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA82	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA83	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA84	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA85	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA86	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA87	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA88	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA89	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA90	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA91	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA92	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA93	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA94	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA95	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA96	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA97	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA98	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA99	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA100	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche

Biotoptyp	Beschreibung
WA01	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA02	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA03	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA04	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA05	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA06	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA07	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA08	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA09	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA10	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA11	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA12	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA13	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA14	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA15	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA16	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA17	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA18	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA19	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA20	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA21	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA22	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA23	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA24	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA25	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA26	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA27	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA28	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA29	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA30	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA31	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA32	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA33	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA34	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA35	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA36	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA37	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA38	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA39	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA40	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA41	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA42	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA43	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA44	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA45	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA46	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA47	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA48	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA49	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA50	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA51	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA52	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA53	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA54	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA55	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA56	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA57	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA58	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA59	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA60	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA61	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA62	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA63	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA64	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA65	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA66	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA67	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA68	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA69	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA70	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA71	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA72	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA73	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA74	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA75	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA76	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA77	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA78	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA79	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA80	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA81	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA82	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA83	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA84	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA85	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA86	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA87	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA88	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA89	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA90	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA91	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA92	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA93	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA94	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA95	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA96	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA97	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA98	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA99	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche
WA100	Moorflutende Buchenwälder mit Stieleiche

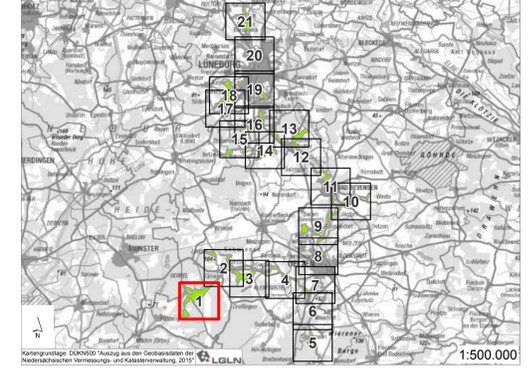
FFH-Gebiet 071 „Ilmenau mit Nebenbächen“ (DE 2628-331)

- Teilgebietswechsel
- Beschreibung der Teilgebiete
- Blattschnitt

Nachrichtlich

- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
- Kreisgrenze

Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Maßstab: 1 : 10.000
Projekt-Nr.: 41622 - 003

Kartierinhalt: Karte 3
FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Blatt-Nr.: 1 von 21
Datum/ Änderung: 31.03.2021

Bearbeitung: jür, kr, pe, be

Auftraggeber: Landkreis Uelzen
Veerßer Straße 53
29525 Uelzen

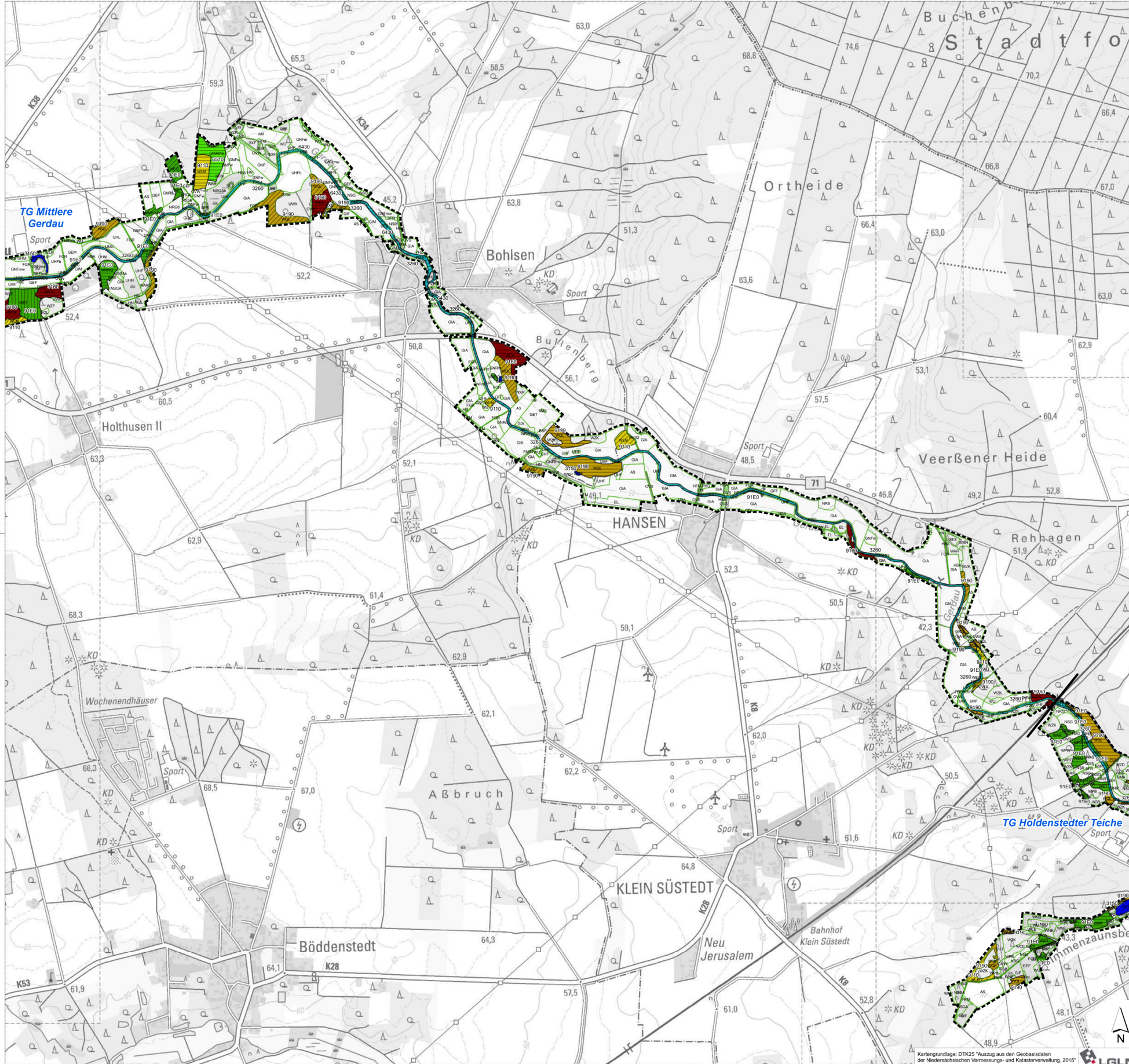
Unterschrift: im Auftrag
gez. A. Krüger

Freigabe Datum: 19.05.2021

Planung Entwurf Gestaltung
Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten
Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

Entwurf und Gestaltung von Landschaft

EGL GmbH · Lüneburger Weg 32a · 21337 Lüneburg
Tel. 04131- 22 70 8-0 · buero@lueburg@egl-plan.de

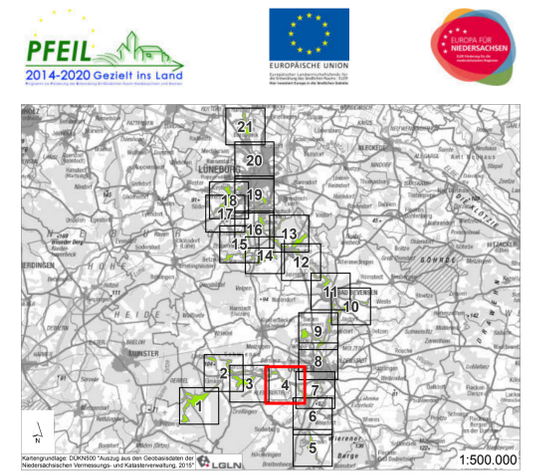


- ### FFH-Lebensraumtypen
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenhäuser
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenhäuser
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Mooswälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
- ### Erhaltungszustand
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche
- Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

WAR	Biotoptyp
W001	Mäßig empfindlicher Wald
W002	Wald mit naturnaher Waldstruktur
W003	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W004	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W005	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W006	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W007	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W008	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W009	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W010	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W011	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W012	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W013	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W014	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W015	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W016	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W017	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W018	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W019	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W020	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W021	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W022	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W023	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W024	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W025	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W026	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W027	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W028	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W029	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W030	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W031	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W032	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W033	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W034	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W035	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W036	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W037	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W038	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W039	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W040	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W041	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W042	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W043	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W044	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W045	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W046	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W047	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W048	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W049	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W050	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W051	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W052	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W053	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W054	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W055	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W056	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W057	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W058	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W059	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W060	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W061	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W062	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W063	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W064	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W065	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W066	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W067	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W068	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W069	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W070	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W071	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W072	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W073	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W074	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W075	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W076	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W077	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W078	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W079	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W080	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W081	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W082	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W083	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W084	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W085	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W086	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W087	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W088	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W089	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W090	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W091	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W092	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W093	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W094	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W095	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W096	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W097	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W098	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W099	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt
W100	Wald mit naturnaher Waldstruktur und hoher Artenvielfalt

- FFH-Gebiet 071 'Ilmenau mit Nebenbächen' (DE 2628-331)
- Teilgebietswechsel
 - Beschreibung der Teilgebiete
 - Blattschnitt
- ### Nachrichtlich
- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
 - Kreisgrenze
- Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Kartenninhalt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Entwurf: Landschaftsplanung Landschafts Stadtraum Grünflächen Gärten Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

Entwicklungs- und Gestaltung von Landschaft

Maßstab: 1 : 10.000

Projekt-Nr.: 41622 - 003

Blatt-Nr.: 4 von 21

Datum/ Änderung: 31.03.2021

Bearbeitung: j, für kr, pe, be

Unterschrift: im Auftrag ge.z. A. Krüger

Freigabe Datum: 19.05.2021

EG L

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

EG L GmbH · Lüneburger Weg 32a · 21337 Lüneburg
Tel. 04131- 22 70 8-0 · buero@lueburg-eg-l.de



- ### FFH-Lebensraumtypen
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Moorwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

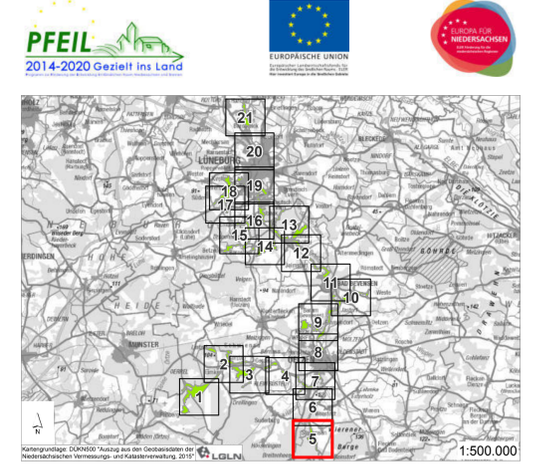
- ### Erhaltungszustand
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
NFF (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

- ### Biototypen
- WAR Biototyp

WAR	Biototyp
WA1	Mischwälder Buchen-Eichenwälder des Tieflands
WA2	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA3	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA4	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA5	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA6	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA7	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA8	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA9	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA10	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA11	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA12	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA13	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA14	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA15	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA16	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA17	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA18	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA19	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA20	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA21	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA22	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA23	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA24	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA25	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA26	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA27	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA28	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA29	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA30	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA31	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA32	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA33	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA34	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA35	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA36	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA37	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA38	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA39	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA40	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA41	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA42	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA43	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA44	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA45	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA46	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA47	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA48	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA49	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA50	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA51	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA52	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA53	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA54	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA55	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA56	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA57	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA58	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA59	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA60	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA61	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA62	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA63	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA64	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA65	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA66	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA67	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA68	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA69	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA70	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA71	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA72	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA73	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA74	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA75	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA76	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA77	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA78	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA79	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA80	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA81	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA82	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA83	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA84	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA85	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA86	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA87	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA88	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA89	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA90	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA91	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA92	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA93	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA94	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA95	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA96	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA97	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA98	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA99	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden
WA100	Bodensaure Buchenwälder auf Sandböden

- FFH-Gebiet 071 "Ilmenau mit Nebenbächen" (DE 2628-331)
- Teilgebietswechsel
 - Beschreibung der Teilgebiete
 - Blattschnitt
- ### Nachrichtlich
- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
 - Kreisgrenze
- Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt
FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Kartierinhalt
Karte 3
FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber
Landkreis Uelzen
Veerßer Straße 53
29525 Uelzen

Maßstab
1 : 10.000

Projekt-Nr. - Karten-Nr.
41622 - 003

Blatt-Nr.
5 von 21

Datum/ Änderung
31.03.2021

Entwurf
Bearbeitung
jü, für kr, pe, be

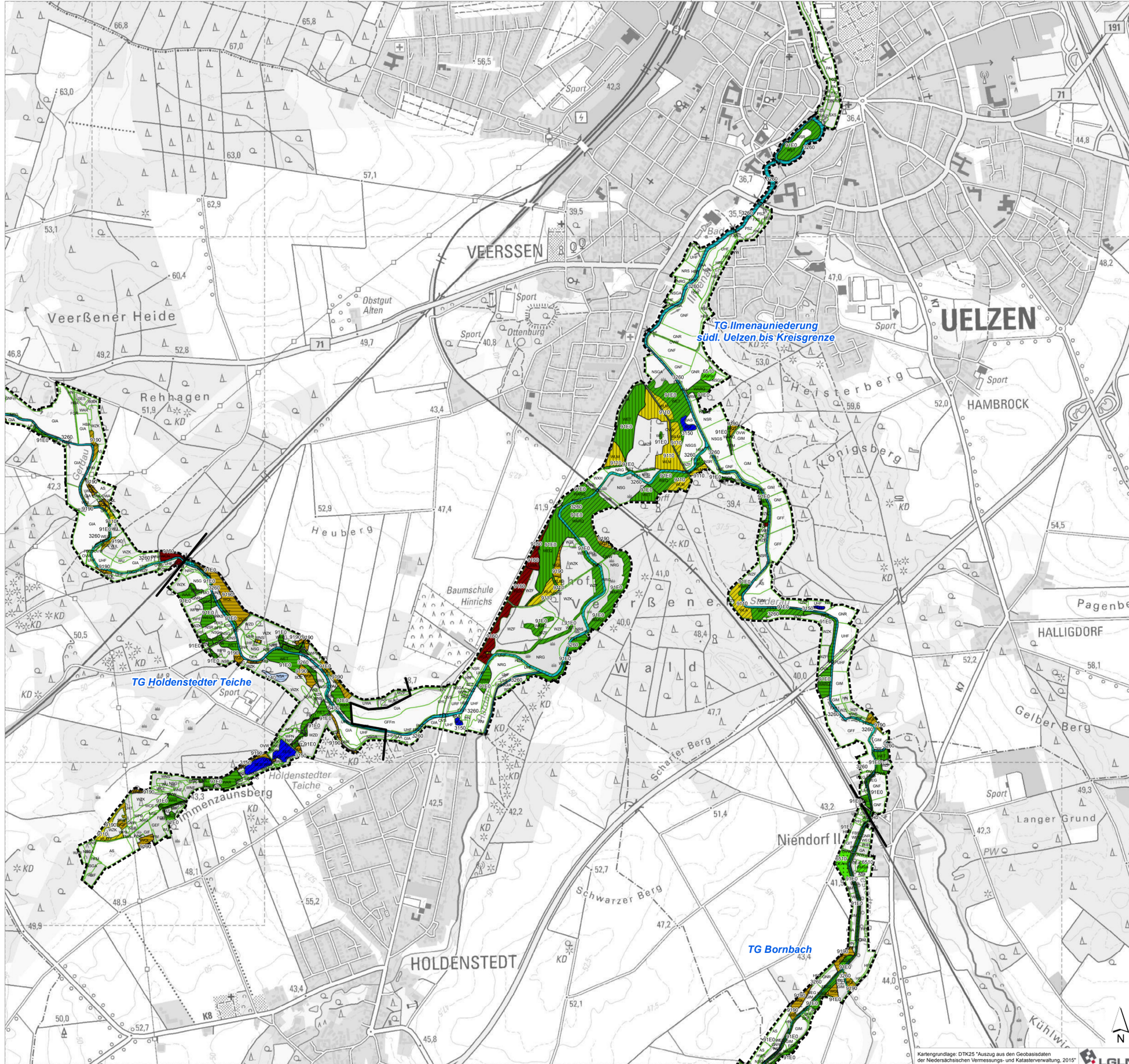
Entwurf
Landchaft Entwurf Gestaltung
Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten
Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

