

Dateiinformati^on Stand: 12.10.2022

Datenbezeichnung	Erfassungs- und Planungsdaten zu Schutzgütern nach FFH-Richtlinie (LRT, Habitate, Maßnahmen, Handlungsgrundsätze) und Offenlandbiotope
Links (NEU!) WMS: https://luis.sachsen.de/arcgis/services/natur/issand_lebensraumtypen/MapServer/WMSServer? Feature-Dienst (REST): https://luis.sachsen.de/arcgis/rest/services/natur/issand_lebensraumtypen/FeatureServer? WMS: https://luis.sachsen.de/arcgis/rest/services/natur/issand_biotope/MapServer/WMSServer? Feature-Dienst (REST): https://luis.sachsen.de/arcgis/rest/services/natur/issand_biotope/FeatureServer? WMS: https://luis.sachsen.de/arcgis/rest/services/natur/issand_habitate/MapServer/WMSServer? Feature-Dienst (REST): https://luis.sachsen.de/arcgis/rest/services/natur/issand_habitate/FeatureServer? WMS: https://luis.sachsen.de/arcgis/services/natur/issand_massnahmen/MapServer/WMSServer? Feature-Dienst (REST): https://luis.sachsen.de/arcgis/rest/services/natur/issand_massnahmen/FeatureServer? WMS: https://luis.sachsen.de/arcgis/services/natur/issand_behandlung/MapServer/WMSServer? Feature-Dienst (REST): https://luis.sachsen.de/arcgis/rest/services/natur/issand_behandlung/FeatureServer?	Lebensraumtypen (LRT): Biotope (BT): Habitate: Maßnahmen (MAS): Behandlungsgrundsätze (BHG):
Datenbeschreibung, weitergehende Informationen* * soweit erforderlich	Siehe auch Internetseiten: LRT, Habitate: https://www.natura2000.sachsen.de/arten-und-lebensraumtypen-des-natura-2000-netzes-in-sachsen-7313.html Kartier- und Bewertungsschlüssel für LRT/Arten: https://www.natura2000.sachsen.de/arbeitshilfen-7317.html Maßnahmen: https://www.natura2000.sachsen.de/massnahmenplanung-24572.html , bzw. Maßnahmen-Fortschreibung https://www.natura2000.sachsen.de/fortschreibung-ffh-massnahmenplanung-24505.html Biotope: https://www.natur.sachsen.de/biotopkartierung-7729.html
Dateneigentümer	Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Datenaufbereitung/ Datenzusammenführung	Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Datenauskunft	LfULG, Ref. 62, Fr. Bruns 03731 / 294 - 2204
Datenformat	WMS- / Feature-Dienst über ARCGIS-Server (REST-Schnittstelle)
Datentyp	Polygon, Linie, Point
Erfassungsmaßstab	1:10.000 (Grundlage Luftbild bzw. TK 10)
Quelle der Primärinformation	Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Sächsische Natura 2000-Datenbank
Raumbezug	Freistaat Sachsen
Koordinatensystem	ETRS 1989 UTM Zone 33N (EPSG-Code: 25833)
Zeitbezug	Datenstand: 10/2022