Entwurf und Gestaltung von Landschaft
EG L

Entwurf
Entwurf
im Auftrag
gez. A. Krüger

Freigabe Datum
19.05.2021

Entwurf
EG L



- ### FFH-Lebensraumtypen
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Moonwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

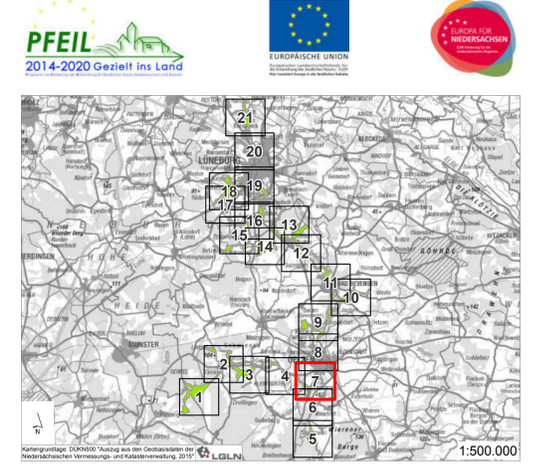
- ### Erhaltungszustand
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

WAR	Biotoptyp
W001	Maispflanzensystem
W002	Wald
W003	Wald
W004	Wald
W005	Wald
W006	Wald
W007	Wald
W008	Wald
W009	Wald
W010	Wald
W011	Wald
W012	Wald
W013	Wald
W014	Wald
W015	Wald
W016	Wald
W017	Wald
W018	Wald
W019	Wald
W020	Wald
W021	Wald
W022	Wald
W023	Wald
W024	Wald
W025	Wald
W026	Wald
W027	Wald
W028	Wald
W029	Wald
W030	Wald
W031	Wald
W032	Wald
W033	Wald
W034	Wald
W035	Wald
W036	Wald
W037	Wald
W038	Wald
W039	Wald
W040	Wald
W041	Wald
W042	Wald
W043	Wald
W044	Wald
W045	Wald
W046	Wald
W047	Wald
W048	Wald
W049	Wald
W050	Wald
W051	Wald
W052	Wald
W053	Wald
W054	Wald
W055	Wald
W056	Wald
W057	Wald
W058	Wald
W059	Wald
W060	Wald
W061	Wald
W062	Wald
W063	Wald
W064	Wald
W065	Wald
W066	Wald
W067	Wald
W068	Wald
W069	Wald
W070	Wald
W071	Wald
W072	Wald
W073	Wald
W074	Wald
W075	Wald
W076	Wald
W077	Wald
W078	Wald
W079	Wald
W080	Wald
W081	Wald
W082	Wald
W083	Wald
W084	Wald
W085	Wald
W086	Wald
W087	Wald
W088	Wald
W089	Wald
W090	Wald
W091	Wald
W092	Wald
W093	Wald
W094	Wald
W095	Wald
W096	Wald
W097	Wald
W098	Wald
W099	Wald
W100	Wald

- FFH-Gebiet 071 "Ilmenau mit Nebenbächen" (DE 2628-331)
- Teilgebietswechsel
 - Beschreibung der Teilgebiete
 - Blattschnitt
- ### Nachrichtlich
- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
 - Kreisgrenze
- Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Karteninhalt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Entwurf: EGL GmbH - Lüneburger Weg 32a - 21337 Lüneburg

Maßstab: 1 : 10.000

Projekt-Nr.: 41622 - 003

Blatt-Nr.: 7 von 21

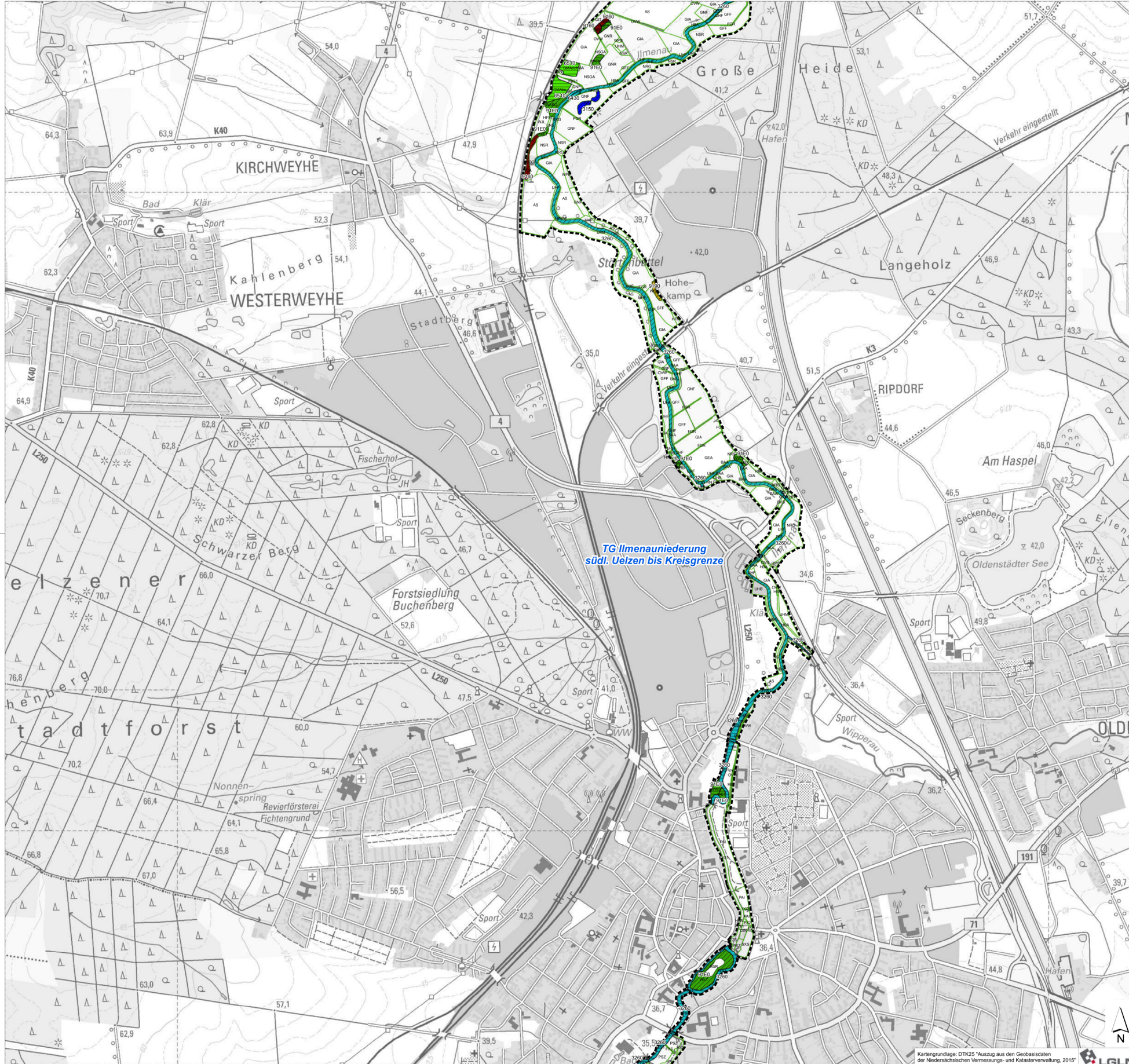
Datum/ Änderung: 31.03.2021

Unterschrift: im Auftrag gez. A. Krüger

Freigabe Datum: 19.05.2021

Entwicklung und Gestaltung von Landschaft: E G L

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)



FFH-Lebensraumtypen

- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
- 3160 Dystrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
- 4030 Trockene Heiden
- 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
- 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7110* Lebende Hochmoore
- 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
- 91D0* Moonwälder
- 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

Erhaltungszustand

- A hervorragend
- B gut
- C mittel bis schlecht
- E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

- WAR Biotoptyp

WA1	Mäßig empfindlicher Wald	WA10	Wald mit naturnaher Struktur
WA2	Wald mit naturnaher Struktur	WA11	Wald mit naturnaher Struktur
WA3	Wald mit naturnaher Struktur	WA12	Wald mit naturnaher Struktur
WA4	Wald mit naturnaher Struktur	WA13	Wald mit naturnaher Struktur
WA5	Wald mit naturnaher Struktur	WA14	Wald mit naturnaher Struktur
WA6	Wald mit naturnaher Struktur	WA15	Wald mit naturnaher Struktur
WA7	Wald mit naturnaher Struktur	WA16	Wald mit naturnaher Struktur
WA8	Wald mit naturnaher Struktur	WA17	Wald mit naturnaher Struktur
WA9	Wald mit naturnaher Struktur	WA18	Wald mit naturnaher Struktur
WA10	Wald mit naturnaher Struktur	WA19	Wald mit naturnaher Struktur
WA11	Wald mit naturnaher Struktur	WA20	Wald mit naturnaher Struktur
WA12	Wald mit naturnaher Struktur	WA21	Wald mit naturnaher Struktur
WA13	Wald mit naturnaher Struktur	WA22	Wald mit naturnaher Struktur
WA14	Wald mit naturnaher Struktur	WA23	Wald mit naturnaher Struktur
WA15	Wald mit naturnaher Struktur	WA24	Wald mit naturnaher Struktur
WA16	Wald mit naturnaher Struktur	WA25	Wald mit naturnaher Struktur
WA17	Wald mit naturnaher Struktur	WA26	Wald mit naturnaher Struktur
WA18	Wald mit naturnaher Struktur	WA27	Wald mit naturnaher Struktur
WA19	Wald mit naturnaher Struktur	WA28	Wald mit naturnaher Struktur
WA20	Wald mit naturnaher Struktur	WA29	Wald mit naturnaher Struktur
WA21	Wald mit naturnaher Struktur	WA30	Wald mit naturnaher Struktur
WA22	Wald mit naturnaher Struktur	WA31	Wald mit naturnaher Struktur
WA23	Wald mit naturnaher Struktur	WA32	Wald mit naturnaher Struktur
WA24	Wald mit naturnaher Struktur	WA33	Wald mit naturnaher Struktur
WA25	Wald mit naturnaher Struktur	WA34	Wald mit naturnaher Struktur
WA26	Wald mit naturnaher Struktur	WA35	Wald mit naturnaher Struktur
WA27	Wald mit naturnaher Struktur	WA36	Wald mit naturnaher Struktur
WA28	Wald mit naturnaher Struktur	WA37	Wald mit naturnaher Struktur
WA29	Wald mit naturnaher Struktur	WA38	Wald mit naturnaher Struktur
WA30	Wald mit naturnaher Struktur	WA39	Wald mit naturnaher Struktur
WA31	Wald mit naturnaher Struktur	WA40	Wald mit naturnaher Struktur
WA32	Wald mit naturnaher Struktur	WA41	Wald mit naturnaher Struktur
WA33	Wald mit naturnaher Struktur	WA42	Wald mit naturnaher Struktur
WA34	Wald mit naturnaher Struktur	WA43	Wald mit naturnaher Struktur
WA35	Wald mit naturnaher Struktur	WA44	Wald mit naturnaher Struktur
WA36	Wald mit naturnaher Struktur	WA45	Wald mit naturnaher Struktur
WA37	Wald mit naturnaher Struktur	WA46	Wald mit naturnaher Struktur
WA38	Wald mit naturnaher Struktur	WA47	Wald mit naturnaher Struktur
WA39	Wald mit naturnaher Struktur	WA48	Wald mit naturnaher Struktur
WA40	Wald mit naturnaher Struktur	WA49	Wald mit naturnaher Struktur
WA41	Wald mit naturnaher Struktur	WA50	Wald mit naturnaher Struktur
WA42	Wald mit naturnaher Struktur	WA51	Wald mit naturnaher Struktur
WA43	Wald mit naturnaher Struktur	WA52	Wald mit naturnaher Struktur
WA44	Wald mit naturnaher Struktur	WA53	Wald mit naturnaher Struktur
WA45	Wald mit naturnaher Struktur	WA54	Wald mit naturnaher Struktur
WA46	Wald mit naturnaher Struktur	WA55	Wald mit naturnaher Struktur
WA47	Wald mit naturnaher Struktur	WA56	Wald mit naturnaher Struktur
WA48	Wald mit naturnaher Struktur	WA57	Wald mit naturnaher Struktur
WA49	Wald mit naturnaher Struktur	WA58	Wald mit naturnaher Struktur
WA50	Wald mit naturnaher Struktur	WA59	Wald mit naturnaher Struktur
WA51	Wald mit naturnaher Struktur	WA60	Wald mit naturnaher Struktur
WA52	Wald mit naturnaher Struktur	WA61	Wald mit naturnaher Struktur
WA53	Wald mit naturnaher Struktur	WA62	Wald mit naturnaher Struktur
WA54	Wald mit naturnaher Struktur	WA63	Wald mit naturnaher Struktur
WA55	Wald mit naturnaher Struktur	WA64	Wald mit naturnaher Struktur
WA56	Wald mit naturnaher Struktur	WA65	Wald mit naturnaher Struktur
WA57	Wald mit naturnaher Struktur	WA66	Wald mit naturnaher Struktur
WA58	Wald mit naturnaher Struktur	WA67	Wald mit naturnaher Struktur
WA59	Wald mit naturnaher Struktur	WA68	Wald mit naturnaher Struktur
WA60	Wald mit naturnaher Struktur	WA69	Wald mit naturnaher Struktur
WA61	Wald mit naturnaher Struktur	WA70	Wald mit naturnaher Struktur
WA62	Wald mit naturnaher Struktur	WA71	Wald mit naturnaher Struktur
WA63	Wald mit naturnaher Struktur	WA72	Wald mit naturnaher Struktur
WA64	Wald mit naturnaher Struktur	WA73	Wald mit naturnaher Struktur
WA65	Wald mit naturnaher Struktur	WA74	Wald mit naturnaher Struktur
WA66	Wald mit naturnaher Struktur	WA75	Wald mit naturnaher Struktur
WA67	Wald mit naturnaher Struktur	WA76	Wald mit naturnaher Struktur
WA68	Wald mit naturnaher Struktur	WA77	Wald mit naturnaher Struktur
WA69	Wald mit naturnaher Struktur	WA78	Wald mit naturnaher Struktur
WA70	Wald mit naturnaher Struktur	WA79	Wald mit naturnaher Struktur
WA71	Wald mit naturnaher Struktur	WA80	Wald mit naturnaher Struktur
WA72	Wald mit naturnaher Struktur	WA81	Wald mit naturnaher Struktur
WA73	Wald mit naturnaher Struktur	WA82	Wald mit naturnaher Struktur
WA74	Wald mit naturnaher Struktur	WA83	Wald mit naturnaher Struktur
WA75	Wald mit naturnaher Struktur	WA84	Wald mit naturnaher Struktur
WA76	Wald mit naturnaher Struktur	WA85	Wald mit naturnaher Struktur
WA77	Wald mit naturnaher Struktur	WA86	Wald mit naturnaher Struktur
WA78	Wald mit naturnaher Struktur	WA87	Wald mit naturnaher Struktur
WA79	Wald mit naturnaher Struktur	WA88	Wald mit naturnaher Struktur
WA80	Wald mit naturnaher Struktur	WA89	Wald mit naturnaher Struktur
WA81	Wald mit naturnaher Struktur	WA90	Wald mit naturnaher Struktur
WA82	Wald mit naturnaher Struktur	WA91	Wald mit naturnaher Struktur
WA83	Wald mit naturnaher Struktur	WA92	Wald mit naturnaher Struktur
WA84	Wald mit naturnaher Struktur	WA93	Wald mit naturnaher Struktur
WA85	Wald mit naturnaher Struktur	WA94	Wald mit naturnaher Struktur
WA86	Wald mit naturnaher Struktur	WA95	Wald mit naturnaher Struktur
WA87	Wald mit naturnaher Struktur	WA96	Wald mit naturnaher Struktur
WA88	Wald mit naturnaher Struktur	WA97	Wald mit naturnaher Struktur
WA89	Wald mit naturnaher Struktur	WA98	Wald mit naturnaher Struktur
WA90	Wald mit naturnaher Struktur	WA99	Wald mit naturnaher Struktur
WA91	Wald mit naturnaher Struktur	WA100	Wald mit naturnaher Struktur

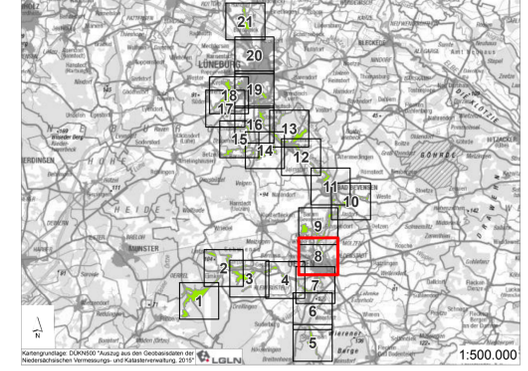
FFH-Gebiet 071 'Ilmenau mit Nebenbächen' (DE 2628-331)

- Teilgebietswechsel
- Beschriftung der Teilgebiete
- Blattschnitt

Nachrichtlich

- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
- Kreisgrenze

Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Kartengrundlage: DUKH000 *Auszug aus der Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, 2015*

Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Karteninhalt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

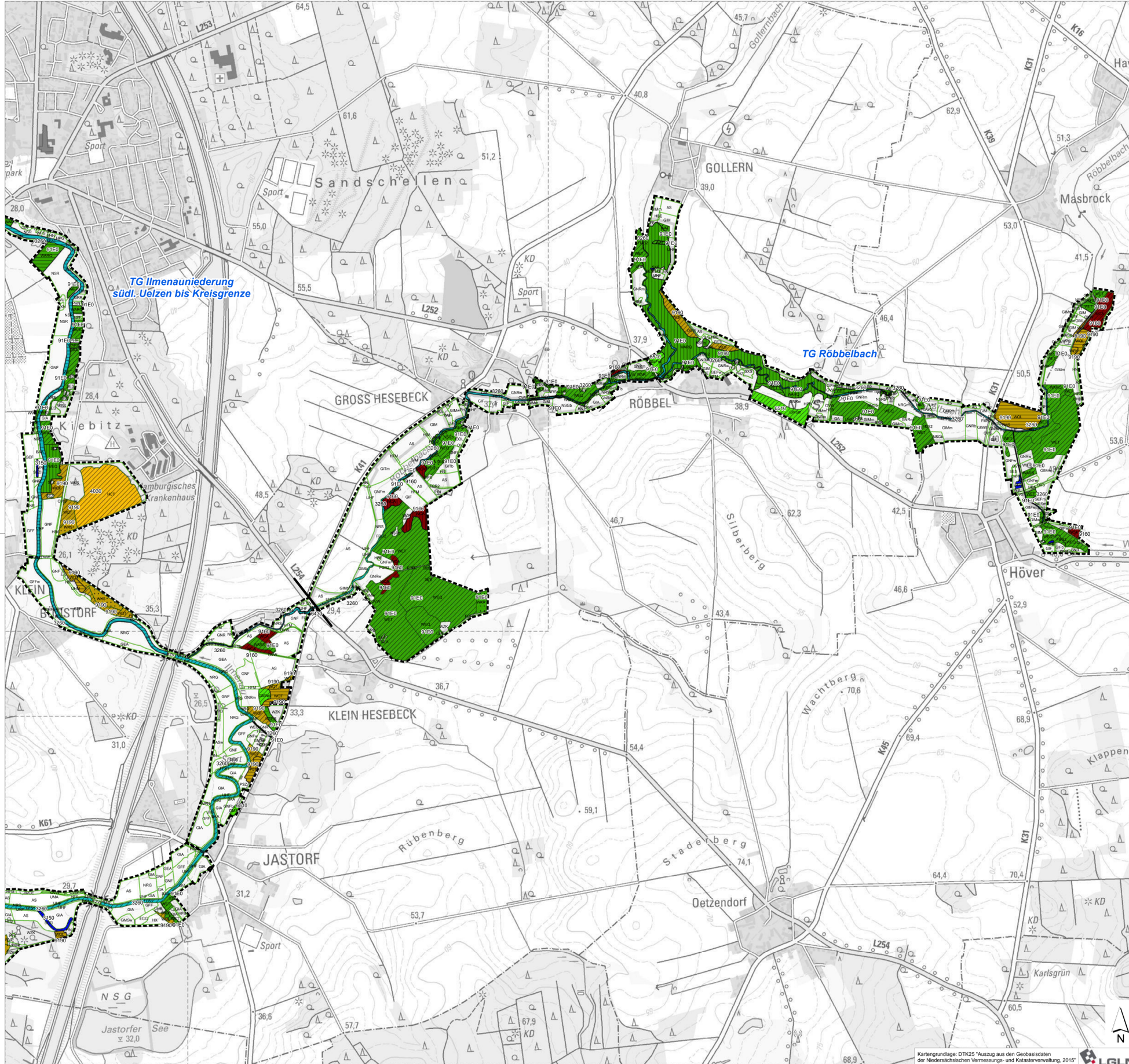
Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Planung: Entwurf Gestaltung Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

Entwurf und Gestaltung von Landschaft: E G L

Projekt-Nr.: 41622 - 003, Blatt-Nr.: 8 von 21, Datum/Änderung: 31.03.2021

Unterschrift: im Auftrag gez. A. Krüger, Freigabe Datum: 19.05.2021



- ### FFH-Lebensraumtypen
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Moonwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

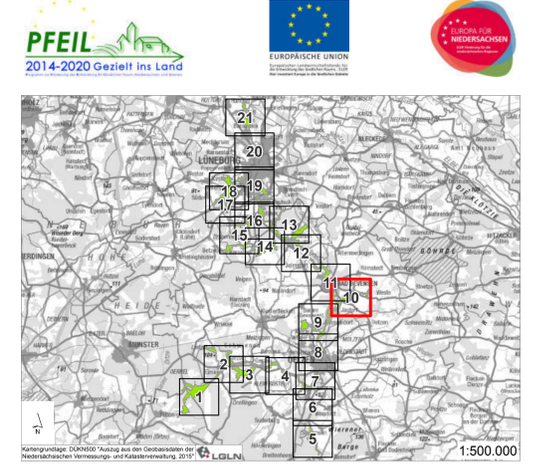
- ### Erhaltungszustand
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

WAR	Biotoptyp
WA01	Mischpark Buchenwald kalte/warme Standorte des Tieflands
WA02	Bodensaure Buchenwald ohne Sandböden
WA03	Bodensaure Buchenwald ohne Sandböden
WA04	Bodensaure Buchenwald nasser Standorte
WA05	Bodensaure Buchenwald nasser Standorte
WA06	Eichenmischwald sumpfiger, feuchter Sandböden des Tieflands
WA07	Sonstige Buchenwaldstandorte
WA08	Eichen- und Buchenmischwald nasser, nährstoffreicher Standorte
WA09	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA10	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA11	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA12	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA13	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA14	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA15	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA16	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA17	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA18	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA19	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA20	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA21	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA22	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA23	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA24	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA25	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA26	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA27	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA28	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA29	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA30	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA31	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA32	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA33	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA34	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA35	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA36	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA37	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA38	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA39	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA40	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA41	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA42	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA43	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA44	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA45	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA46	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA47	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA48	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA49	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA50	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA51	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA52	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA53	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA54	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA55	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA56	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA57	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA58	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA59	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA60	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA61	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA62	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA63	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA64	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA65	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA66	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA67	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA68	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA69	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA70	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA71	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA72	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA73	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA74	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA75	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA76	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA77	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA78	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA79	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA80	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA81	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA82	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA83	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA84	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA85	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA86	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA87	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA88	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA89	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA90	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA91	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA92	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA93	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA94	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA95	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA96	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA97	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA98	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA99	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WA100	Eichen- und Buchenmischwald nährstoffreicher Standorte

- FFH-Gebiet 071 'Ilmenau mit Nebenbächen' (DE 2628-331)
- Teilgebietswechsel
 - Beschreibung der Teilgebiete
 - Blattschnitt
- ### Nachrichtlich
- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
 - Kreisgrenze
- Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Kartenschnitt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Entwurf: Landschaftsplanung Gestaltung Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

Maßstab: 1 : 10.000

Projekt-Nr.: 41622 - 003

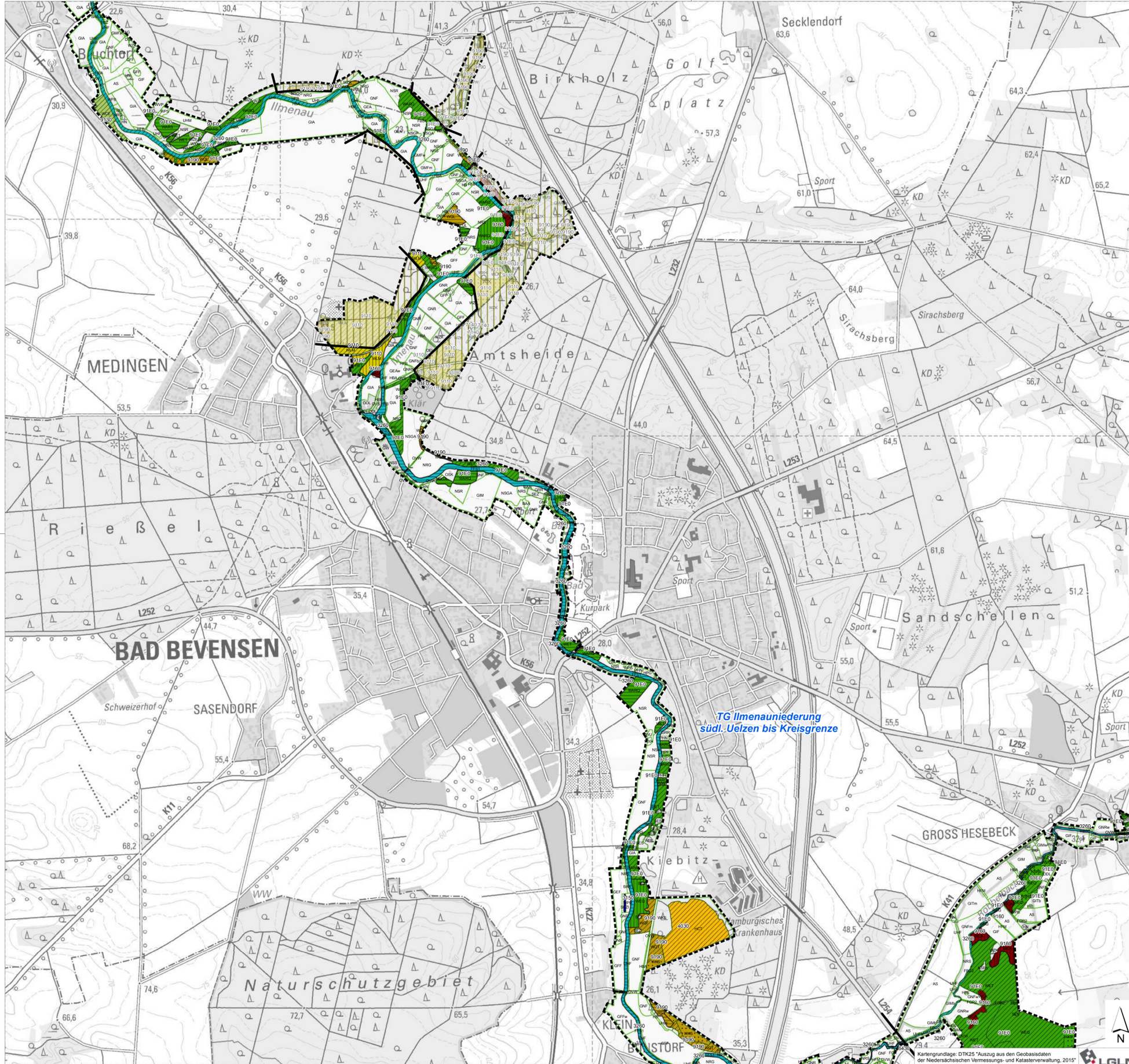
Blatt-Nr.: 10 von 21

Datum/Änderung: 31.03.2021

Entwurf: Bearbeitung, jo, jür, kr, pe, be

Entwurf: Entwicklung und Gestaltung von Landschaft

EG L



- ### FFH-Lebensraumtypen
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Moonwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

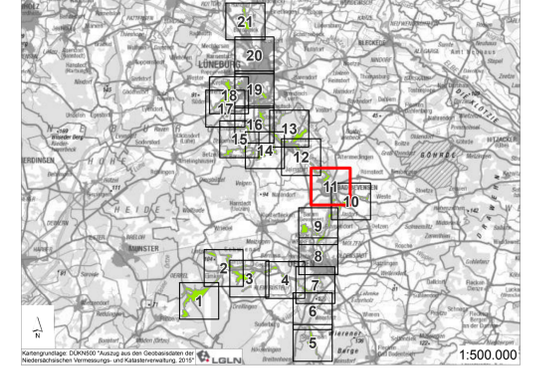
- ### Erhaltungszustand
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
 NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
 Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