Dateiinformati^on Stand: 12.10.2022

	Erfassungsstand der Einzelfläche/Letzte Änderung: siehe Erfassungsdatum im Datensatz	
Nutzungseinschränkung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Werden die vom LfULG zur Verfügung gestellten Daten oder aus diesen Daten abgeleitete Daten für Präsentations-, Informations- oder Veröffentlichungszwecke verwendet, so ist bei jeder Präsentation und auf jeder Darstellung die Herkunft der Daten an deutlich sichtbarer Stelle wie folgt anzuzeigen: »Darstellung auf der Grundlage von Daten und mit Erlaubnis des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie«. <ul style="list-style-type: none"> ○ Für die Richtigkeit, Vollständigkeit, Vollzähligkeit, Konsistenz und Genauigkeit der zur Verfügung gestellten Daten im Einzelnen wird vom LfULG keine Gewähr übernommen. ○ Das LfULG ist nicht aus irgendwelchen Schäden ersatzpflichtig, die aufgrund der Verwendung der Daten oder der Unfähigkeit, sie zu verwenden, entstehen. ○ Die Bereitstellung der Daten im Internet begründet keinerlei Anspruch auf weitere oder künftige Datenbereitstellungen dieser oder anderer Art. ○ Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie behält sich vor, die Daten ohne Ankündigung und jeder Zeit zu ändern. ○ Aufgrund des Erfassungsmaßstabs sind die Daten nicht für Analysen in Maßstäben über 1:10.000 geeignet. ▪ Bei Habitaten, Maßnahmen und Behandlungsgrundsätzen sind die WMS-Dienste nur bedingt geeignet, da mehrere Objekte übereinanderliegen können und im WMS jeweils nur eine Information ausgegeben wird. Die vollständigen Inhalte sind über den WFS-Dienst verfügbar. 	
Zusatzinformation	Datensatz wird jährlich aktualisiert	
Legende: x ja <input type="checkbox"/> nein	Dateiname: siehe Einzelthemen	
Schlagwort	Natura 2000, FFH-Gebiet, Schutzgut, Lebensraum, LRT, Biotop, Habitat, Maßnahme, Behandlungsgrundsatz, Planung	
Objektinfo	<input checked="" type="checkbox"/> Geo-Information/digitale Karte <input type="checkbox"/> Datensammlung/Datenbank	
<u>Lebensraumtypen (LRT)</u>		
Aliasname	Feldname	Bedeutung der Feldinhalte
FID	FID	Schlüsselfeld
LRT-Code	LRTP_NR_FF H	Vierstelliger Zeichencode für den LRT gem. Anhang I der FFH-RL (z. B. 3150)
Nr_Ausbildung	LRTA_NR	Nummer der Ausbildung des LRT, Ausbildung wird bestimmt durch unterschiedliche bewertungsrelevante Parameter (z. B. verschiedene Pflanzengesellschaften) und ist die kleinste, noch differenziert bewertete Untereinheit eines LRT.
LRT_ Bezeichnung	LRTP_BEZ_S	(Kurz-)Bezeichnung des LRT
Nebencode1	NR_FFH_N1	Nebencode 1: anderer LRT im Komplex oder Übergang zum Haupt-LRT
Nebencode2	NR_FFH_N2	Nebencode 2: weiterer LRT im Komplex oder Übergang zum Haupt-LRT
Datum_ Erfassung	LFV_DAT_AU	Erfassungsdatum

Dateiinformati^on Stand: 12.10.2022

Flaeche	LFV_FLAECH E_RES	Fläche in m²
Laenge	LFV_LAENGE	Länge in m (nur in LRT_L)
Breite	LFV_BREITE	Breite in m (nur in LRT_L)
LRT_ID	LFF_LRTF_ID	Eindeutige Nummer für den LRT pro FFH-Gebiet bzw. TK25 (1....=LRT-Fläche, 2.....=LRT-Entwicklungsfläche)
Flaechentyp	LRT_FLTYP	LRT-Fläche (z. B. 10001) oder LRT-Entwicklungsfläche (z. B. 20001)
SN_Nr_Gebiet	GDF_NR_LAN D	Landesinterne Nummer des FFH-Gebietes / der TK25
Name_Gebiet	GID_BEZ	Name des Gebietes / Blattbezeichnung der TK25
Nr_Teilflaeche	GTF_NR	Nummer der Teilfläche, bei Einteilung des Gebietes in mehrere Teilflächen
Legende	LEGENDE	Zusammenfassung von LRT-Code in übergeordnete Gruppen (z.B. alle 7xxx LRT zu „7“ oder alle 31xx zu „31“), aggregiert für die Legende
Bewertung_ Arten	LFV_BEW_IN	Bewertung des Hauptkriteriums Lebensraumtypisches Arteninventar (nicht bei LRT-Entwicklungsflächen)
Bewertung_ Struktur	LFV_BEW_ST	Bewertung des Hauptkriteriums Lebensraumtypische Strukturen (nicht bei LRT-Entwicklungsflächen)
Bewertung_ Beeinträchtigt.	LFV_BEW_BT	Bewertung des Hauptkriteriums Beeinträchtigungen (nicht bei LRT- Entwicklungsflächen)
Erhaltungs- zustand	LFV_ZUS_ER	Gesamterhaltungszustand als Aggregation der 3 Hauptkriterien (nicht bei LRT-Entwicklungsflächen)
Abweichung_ EHZ	LFV_ABW_GA	Gutachterliche Abweichung bei der Bewertung des Erhaltungszustandes (nicht bei LRT-Entwicklungsflächen)
Grund_ Abweichung	LFV_BEM_ZU	Grund für die Abweichung
Report	REPORT	über einen Hyperlink können detaillierte Informationen über eine Fläche als pdf-Datei angefordert werden (z.B. Beschreibung, relevante Arten, Bewertung,...)
Legende_2	Legende_2	Flächentyp und Gruppe des LRT-Codes in einem Feld aggregiert für Verwendung mit der *.lyr-Datei
	Shape	Shapetyp (Punkt, Linie, Fläche)
	GDF_ID	Identifikator zum Gebiet / TK
	LFF_ID	Identifikator der Lebensraumfläche (fest)
	OBJECTID	Objekt-Identifikator
	GEODB_OID	Objekt-Identifikator (DB)
	SHAPE_LEN	Länge (nur in LRT_L und LRT_F)
	SHAPE_AREA	Fläche (nur in LRT_F)
Legende: x ja <input type="checkbox"/> nein		Dateiname: LRT (Flächen).lyr / LRT (Linien).lyr / LRT (Punkte).lyr