WAR	Biotoptyp
W01	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W02	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W03	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W04	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W05	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W06	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W07	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W08	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W09	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W10	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W11	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W12	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W13	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W14	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W15	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W16	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W17	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W18	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W19	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W20	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W21	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W22	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W23	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W24	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W25	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W26	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W27	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W28	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W29	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W30	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W31	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W32	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W33	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W34	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W35	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W36	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W37	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W38	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W39	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W40	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W41	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W42	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W43	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W44	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W45	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W46	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W47	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W48	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W49	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W50	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W51	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W52	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W53	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W54	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W55	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W56	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W57	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W58	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W59	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W60	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W61	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W62	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W63	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W64	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W65	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W66	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W67	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W68	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W69	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W70	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W71	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W72	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W73	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W74	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W75	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W76	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W77	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W78	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W79	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W80	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W81	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W82	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W83	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W84	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W85	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W86	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W87	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W88	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W89	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W90	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W91	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W92	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W93	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W94	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W95	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W96	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W97	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W98	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W99	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands
W100	Mäßig empfindlicher Standorte des Tieflands

- FFH-Gebiet 071 "Ilmenau mit Nebenbächen" (DE 2628-331)
- Teilgebietswechsel
 - Beschreibung der Teilgebiete
 - Blattschnitt
- ### Nachrichtlich
- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
 - Kreisgrenze
- Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Karteninhalt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Maßstab: 1 : 10.000

Projekt-Nr.: 41622 - 003

Blatt-Nr.: 11 von 21

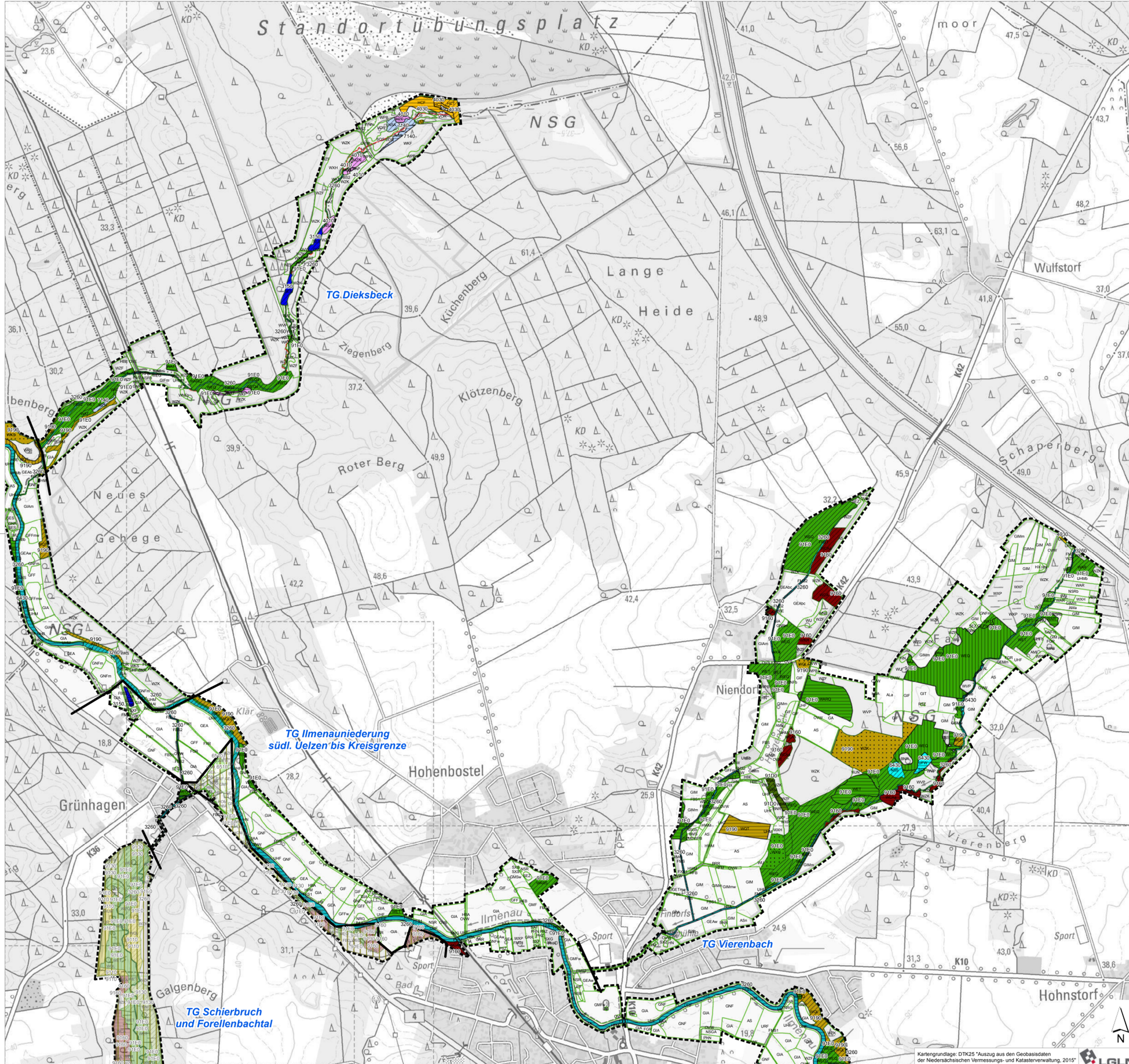
Datum/ Änderung: 31.03.2021

Entwurf: EGL

Entwicklungs- und Gestaltung von Landschaft

Entwurf Gestaltung Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

EGl GmbH · Lüneburger Weg 32a · 21337 Lüneburg
 Tel. 04131- 22 70 8-0 · buero@lueburg@egl-plan.de



- ### FFH-Lebensraumtypen
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Moonwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

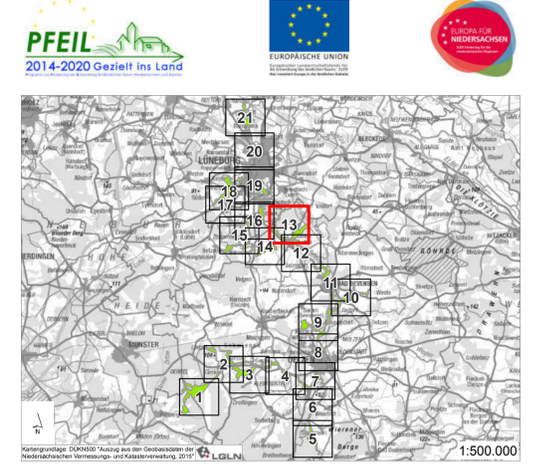
- ### Erhaltungszustand
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
 NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
 Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

WAR	Biotoptyp
W01	Mischwälder mit Laubbäumen
W02	Waldgesellschaften mit Buchen
W03	Waldgesellschaften mit Eichen
W04	Waldgesellschaften mit Buchen und Eichen
W05	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W06	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W07	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W08	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W09	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W10	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W11	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W12	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W13	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W14	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W15	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W16	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W17	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W18	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W19	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W20	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W21	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W22	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W23	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W24	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W25	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W26	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W27	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W28	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W29	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W30	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W31	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W32	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W33	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W34	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W35	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W36	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W37	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W38	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W39	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W40	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W41	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W42	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W43	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W44	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W45	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W46	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W47	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W48	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W49	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W50	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W51	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W52	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W53	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W54	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W55	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W56	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W57	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W58	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W59	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W60	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W61	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W62	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W63	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W64	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W65	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W66	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W67	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W68	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W69	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W70	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W71	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W72	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W73	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W74	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W75	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W76	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W77	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W78	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W79	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W80	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W81	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W82	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W83	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W84	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W85	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W86	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W87	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W88	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W89	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W90	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W91	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W92	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W93	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W94	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W95	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer
W96	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Tanne
W97	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Fichte
W98	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Lärche
W99	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Douglasie
W100	Waldgesellschaften mit Buchen, Eichen und Kiefer

- FFH-Gebiet 071 „Ilmenau mit Nebenbächen“ (DE 2628-331)
- Teilgebietswechsel
 - Beschreibung der Teilgebiete
 - Blattschnitt
- Nachrichtlich**
- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
 - Kreisgrenze
- Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt
 FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Maßstab
 1 : 10.000

Projekt-Nr. - Karten-Nr.
 41622 - 003

Blatt-Nr.
 13 von 21

Datum/ Änderung
 31.03.2021

Karteninhalt
 Karte 3
 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Bearbeitung
 jo, jür, kr, pe, be

Auftraggeber
 Landkreis Uelzen
 Veerßer Straße 53
 29525 Uelzen

Unterschrift
 im Auftrag
 gez. A. Krüger

Freigabe Datum
 19.05.2021

Entwurf Gestaltung
 Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten
 Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

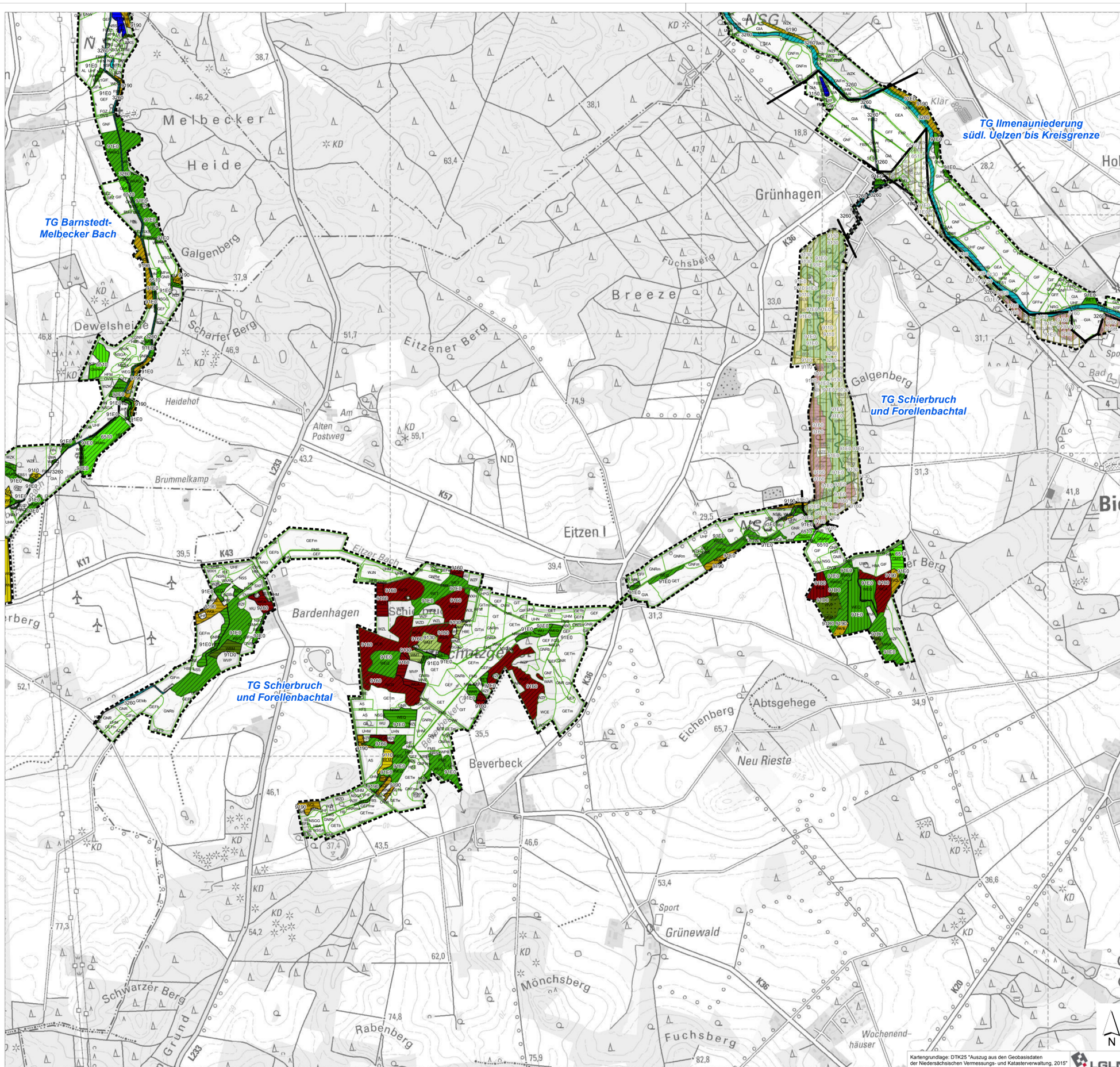
Entwurf und Gestaltung von Landschaft

EGL

Quelle: BIA (2021)
 NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
 Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Kartengrundlage: DTK25 "Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, 2015"

HB = 094 / 1031

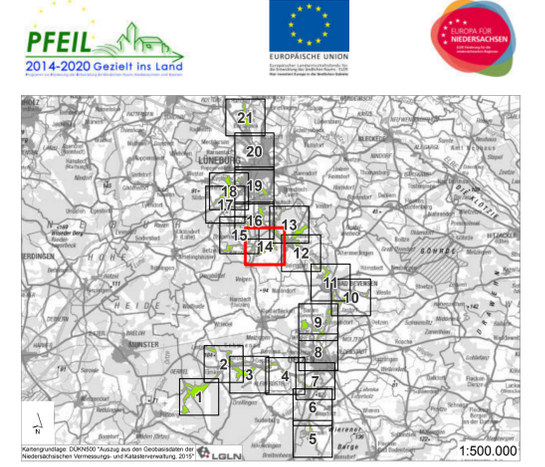


- ### FFH-Lebensraumtypen
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenhäuser
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenhäuser
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Moonwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
- ### Erhaltungszustand
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche
- Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

WAR	Biotoptyp
W001	Mischwälder mit Buchen- und Eichenbestand
W002	Buchen- und Eichenbestand
W003	Buchen- und Eichenbestand
W004	Buchen- und Eichenbestand
W005	Buchen- und Eichenbestand
W006	Buchen- und Eichenbestand
W007	Buchen- und Eichenbestand
W008	Buchen- und Eichenbestand
W009	Buchen- und Eichenbestand
W010	Buchen- und Eichenbestand
W011	Buchen- und Eichenbestand
W012	Buchen- und Eichenbestand
W013	Buchen- und Eichenbestand
W014	Buchen- und Eichenbestand
W015	Buchen- und Eichenbestand
W016	Buchen- und Eichenbestand
W017	Buchen- und Eichenbestand
W018	Buchen- und Eichenbestand
W019	Buchen- und Eichenbestand
W020	Buchen- und Eichenbestand
W021	Buchen- und Eichenbestand
W022	Buchen- und Eichenbestand
W023	Buchen- und Eichenbestand
W024	Buchen- und Eichenbestand
W025	Buchen- und Eichenbestand
W026	Buchen- und Eichenbestand
W027	Buchen- und Eichenbestand
W028	Buchen- und Eichenbestand
W029	Buchen- und Eichenbestand
W030	Buchen- und Eichenbestand
W031	Buchen- und Eichenbestand
W032	Buchen- und Eichenbestand
W033	Buchen- und Eichenbestand
W034	Buchen- und Eichenbestand
W035	Buchen- und Eichenbestand
W036	Buchen- und Eichenbestand
W037	Buchen- und Eichenbestand
W038	Buchen- und Eichenbestand
W039	Buchen- und Eichenbestand
W040	Buchen- und Eichenbestand
W041	Buchen- und Eichenbestand
W042	Buchen- und Eichenbestand
W043	Buchen- und Eichenbestand
W044	Buchen- und Eichenbestand
W045	Buchen- und Eichenbestand
W046	Buchen- und Eichenbestand
W047	Buchen- und Eichenbestand
W048	Buchen- und Eichenbestand
W049	Buchen- und Eichenbestand
W050	Buchen- und Eichenbestand
W051	Buchen- und Eichenbestand
W052	Buchen- und Eichenbestand
W053	Buchen- und Eichenbestand
W054	Buchen- und Eichenbestand
W055	Buchen- und Eichenbestand
W056	Buchen- und Eichenbestand
W057	Buchen- und Eichenbestand
W058	Buchen- und Eichenbestand
W059	Buchen- und Eichenbestand
W060	Buchen- und Eichenbestand
W061	Buchen- und Eichenbestand
W062	Buchen- und Eichenbestand
W063	Buchen- und Eichenbestand
W064	Buchen- und Eichenbestand
W065	Buchen- und Eichenbestand
W066	Buchen- und Eichenbestand
W067	Buchen- und Eichenbestand
W068	Buchen- und Eichenbestand
W069	Buchen- und Eichenbestand
W070	Buchen- und Eichenbestand
W071	Buchen- und Eichenbestand
W072	Buchen- und Eichenbestand
W073	Buchen- und Eichenbestand
W074	Buchen- und Eichenbestand
W075	Buchen- und Eichenbestand
W076	Buchen- und Eichenbestand
W077	Buchen- und Eichenbestand
W078	Buchen- und Eichenbestand
W079	Buchen- und Eichenbestand
W080	Buchen- und Eichenbestand
W081	Buchen- und Eichenbestand
W082	Buchen- und Eichenbestand
W083	Buchen- und Eichenbestand
W084	Buchen- und Eichenbestand
W085	Buchen- und Eichenbestand
W086	Buchen- und Eichenbestand
W087	Buchen- und Eichenbestand
W088	Buchen- und Eichenbestand
W089	Buchen- und Eichenbestand
W090	Buchen- und Eichenbestand
W091	Buchen- und Eichenbestand
W092	Buchen- und Eichenbestand
W093	Buchen- und Eichenbestand
W094	Buchen- und Eichenbestand
W095	Buchen- und Eichenbestand
W096	Buchen- und Eichenbestand
W097	Buchen- und Eichenbestand
W098	Buchen- und Eichenbestand
W099	Buchen- und Eichenbestand
W100	Buchen- und Eichenbestand

- FFH-Gebiet 071 "Ilmenau mit Nebenbächen" (DE 2628-331)
- Teilgebietswechsel
 - Beschreibung der Teilgebiete
 - Blattschnitt
- ### Nachrichtlich
- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
 - Kreisgrenze
- Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Kartierinhalt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Maßstab: 1 : 10.000

Projekt-Nr.: 41622 - 003

Blatt-Nr.: 14 von 21

Datum/ Änderung: 31.03.2021

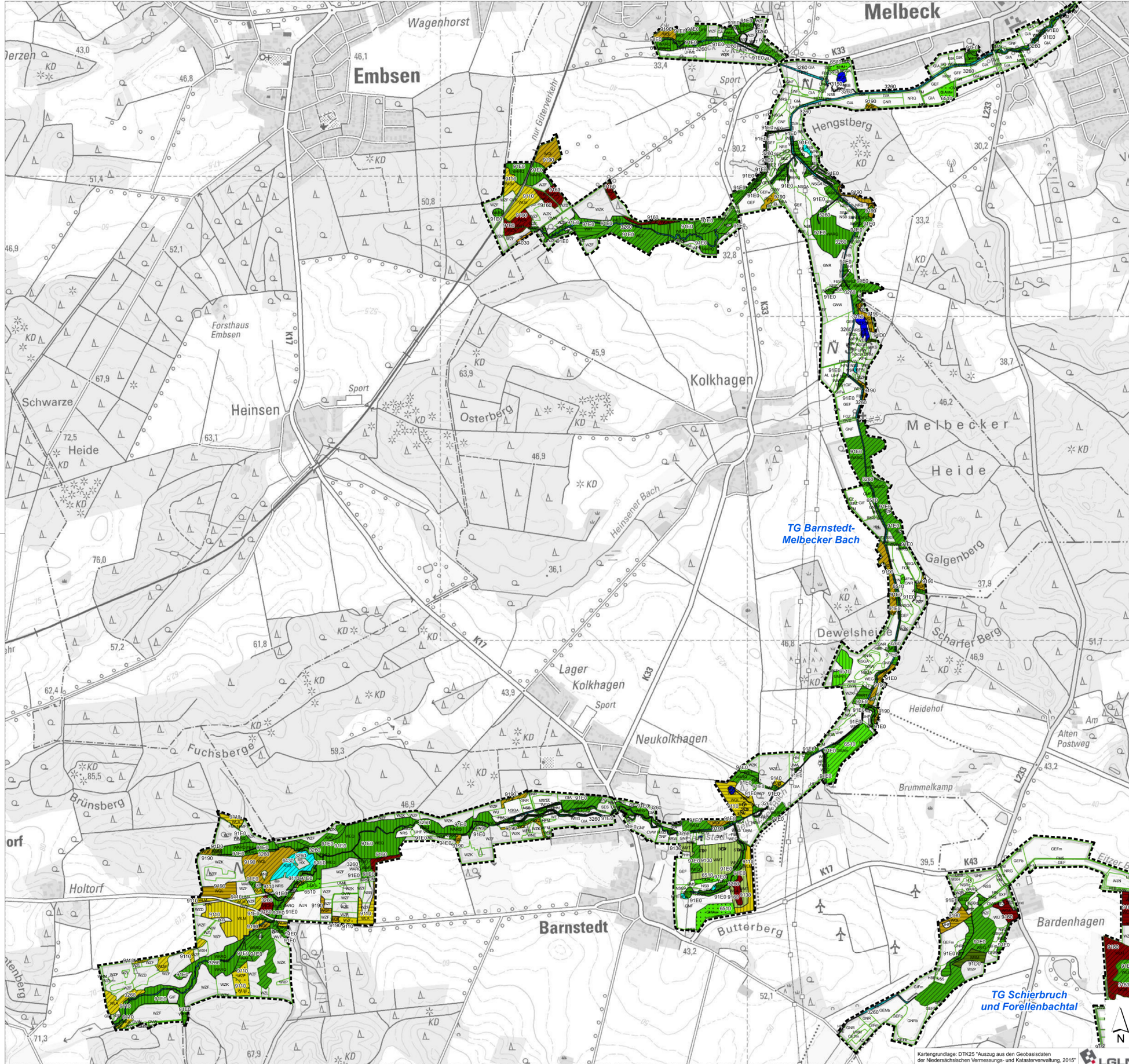
Bearbeitung: jü, jr, kr, pe, be

Unterschrift: im Auftrag gez. A. Krüger

Freigabe Datum: 19.05.2021

Entwurf Gestaltung Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

EG L

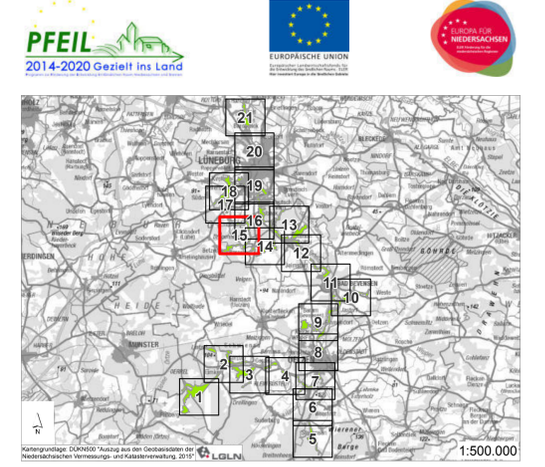


- FFH-Lebensraumtypen**
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Moonwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
- Erhaltungszustand**
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche
- Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

WAR	Biotoptyp
W001	Mischwälder mit Buchen- und Eichenbestand
W002	Waldmeister-Buchenwälder
W003	Waldmeister-Buchenwälder mit Stechpalme
W004	Waldmeister-Buchenwälder mit Hainbuche
W005	Waldmeister-Buchenwälder mit Eiche
W006	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche
W007	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W008	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W009	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W010	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W011	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W012	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W013	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W014	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W015	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W016	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W017	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W018	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W019	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W020	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W021	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W022	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W023	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W024	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W025	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W026	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W027	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W028	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W029	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W030	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W031	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W032	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W033	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W034	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W035	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W036	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W037	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W038	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W039	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W040	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W041	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W042	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W043	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W044	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W045	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W046	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W047	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W048	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W049	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W050	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W051	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W052	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W053	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W054	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W055	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W056	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W057	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W058	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W059	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W060	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W061	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W062	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W063	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W064	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W065	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W066	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W067	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W068	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W069	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W070	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W071	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W072	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W073	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W074	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W075	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W076	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W077	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W078	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W079	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W080	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W081	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W082	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W083	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W084	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W085	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W086	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W087	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W088	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W089	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W090	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W091	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W092	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W093	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W094	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W095	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W096	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W097	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W098	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W099	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche
W100	Waldmeister-Buchenwälder mit Buche und Eiche

- FFH-Gebiet 071 „Ilmenau mit Nebenbächen“ (DE 2628-331)
- Teilgebietswechsel
 - Beschriftung der Teilgebiete
 - Blattschnitt
- Nachrichtlich**
- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
 - Kreisgrenze
- Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Karte 3
FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“
Karteneinhalt: Karte 3
Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Maßstab: 1 : 10.000
Projekt-Nr.: 41622 - 003
Blatt-Nr.: 15 von 21
Datum/Änderung: 31.03.2021
Bearbeitung: jü, jr, kr, pe, be
Unterschrift: im Auftrag gez. A. Krüger
Freigabe Datum: 19.05.2021
Entwicklung und Gestaltung von Landschaft: E G L

Planung Entwurf Gestaltung
Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten
Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

EGE GmbH · Lüneburger Weg 32a · 21337 Lüneburg
Tel. 04131- 22 70 8-0 · buero@lueburg.de



FFH-Lebensraumtypen

- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
- 3160 Dystrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
- 4030 Trockene Heiden
- 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
- 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7110* Lebende Hochmoore
- 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9110 Hainsimsen-Buchenhäuser
- 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
- 9130 Waldmeister-Buchenhäuser
- 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
- 91D0* Moonwälder
- 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

Erhaltungszustand

- A hervorragend
- B gut
- C mittel bis schlecht
- E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

WAR Biotoptyp

<ul style="list-style-type: none"> WAR1 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR2 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR3 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR4 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR5 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR6 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR7 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR8 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR9 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR10 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR11 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR12 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR13 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR14 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR15 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR16 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR17 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR18 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR19 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR20 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR21 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR22 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR23 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR24 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR25 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR26 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR27 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR28 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR29 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR30 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR31 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR32 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR33 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR34 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR35 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR36 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR37 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR38 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR39 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR40 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR41 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR42 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR43 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR44 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR45 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR46 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR47 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR48 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR49 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR50 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR51 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR52 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR53 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR54 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR55 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR56 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR57 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR58 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR59 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR60 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR61 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR62 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR63 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR64 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR65 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR66 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR67 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR68 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR69 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR70 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR71 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR72 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR73 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR74 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR75 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR76 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR77 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR78 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR79 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR80 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR81 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR82 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR83 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR84 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR85 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR86 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR87 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR88 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR89 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR90 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR91 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR92 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR93 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR94 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR95 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR96 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR97 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR98 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR99 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR100 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand 	<ul style="list-style-type: none"> WAR101 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR102 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR103 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR104 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR105 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR106 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR107 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR108 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR109 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR110 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR111 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR112 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR113 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR114 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR115 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR116 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR117 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR118 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR119 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR120 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR121 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR122 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR123 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR124 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR125 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR126 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR127 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR128 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR129 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR130 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR131 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR132 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR133 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR134 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR135 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR136 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR137 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR138 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR139 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR140 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR141 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR142 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR143 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR144 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR145 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR146 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR147 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR148 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR149 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR150 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR151 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR152 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR153 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR154 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR155 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR156 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR157 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR158 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR159 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR160 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR161 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR162 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR163 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR164 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR165 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR166 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR167 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR168 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR169 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR170 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR171 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR172 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR173 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR174 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR175 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR176 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR177 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR178 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR179 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR180 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR181 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR182 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR183 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR184 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR185 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR186 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR187 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR188 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR189 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR190 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR191 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR192 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR193 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR194 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR195 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR196 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR197 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR198 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR199 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand WAR200 Mischwälder mit Buchen- und Eichen-Auwaldrand
--	--

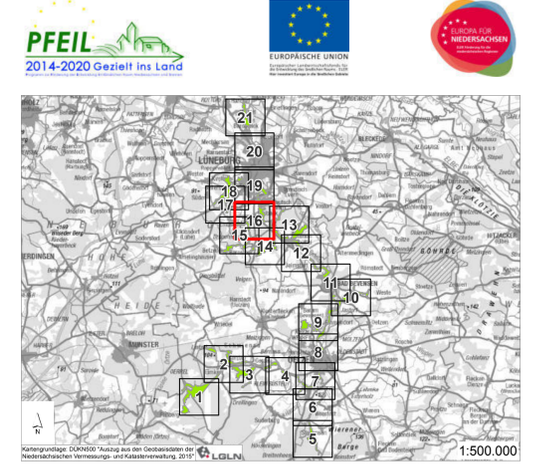
FFH-Gebiet 071 „Ilmenau mit Nebenbächen“ (DE 2628-331)

- Teilgebietswechsel
- Beschreibung der Teilgebiete
- Blattschnitt

Nachrichtlich

- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
- Kreisgrenze

Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Kartenschnitt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Maßstab: 1 : 10.000