Dateiinformati on Stand: 12.10.2022

Legenden für die LRT:

Flächen

	Stillgewässer
	Fließgewässer
	Grünland
	Hochstaudenfluren
	Binnendünen
	Heiden
	Moore/Niedermoore/Sümpfe
	Felsen/Schutthalden/Höhlen
	Wälder
	Stillgewässer (Entwicklungsflächen)
	Fließgewässer (Entwicklungsflächen)
	Grünland (Entwicklungsflächen)
	Hochstaudenfluren (Entwicklungsflächen)
	Binnendünen (Entwicklungsflächen)
	Heiden (Entwicklungsflächen)
	Moore/Niedermoore/Sümpfe (Entwicklungsflächen)
	Felsen/Schutthalden/Höhlen (Entwicklungsflächen)
	Wälder (Entwicklungsflächen)

Linien

	Stillgewässer
	Fließgewässer
	Grünland
	Hochstaudenfluren
	Binnendünen
	Heiden
	Moore/Niedermoore/Sümpfe
	Felsen/Schutthalden/Höhlen
	Wälder
	Stillgewässer (Entwicklungsflächen)
	Fließgewässer (Entwicklungsflächen)
	Grünland (Entwicklungsflächen)
	Hochstaudenfluren (Entwicklungsflächen)
	Binnendünen (Entwicklungsflächen)
	Heiden (Entwicklungsflächen)
	Moore/Niedermoore/Sümpfe (Entwicklungsflächen)
	Felsen/Schutthalden/Höhlen (Entwicklungsflächen)
	Wälder (Entwicklungsflächen)

Punkte

	Stillgewässer
	Fließgewässer
	Grünland
	Hochstaudenfluren
	Binnendünen
	Heiden
	Moore/Niedermoore/Sümpfe
	Felsen/Schutthalden/Höhlen
	Wälder
	Stillgewässer (Entwicklungsflächen)
	Fließgewässer (Entwicklungsflächen)
	Grünland (Entwicklungsflächen)
	Hochstaudenfluren (Entwicklungsflächen)
	Binnendünen (Entwicklungsflächen)
	Heiden (Entwicklungsflächen)
	Moore/Niedermoore/Sümpfe (Entwicklungsflächen)
	Felsen/Schutthalden/Höhlen (Entwicklungsflächen)
	Wälder (Entwicklungsflächen)

Biotope (BT)		
Aliasname	Feldname	Bedeutung der Feldinhalte
FID	FID	Schlüsselfeld
Biotop-Code	HC_KBEZ	Biotoptyp-Code, Kurzbezeichnung gemäß Anleitung zur sächsischen Biotopkartierung (z. B. GMM)
Biotop_ Bezeichnung	HC_BEZ	Biotoptyp-Bezeichnung (z. B. Magere Frischwiese)
Biotop_ID	BTPF_BID	Biotop-Identifikator (z.B. §010002)
Biotop_Nr	BTPF_BIOTOP_ID	Biotop-Nummer, bestehend aus [Bezugsraum]&[Biotop_ID], z. B. 006E§000001 bzw. 4544§000001), Bezugsraum - Gebiet oder TK25, Biotop_ID – Eindeutige fortlaufende Nummer pro FFH-Gebiet bzw. TK25
Datum_ Erfassung	BTPV_DAT_E	Erfassungsdatum
Flaeche	BTPV_FLAEC	Fläche in m²
NC1_Code	NC1_KBEZ	Biotoptyp Nebencode 1 – Kurzbezeichnung von einem anderen Biotop im Komplex oder Übergang zum Haupt-Biotop
NC1_Bezeich	NC1_BEZ	Biotoptyp Nebencode 1 - Bezeichnung
Anteil_NC1	BTPV_ANT_NC1	Anteil des Biototyps mit Nebencode 1
NC2_Code	NC2_KBEZ	Biotoptyp Nebencode 2 - Kurzbezeichnung von einem weiteren Biotop im Komplex oder Übergang zum Haupt-Biotop
NC2_Bezeich	NC2_BEZ	Biotoptyp Nebencode 2 - Bezeichnung
Anteil_NC2	BTPV_ANT_NC2	Anteil des Biototyps mit Nebencode 2
SN_Nr_Gebiet	GDF_NR_LAN	Landesinterne Nummer des FFH-Gebietes / der TK 25
Name_Gebiet	GID_BEZ	Name des Gebietes / Blattbezeichnung der TK25
VwV_Code	BZG_VWV	Schutzstatus gemäß Verwaltungsvorschrift Biotope
Legende	LEGENDE	Zusammenfassung von Biotop-Codes in übergeordnete Gruppen, aggregiert für die Legende