Projekt-Nr.: 41622 - 003

Blatt-Nr.: 16 von 21

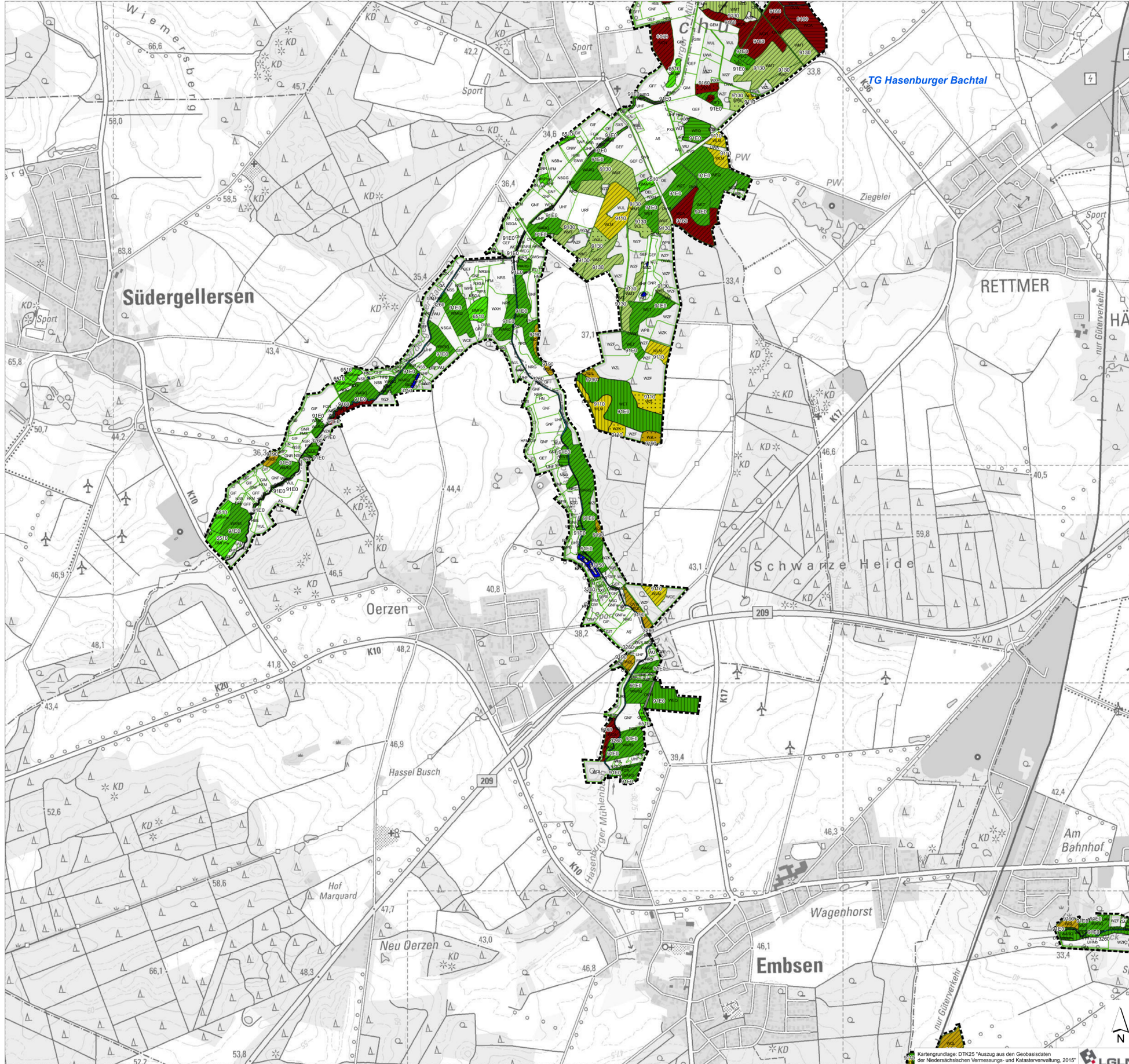
Datum/ Änderung: 31.03.2021

Entwurf: EGL

Entwicklungs- und Gestaltung von Landschaft

EG L

Kartengrundlage: DTK25 "Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, 2015"



FFH-Lebensraumtypen

- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
- 3160 Dystrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
- 4030 Trockene Heiden
- 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
- 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7110* Lebende Hochmoore
- 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
- 91D0* Moornälder
- 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

Erhaltungszustand

- A hervorragend
- B gut
- C mittel bis schlecht
- E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

- WAR Biotoptyp

WAB	Mäßig empfindlicher Wald	WAB1	Mäßig empfindlicher Wald
WAB2	Mäßig empfindlicher Wald	WAB3	Mäßig empfindlicher Wald
WAB4	Mäßig empfindlicher Wald	WAB5	Mäßig empfindlicher Wald
WAB6	Mäßig empfindlicher Wald	WAB7	Mäßig empfindlicher Wald
WAB8	Mäßig empfindlicher Wald	WAB9	Mäßig empfindlicher Wald
WAB10	Mäßig empfindlicher Wald	WAB11	Mäßig empfindlicher Wald
WAB12	Mäßig empfindlicher Wald	WAB13	Mäßig empfindlicher Wald
WAB14	Mäßig empfindlicher Wald	WAB15	Mäßig empfindlicher Wald
WAB16	Mäßig empfindlicher Wald	WAB17	Mäßig empfindlicher Wald
WAB18	Mäßig empfindlicher Wald	WAB19	Mäßig empfindlicher Wald
WAB20	Mäßig empfindlicher Wald	WAB21	Mäßig empfindlicher Wald
WAB22	Mäßig empfindlicher Wald	WAB23	Mäßig empfindlicher Wald
WAB24	Mäßig empfindlicher Wald	WAB25	Mäßig empfindlicher Wald
WAB26	Mäßig empfindlicher Wald	WAB27	Mäßig empfindlicher Wald
WAB28	Mäßig empfindlicher Wald	WAB29	Mäßig empfindlicher Wald
WAB30	Mäßig empfindlicher Wald	WAB31	Mäßig empfindlicher Wald
WAB32	Mäßig empfindlicher Wald	WAB33	Mäßig empfindlicher Wald
WAB34	Mäßig empfindlicher Wald	WAB35	Mäßig empfindlicher Wald
WAB36	Mäßig empfindlicher Wald	WAB37	Mäßig empfindlicher Wald
WAB38	Mäßig empfindlicher Wald	WAB39	Mäßig empfindlicher Wald
WAB40	Mäßig empfindlicher Wald	WAB41	Mäßig empfindlicher Wald
WAB42	Mäßig empfindlicher Wald	WAB43	Mäßig empfindlicher Wald
WAB44	Mäßig empfindlicher Wald	WAB45	Mäßig empfindlicher Wald
WAB46	Mäßig empfindlicher Wald	WAB47	Mäßig empfindlicher Wald
WAB48	Mäßig empfindlicher Wald	WAB49	Mäßig empfindlicher Wald
WAB50	Mäßig empfindlicher Wald	WAB51	Mäßig empfindlicher Wald
WAB52	Mäßig empfindlicher Wald	WAB53	Mäßig empfindlicher Wald
WAB54	Mäßig empfindlicher Wald	WAB55	Mäßig empfindlicher Wald
WAB56	Mäßig empfindlicher Wald	WAB57	Mäßig empfindlicher Wald
WAB58	Mäßig empfindlicher Wald	WAB59	Mäßig empfindlicher Wald
WAB60	Mäßig empfindlicher Wald	WAB61	Mäßig empfindlicher Wald
WAB62	Mäßig empfindlicher Wald	WAB63	Mäßig empfindlicher Wald
WAB64	Mäßig empfindlicher Wald	WAB65	Mäßig empfindlicher Wald
WAB66	Mäßig empfindlicher Wald	WAB67	Mäßig empfindlicher Wald
WAB68	Mäßig empfindlicher Wald	WAB69	Mäßig empfindlicher Wald
WAB70	Mäßig empfindlicher Wald	WAB71	Mäßig empfindlicher Wald
WAB72	Mäßig empfindlicher Wald	WAB73	Mäßig empfindlicher Wald
WAB74	Mäßig empfindlicher Wald	WAB75	Mäßig empfindlicher Wald
WAB76	Mäßig empfindlicher Wald	WAB77	Mäßig empfindlicher Wald
WAB78	Mäßig empfindlicher Wald	WAB79	Mäßig empfindlicher Wald
WAB80	Mäßig empfindlicher Wald	WAB81	Mäßig empfindlicher Wald
WAB82	Mäßig empfindlicher Wald	WAB83	Mäßig empfindlicher Wald
WAB84	Mäßig empfindlicher Wald	WAB85	Mäßig empfindlicher Wald
WAB86	Mäßig empfindlicher Wald	WAB87	Mäßig empfindlicher Wald
WAB88	Mäßig empfindlicher Wald	WAB89	Mäßig empfindlicher Wald
WAB90	Mäßig empfindlicher Wald	WAB91	Mäßig empfindlicher Wald
WAB92	Mäßig empfindlicher Wald	WAB93	Mäßig empfindlicher Wald
WAB94	Mäßig empfindlicher Wald	WAB95	Mäßig empfindlicher Wald
WAB96	Mäßig empfindlicher Wald	WAB97	Mäßig empfindlicher Wald
WAB98	Mäßig empfindlicher Wald	WAB99	Mäßig empfindlicher Wald
WAB100	Mäßig empfindlicher Wald	WAB101	Mäßig empfindlicher Wald

WAB102	Mäßig empfindlicher Wald	WAB103	Mäßig empfindlicher Wald
WAB104	Mäßig empfindlicher Wald	WAB105	Mäßig empfindlicher Wald
WAB106	Mäßig empfindlicher Wald	WAB107	Mäßig empfindlicher Wald
WAB108	Mäßig empfindlicher Wald	WAB109	Mäßig empfindlicher Wald
WAB110	Mäßig empfindlicher Wald	WAB111	Mäßig empfindlicher Wald
WAB112	Mäßig empfindlicher Wald	WAB113	Mäßig empfindlicher Wald
WAB114	Mäßig empfindlicher Wald	WAB115	Mäßig empfindlicher Wald
WAB116	Mäßig empfindlicher Wald	WAB117	Mäßig empfindlicher Wald
WAB118	Mäßig empfindlicher Wald	WAB119	Mäßig empfindlicher Wald
WAB120	Mäßig empfindlicher Wald	WAB121	Mäßig empfindlicher Wald
WAB122	Mäßig empfindlicher Wald	WAB123	Mäßig empfindlicher Wald
WAB124	Mäßig empfindlicher Wald	WAB125	Mäßig empfindlicher Wald
WAB126	Mäßig empfindlicher Wald	WAB127	Mäßig empfindlicher Wald
WAB128	Mäßig empfindlicher Wald	WAB129	Mäßig empfindlicher Wald
WAB130	Mäßig empfindlicher Wald	WAB131	Mäßig empfindlicher Wald
WAB132	Mäßig empfindlicher Wald	WAB133	Mäßig empfindlicher Wald
WAB134	Mäßig empfindlicher Wald	WAB135	Mäßig empfindlicher Wald
WAB136	Mäßig empfindlicher Wald	WAB137	Mäßig empfindlicher Wald
WAB138	Mäßig empfindlicher Wald	WAB139	Mäßig empfindlicher Wald
WAB140	Mäßig empfindlicher Wald	WAB141	Mäßig empfindlicher Wald
WAB142	Mäßig empfindlicher Wald	WAB143	Mäßig empfindlicher Wald
WAB144	Mäßig empfindlicher Wald	WAB145	Mäßig empfindlicher Wald
WAB146	Mäßig empfindlicher Wald	WAB147	Mäßig empfindlicher Wald
WAB148	Mäßig empfindlicher Wald	WAB149	Mäßig empfindlicher Wald
WAB150	Mäßig empfindlicher Wald	WAB151	Mäßig empfindlicher Wald
WAB152	Mäßig empfindlicher Wald	WAB153	Mäßig empfindlicher Wald
WAB154	Mäßig empfindlicher Wald	WAB155	Mäßig empfindlicher Wald
WAB156	Mäßig empfindlicher Wald	WAB157	Mäßig empfindlicher Wald
WAB158	Mäßig empfindlicher Wald	WAB159	Mäßig empfindlicher Wald
WAB160	Mäßig empfindlicher Wald	WAB161	Mäßig empfindlicher Wald
WAB162	Mäßig empfindlicher Wald	WAB163	Mäßig empfindlicher Wald
WAB164	Mäßig empfindlicher Wald	WAB165	Mäßig empfindlicher Wald
WAB166	Mäßig empfindlicher Wald	WAB167	Mäßig empfindlicher Wald
WAB168	Mäßig empfindlicher Wald	WAB169	Mäßig empfindlicher Wald
WAB170	Mäßig empfindlicher Wald	WAB171	Mäßig empfindlicher Wald
WAB172	Mäßig empfindlicher Wald	WAB173	Mäßig empfindlicher Wald
WAB174	Mäßig empfindlicher Wald	WAB175	Mäßig empfindlicher Wald
WAB176	Mäßig empfindlicher Wald	WAB177	Mäßig empfindlicher Wald
WAB178	Mäßig empfindlicher Wald	WAB179	Mäßig empfindlicher Wald
WAB180	Mäßig empfindlicher Wald	WAB181	Mäßig empfindlicher Wald
WAB182	Mäßig empfindlicher Wald	WAB183	Mäßig empfindlicher Wald
WAB184	Mäßig empfindlicher Wald	WAB185	Mäßig empfindlicher Wald
WAB186	Mäßig empfindlicher Wald	WAB187	Mäßig empfindlicher Wald
WAB188	Mäßig empfindlicher Wald	WAB189	Mäßig empfindlicher Wald
WAB190	Mäßig empfindlicher Wald	WAB191	Mäßig empfindlicher Wald
WAB192	Mäßig empfindlicher Wald	WAB193	Mäßig empfindlicher Wald
WAB194	Mäßig empfindlicher Wald	WAB195	Mäßig empfindlicher Wald
WAB196	Mäßig empfindlicher Wald	WAB197	Mäßig empfindlicher Wald
WAB198	Mäßig empfindlicher Wald	WAB199	Mäßig empfindlicher Wald
WAB200	Mäßig empfindlicher Wald	WAB201	Mäßig empfindlicher Wald

FFH-Gebiet 071 "Ilmenau mit Nebenbächen" (DE 2628-331)

- Teilgebietswechsel
- Beschreibung der Teilgebiete
- Blattschnitt

Nachrichtlich

- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
- Kreisgrenze

Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Maßstab: 1 : 10.000

Projekt-Nr.: 41622 - 003

Blatt-Nr.: 17 von 21

Karteninhalt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Datum/ Änderung: 31.03.2021

Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

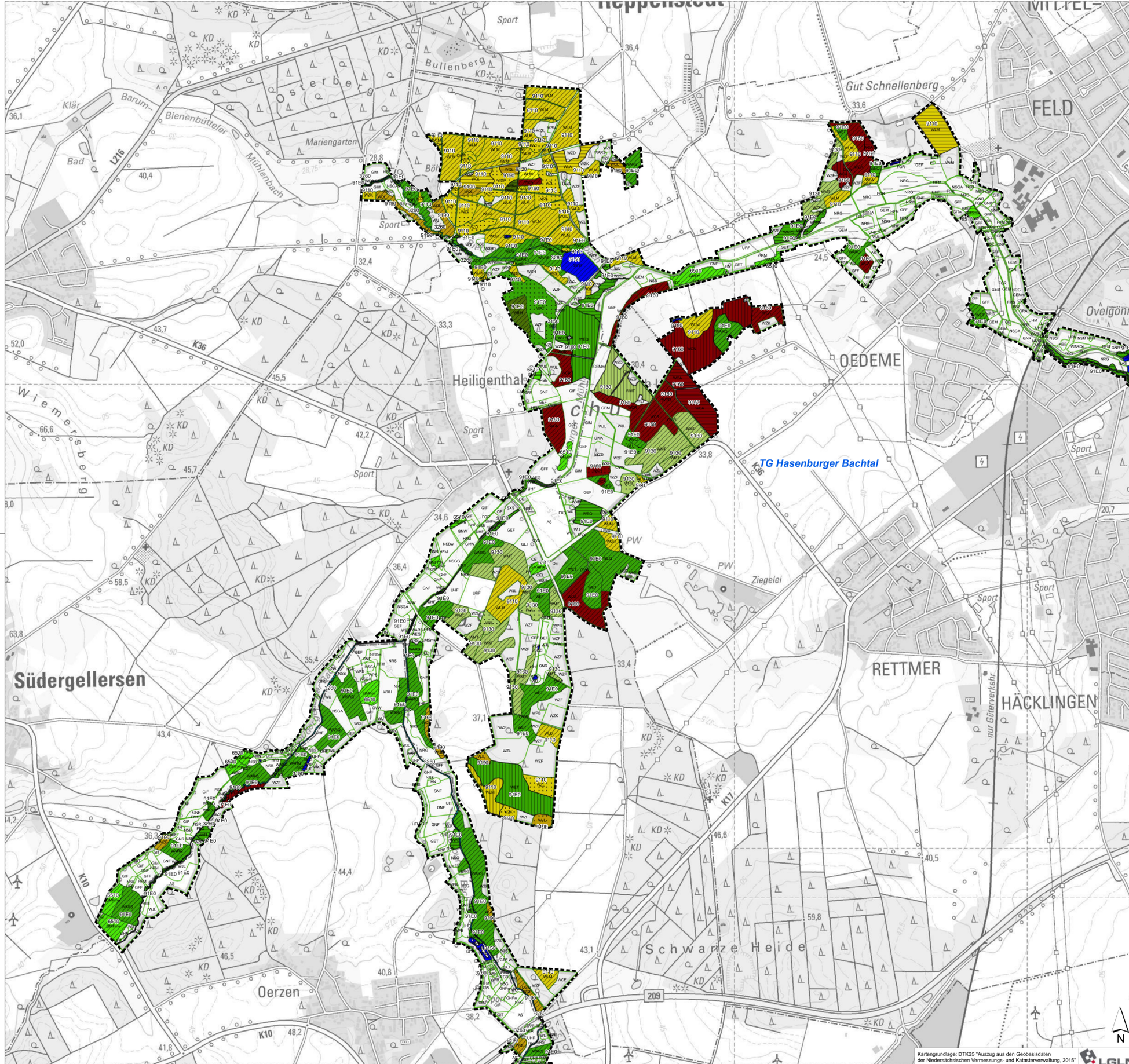
Unterschrift: im Auftrag, gez. A. Krüger

Freigabe Datum: 19.05.2021

Planung Entwurf Gestaltung Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

Entwicklung und Gestaltung von Landschaft

EGL GmbH · Lüneburger Weg 32a · 21337 Lüneburg
Tel. 04131- 22 70 8-0 · buero@lueburg.de



FFH-Lebensraumtypen

- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
- 3160 Dystrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
- 4030 Trockene Heiden
- 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
- 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7110* Lebende Hochmoore
- 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9110 Hainsimsen-Buchenhäuser
- 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
- 9130 Waldmeister-Buchenhäuser
- 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
- 91D0* Moonwälder
- 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

Erhaltungszustand

- A hervorragend
- B gut
- C mittel bis schlecht
- E Entwicklungsfläche

Quelle: BIA (2021)
NFP (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

Biotoptypen

- WAR Biotoptyp

WA1	Mischwälder mit Buchen- und Eichenbestand	WA10	Waldmeister-Buchenhäuser
WA2	Waldmeister-Buchenhäuser	WA11	Waldmeister-Buchenhäuser
WA3	Waldmeister-Buchenhäuser	WA12	Waldmeister-Buchenhäuser
WA4	Waldmeister-Buchenhäuser	WA13	Waldmeister-Buchenhäuser
WA5	Waldmeister-Buchenhäuser	WA14	Waldmeister-Buchenhäuser
WA6	Waldmeister-Buchenhäuser	WA15	Waldmeister-Buchenhäuser
WA7	Waldmeister-Buchenhäuser	WA16	Waldmeister-Buchenhäuser
WA8	Waldmeister-Buchenhäuser	WA17	Waldmeister-Buchenhäuser
WA9	Waldmeister-Buchenhäuser	WA18	Waldmeister-Buchenhäuser
WA10	Waldmeister-Buchenhäuser	WA19	Waldmeister-Buchenhäuser
WA11	Waldmeister-Buchenhäuser	WA20	Waldmeister-Buchenhäuser
WA12	Waldmeister-Buchenhäuser	WA21	Waldmeister-Buchenhäuser
WA13	Waldmeister-Buchenhäuser	WA22	Waldmeister-Buchenhäuser
WA14	Waldmeister-Buchenhäuser	WA23	Waldmeister-Buchenhäuser
WA15	Waldmeister-Buchenhäuser	WA24	Waldmeister-Buchenhäuser
WA16	Waldmeister-Buchenhäuser	WA25	Waldmeister-Buchenhäuser
WA17	Waldmeister-Buchenhäuser	WA26	Waldmeister-Buchenhäuser
WA18	Waldmeister-Buchenhäuser	WA27	Waldmeister-Buchenhäuser
WA19	Waldmeister-Buchenhäuser	WA28	Waldmeister-Buchenhäuser
WA20	Waldmeister-Buchenhäuser	WA29	Waldmeister-Buchenhäuser
WA21	Waldmeister-Buchenhäuser	WA30	Waldmeister-Buchenhäuser
WA22	Waldmeister-Buchenhäuser	WA31	Waldmeister-Buchenhäuser
WA23	Waldmeister-Buchenhäuser	WA32	Waldmeister-Buchenhäuser
WA24	Waldmeister-Buchenhäuser	WA33	Waldmeister-Buchenhäuser
WA25	Waldmeister-Buchenhäuser	WA34	Waldmeister-Buchenhäuser
WA26	Waldmeister-Buchenhäuser	WA35	Waldmeister-Buchenhäuser
WA27	Waldmeister-Buchenhäuser	WA36	Waldmeister-Buchenhäuser
WA28	Waldmeister-Buchenhäuser	WA37	Waldmeister-Buchenhäuser
WA29	Waldmeister-Buchenhäuser	WA38	Waldmeister-Buchenhäuser
WA30	Waldmeister-Buchenhäuser	WA39	Waldmeister-Buchenhäuser
WA31	Waldmeister-Buchenhäuser	WA40	Waldmeister-Buchenhäuser
WA32	Waldmeister-Buchenhäuser	WA41	Waldmeister-Buchenhäuser
WA33	Waldmeister-Buchenhäuser	WA42	Waldmeister-Buchenhäuser
WA34	Waldmeister-Buchenhäuser	WA43	Waldmeister-Buchenhäuser
WA35	Waldmeister-Buchenhäuser	WA44	Waldmeister-Buchenhäuser
WA36	Waldmeister-Buchenhäuser	WA45	Waldmeister-Buchenhäuser
WA37	Waldmeister-Buchenhäuser	WA46	Waldmeister-Buchenhäuser
WA38	Waldmeister-Buchenhäuser	WA47	Waldmeister-Buchenhäuser
WA39	Waldmeister-Buchenhäuser	WA48	Waldmeister-Buchenhäuser
WA40	Waldmeister-Buchenhäuser	WA49	Waldmeister-Buchenhäuser
WA41	Waldmeister-Buchenhäuser	WA50	Waldmeister-Buchenhäuser
WA42	Waldmeister-Buchenhäuser	WA51	Waldmeister-Buchenhäuser
WA43	Waldmeister-Buchenhäuser	WA52	Waldmeister-Buchenhäuser
WA44	Waldmeister-Buchenhäuser	WA53	Waldmeister-Buchenhäuser
WA45	Waldmeister-Buchenhäuser	WA54	Waldmeister-Buchenhäuser
WA46	Waldmeister-Buchenhäuser	WA55	Waldmeister-Buchenhäuser
WA47	Waldmeister-Buchenhäuser	WA56	Waldmeister-Buchenhäuser
WA48	Waldmeister-Buchenhäuser	WA57	Waldmeister-Buchenhäuser
WA49	Waldmeister-Buchenhäuser	WA58	Waldmeister-Buchenhäuser
WA50	Waldmeister-Buchenhäuser	WA59	Waldmeister-Buchenhäuser
WA51	Waldmeister-Buchenhäuser	WA60	Waldmeister-Buchenhäuser
WA52	Waldmeister-Buchenhäuser	WA61	Waldmeister-Buchenhäuser
WA53	Waldmeister-Buchenhäuser	WA62	Waldmeister-Buchenhäuser
WA54	Waldmeister-Buchenhäuser	WA63	Waldmeister-Buchenhäuser
WA55	Waldmeister-Buchenhäuser	WA64	Waldmeister-Buchenhäuser
WA56	Waldmeister-Buchenhäuser	WA65	Waldmeister-Buchenhäuser
WA57	Waldmeister-Buchenhäuser	WA66	Waldmeister-Buchenhäuser
WA58	Waldmeister-Buchenhäuser	WA67	Waldmeister-Buchenhäuser
WA59	Waldmeister-Buchenhäuser	WA68	Waldmeister-Buchenhäuser
WA60	Waldmeister-Buchenhäuser	WA69	Waldmeister-Buchenhäuser
WA61	Waldmeister-Buchenhäuser	WA70	Waldmeister-Buchenhäuser
WA62	Waldmeister-Buchenhäuser	WA71	Waldmeister-Buchenhäuser
WA63	Waldmeister-Buchenhäuser	WA72	Waldmeister-Buchenhäuser
WA64	Waldmeister-Buchenhäuser	WA73	Waldmeister-Buchenhäuser
WA65	Waldmeister-Buchenhäuser	WA74	Waldmeister-Buchenhäuser
WA66	Waldmeister-Buchenhäuser	WA75	Waldmeister-Buchenhäuser
WA67	Waldmeister-Buchenhäuser	WA76	Waldmeister-Buchenhäuser
WA68	Waldmeister-Buchenhäuser	WA77	Waldmeister-Buchenhäuser
WA69	Waldmeister-Buchenhäuser	WA78	Waldmeister-Buchenhäuser
WA70	Waldmeister-Buchenhäuser	WA79	Waldmeister-Buchenhäuser
WA71	Waldmeister-Buchenhäuser	WA80	Waldmeister-Buchenhäuser
WA72	Waldmeister-Buchenhäuser	WA81	Waldmeister-Buchenhäuser
WA73	Waldmeister-Buchenhäuser	WA82	Waldmeister-Buchenhäuser
WA74	Waldmeister-Buchenhäuser	WA83	Waldmeister-Buchenhäuser
WA75	Waldmeister-Buchenhäuser	WA84	Waldmeister-Buchenhäuser
WA76	Waldmeister-Buchenhäuser	WA85	Waldmeister-Buchenhäuser
WA77	Waldmeister-Buchenhäuser	WA86	Waldmeister-Buchenhäuser
WA78	Waldmeister-Buchenhäuser	WA87	Waldmeister-Buchenhäuser
WA79	Waldmeister-Buchenhäuser	WA88	Waldmeister-Buchenhäuser
WA80	Waldmeister-Buchenhäuser	WA89	Waldmeister-Buchenhäuser
WA81	Waldmeister-Buchenhäuser	WA90	Waldmeister-Buchenhäuser
WA82	Waldmeister-Buchenhäuser	WA91	Waldmeister-Buchenhäuser
WA83	Waldmeister-Buchenhäuser	WA92	Waldmeister-Buchenhäuser
WA84	Waldmeister-Buchenhäuser	WA93	Waldmeister-Buchenhäuser
WA85	Waldmeister-Buchenhäuser	WA94	Waldmeister-Buchenhäuser
WA86	Waldmeister-Buchenhäuser	WA95	Waldmeister-Buchenhäuser
WA87	Waldmeister-Buchenhäuser	WA96	Waldmeister-Buchenhäuser
WA88	Waldmeister-Buchenhäuser	WA97	Waldmeister-Buchenhäuser
WA89	Waldmeister-Buchenhäuser	WA98	Waldmeister-Buchenhäuser
WA90	Waldmeister-Buchenhäuser	WA99	Waldmeister-Buchenhäuser
WA91	Waldmeister-Buchenhäuser	WA100	Waldmeister-Buchenhäuser

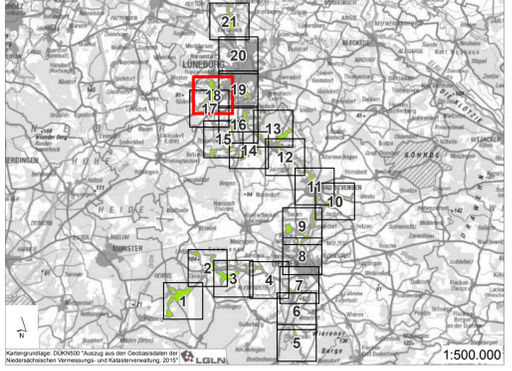
FFH-Gebiet 071 'Ilmenau mit Nebenbächen' (DE 2628-331)

- Teilgebietswechsel
- Beschreibung der Teilgebiete
- Blattschnitt

Nachrichtlich

- Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
- Kreisgrenze

Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) 'Ilmenau mit Nebenbächen'

Maßstab: 1 : 10.000
Projekt-Nr.: 41622 - 003
Blatt-Nr.: 18 von 21

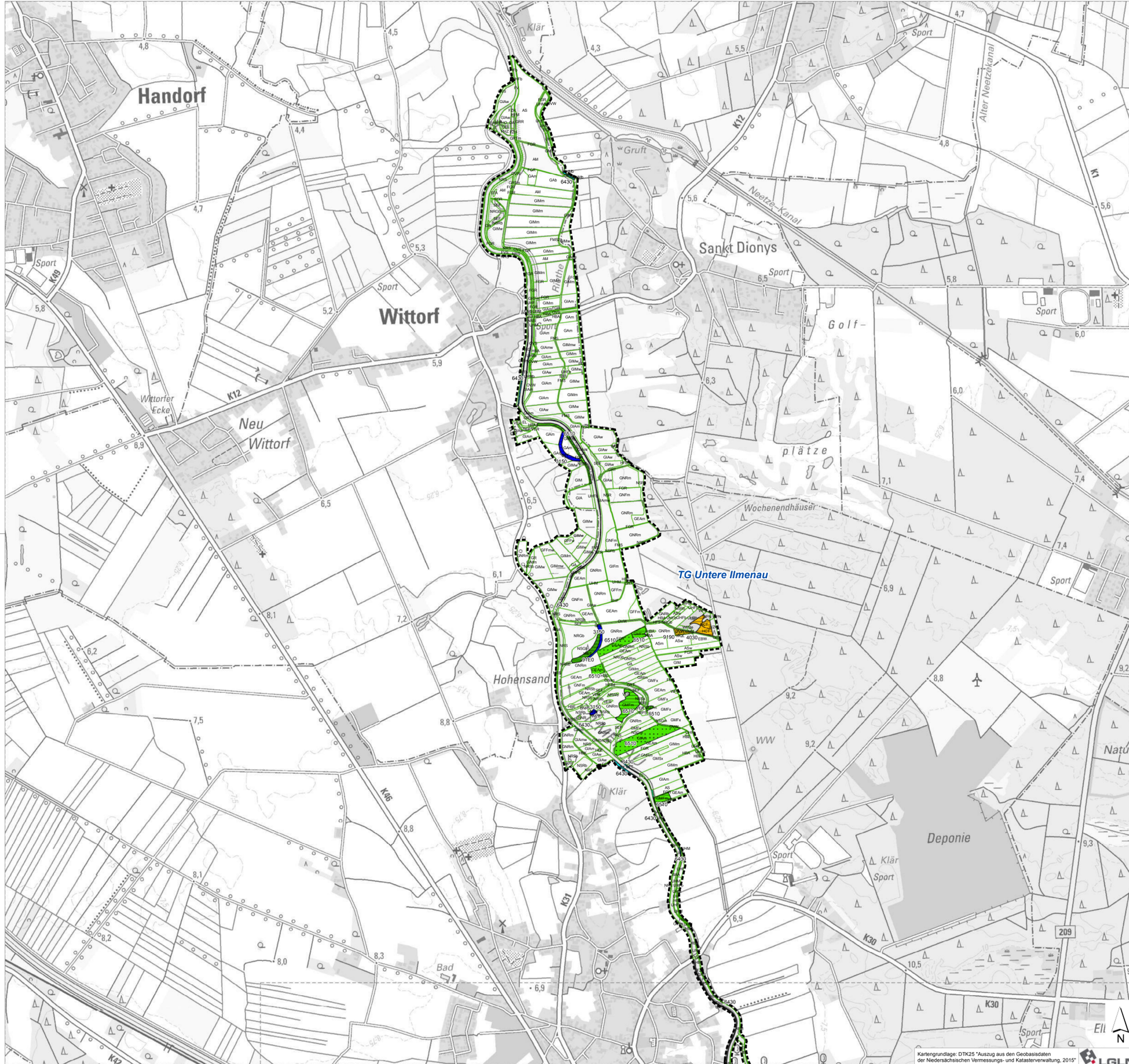
Kartieninhalt: Karte 3
FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber: Landkreis Uelzen
Veerßer Straße 53
29525 Uelzen

Entwurf Gestaltung Landschaft Stadtraum Grünflächen Gärten Städtebau Freiraumplanung Landschaftsplanung

Entwurf und Gestaltung von Landschaft

EGL GmbH · Löhner Weg 32a · 21337 Lüneburg
Tel. 04131- 22 70 8-0 · buero@lueburg-egl.de



- ### FFH-Lebensraumtypen
- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4010 Feuchte Heiden mit Glockenheide
 - 4030 Trockene Heiden
 - 5130 Wacholderbestände auf Zwergstrauchheiden oder Kalkrasen
 - 6230* Artenreiche Borstgrasrasen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7110* Lebende Hochmoore
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
 - 9120 Atlantische bodensaure Buchen-Eichenwälder mit Stechpalme
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
 - 9160 Feuchte Eichen- und Hainbuchen-Mischwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
 - 91D0* Moonwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
- ### Erhaltungszustand
- A hervorragend
 - B gut
 - C mittel bis schlecht
 - E Entwicklungsfläche
- Quelle: BIA (2021)
NFF (2020) (nachrichtlich, transparente Darstellung)
Kartierschlüssel: DRACHENFELS (2014)

- ### Biotypen
- WAR Biotyp
- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> WA1 Mischwälder kalkreicher Standorte des Tieflands WA2 Bodensaure Buchenwälder ohne Sandböden WA3 Bodensaure Buchenwälder ohne Sandböden WA4 Bodensaure Buchenwälder nasser Standorte WA5 Bodensaure Buchenwälder nasser Standorte WA6 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA7 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA8 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA9 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA10 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA11 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA12 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA13 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA14 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA15 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA16 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA17 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA18 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA19 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA20 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands | <ul style="list-style-type: none"> WA21 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA22 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA23 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA24 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA25 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA26 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA27 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA28 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA29 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA30 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA31 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA32 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA33 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA34 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA35 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA36 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA37 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA38 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA39 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands WA40 Eichen- und Hainbuchenwälder nasser Standorte des Tieflands |
|---|--|

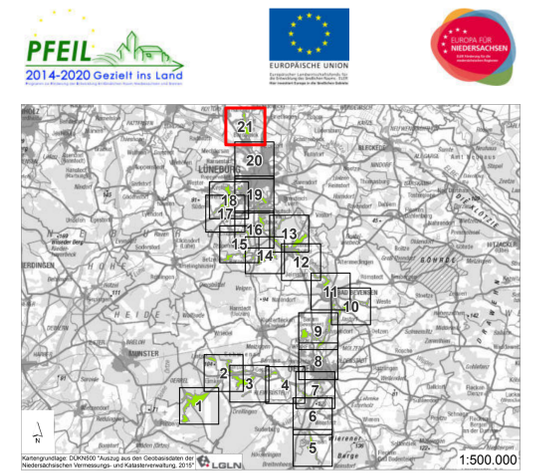
FFH-Gebiet 071 "Ilmenau mit Nebenbächen" (DE 2628-331)

Teilgebietswechsel
Beschriftung der Teilgebiete
Blattschnitt

Nachrichtlich

Fläche der Niedersächsischen Landesforsten
Kreisgrenze

Hinweis: Nicht alle in der Legende aufgeführten Informationen sind in jedem Kartenblatt enthalten.



Projekt: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

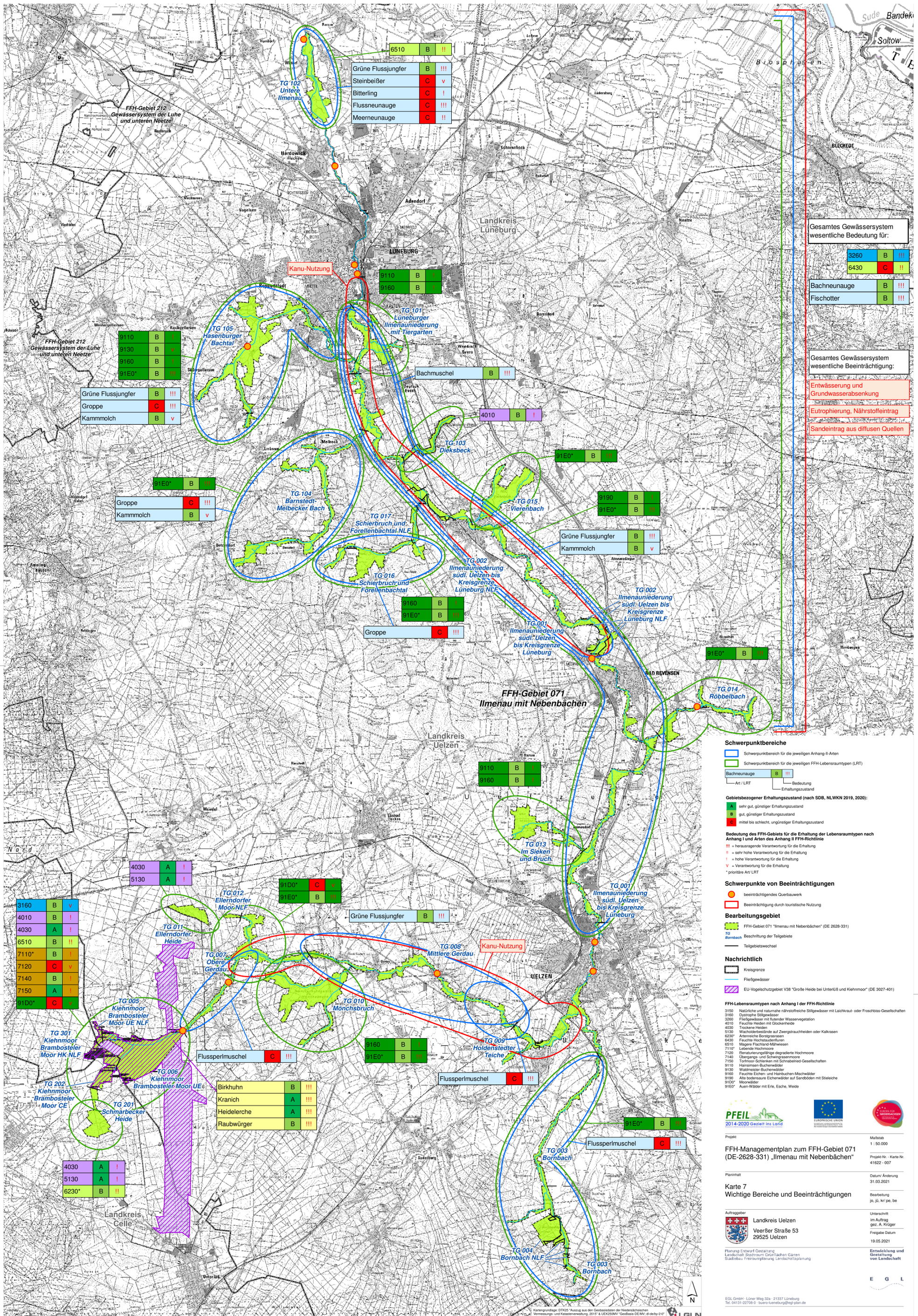
Karteninhalt: Karte 3 FFH-Lebensraumtypen (mit Erhaltungszustand)

Auftraggeber: Landkreis Uelzen, Veerßer Straße 53, 29525 Uelzen

Maßstab: 1 : 10.000
Projekt-Nr.: 41622 - 003
Blatt-Nr.: 21 von 21
Datum/Änderung: 31.03.2021
Entwurf: jü/kr, pe, be
Freigabe Datum: 19.05.2021

Entwicklung und Gestaltung von Landschaft

EGL



6510	B	
Grüne Flussjungfer	B	
Steinbeißer	C	v
Bitterling	C	!
Flussneunauge	C	
Meerneunauge	C	

9110	B	
9130	B	v
9160	B	v
91E0*	B	v

Grüne Flussjungfer	B	
Groppe	C	
Kammolch	B	v

91E0*	B	
-------	---	--

Groppe	C	
Kammolch	B	v

9110	B	
9160	B	v

Bachmuschel	B	
-------------	---	--

4010	B	!
------	---	---

91E0*	B	
-------	---	--

9190	B	v
91E0*	B	v

Grüne Flussjungfer	B	
Kammolch	B	v

9160	B	
91E0*	B	

Groppe	C	
--------	---	--

Schwerpunktbereiche

- Schwerpunktbereich für die jeweiligen Anhang II-Arten
- Schwerpunktbereich für die jeweiligen FFH-Lebensraumtypen (LRT)

Bachneunauge B |||

Art / LRT | Bedeutung

Gebietsbezogener Erhaltungszustand (nach SDB, NLWKN 2019, 2020):

- A sehr gut, günstiger Erhaltungszustand
- B gut, günstiger Erhaltungszustand
- C mittel bis schlecht, ungünstiger Erhaltungszustand

Bedeutung des FFH-Gebiets für die Erhaltung der Lebensraumtypen nach Anhang I und Arten des Anhang II FFH-Richtlinie

- ||| = herausragende Verantwortung für die Erhaltung
- || = sehr hohe Verantwortung für die Erhaltung
- ! = hohe Verantwortung für die Erhaltung
- v = Verantwortung für die Erhaltung
- * priorisierte Art/ LRT

Schwerpunkte von Beeinträchtigungen

- beeinträchtigendes Querbauwerk
- Beeinträchtigung durch touristische Nutzung

Bearbeitungsgebiet

- FFH-Gebiet 071 "Ilmenau mit Nebenbächen" (DE 2628-331)
- TG Beschreibung der Teilgebiete
- Teilgebietswechsel

Nachrichtlich

- Kreisgrenze
- Fließgewässer
- EU-Vogelschutzgebiet V38 "Große Heide bei Unterlüß und Klehmoor" (DE 3027-401)

3160	B	v
4010	B	!
4030	A	!
6510	B	
7110*	B	v
7120	C	v
7140	B	v
7150	A	!
91D0*	C	v

4030	A	!
5130	A	!

91D0*	C	v
91E0*	B	v

Grüne Flussjungfer	B	
--------------------	---	--

TG 011	Ellerndorfer Heide
--------	--------------------

TG 007	Obere Gerdau
--------	--------------

TG 008	Mittlere Gerdau
--------	-----------------

TG 010	Mönchsbruch
--------	-------------

TG 005	Klehmoor Brambosteler Moor UE NLF
--------	-----------------------------------

TG 006	Klehmoor Brambosteler Moor UEs
--------	--------------------------------

TG 002	Klehmoor Brambosteler Moor CE
--------	-------------------------------

TG 201	Schmarbecker Heide
--------	--------------------

4030	A	!
5130	A	!
6230*	B	

Birkhuhn	B	
Kranich	A	
Heidelerche	A	
Raubwürger	B	

9160	B	v
91E0*	B	v

Flussperlmuschel	C	
------------------	---	--

Flussperlmuschel	C	
------------------	---	--

91E0*	B	v
-------	---	---

Flussperlmuschel	C	
------------------	---	--

FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

- 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiene-Gesellschaften
- 3160 Dystrische Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4030 Feuchte Heiden mit Dörrheide
- 4030 Trockene Heiden
- 5130 Wälder auf Zwergrauschnecken oder Kalkrasen
- 6200* Artenreiche Borstgrasrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Mageres Flachland-Mähwiesen
- 7100* Lebende Hochmoore
- 7120 Renaturierungstümpfe degradierter Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwammrasenmoore
- 7150 Torfmoor-Schilfen mit Schilfbündel-Gesellschaften
- 9110 Halmsümpfe-Buchenerwälder
- 9150 Waldmeister-Buchenerwälder
- 9160 Feuchte Eichen- und Buchen-Mischwälder
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Steleiche
- 91D0* Moorwälder
- 91E0* Auen-Wälder mit Erle, Esche, Weide

Logos: PFEIL 2014-2020 Gezielt ins Land, European Union, FFH, LGLN

Project Info: FFH-Managementplan zum FFH-Gebiet 071 (DE-2628-331) „Ilmenau mit Nebenbächen“

Scale: Maßstab 1 : 50.000

Project No.: Karte-Nr. 41622 - 007

Planinhalt: Datum Änderung 31.03.2021

Map Info: Karte 7 Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen

Author: Auftraggeber Landkreis Uelzen, Veerfer Straße 53, 29525 Uelzen

Development: Entwicklung und Gestaltung von Landschaft

Footer: E G L