Dateiinformati on Stand: 12.10.2022

Report	REPORT	über einen Hyperlink können detaillierte Informationen über ein Biotop angefordert werden (z.B. Biotoptyp-Bezeichnung, Beschreibung des Biotops)
	GDF_ID	Identifikator zum Gebiet / TK
	BTPF_ID	Identifikator der Biotopfläche (fest)
	OBJECTID	Objekt-Identifikator
	GEODB_OID	Objekt-Identifikator (DB)
	Shape	Shapetyp (Punkt, Linie, Fläche)
	SHAPE_LEN	Nur in Biotop_L und Biotop_F
	SHAPE_AREA	Nur in Biotop_F
	SHAPE_1_AR	Nur in Biotop_F
	SHAPE_1_LE	Nur in Biotop_F
Legende: x ja <input type="checkbox"/> nein		Dateiname: Biotope (Flächen).lyr / Biotope (Linien).lyr / Biotope (Punkte).lyr

Legenden für die Biotope:

Flächen

	Stillgewässer
	Fließgewässer
	Grünland
	Staudenfluren u. Säume
	Magerrasen u. Binnendünen
	Heiden
	Moore/Niedermoore/Sümpfe
	Felsen/Schutthalden/Höhlen
	Gebüsche, Hecken, Gehölze
	Wälder
	Weitere Biotope

Linien

	Stillgewässer
	Fließgewässer
	Grünland
	Staudenfluren u. Säume
	Magerrasen u. Binnendünen
	Heiden
	Moore/Niedermoore/Sümpfe
	Felsen/Schutthalden/Höhlen
	Gebüsche, Hecken, Gehölze
	Wälder
	Weitere Biotope

Punkte

	Stillgewässer
	Fließgewässer
	Grünland
	Staudenfluren u. Säume
	Magerrasen u. Binnendünen
	Heiden
	Moore/Niedermoore/Sümpfe
	Felsen/Schutthalden/Höhlen
	Gebüsche, Hecken, Gehölze
	Wälder
	Weitere Biotope

















Aliasname	Feldname	<u>Habitate (Arten Anhang II)</u> Bedeutung der Feldinhalte
Art_deutsch	ART_DEUTSC	Artnamen deutsch
Art_wissensch	ART_WISSEN	Artnamen wissenschaftlich
Habit_Typ	HBTP_BEZ	Art des Habitats (z. B. Reproduktionshabitat)
Datum_Erfassung	HFV_DAT_ER	Erfassungsdatum
Fläche	HFV_FLAECH	Fläche in m ²
Habit_ID	HFF_HABF_I	Eindeutige fortlaufende 5stellige Nummer pro FFH-Gebiet bzw. TK25 (3...= Habitat, 4.....=Habitat-Entwicklungsfläche, 5.....=Habitatkomplexfläche)
Habit_T_ID	HTFF_HABF_ID	Nr. der Habitatteilfläche
Flächentyp	HFF_FLTYP	Habitatfläche oder Habitat-Entwicklungsfläche
SN_Nr_Gebiet	GDF_NR_LAN	Landesinterne Nummer des FFH-Gebietes / der TK 25
Name_Gebiet	GID_BEZ	Name des Gebietes / Blattbezeichnung der TK25
Nr_Teilfläche	GTF_NR	Nummer der Teilfläche, bei Einteilung des Gebietes in mehrere Teilflächen
Bew_Population	HFV_BEW_PO	Bewertung des Hauptkriteriums Zustand der Population
Bew_Habitat	HFV_BEW_HA	Bewertung des Hauptkriteriums Zustand des Habitats
Bew_Beeinträchtigt	HFV_BEW_BT	Bewertung des Hauptkriteriums Beeinträchtigungen

Dateiinformation Stand: 12.10.2022

Erhaltungszustand	HFV_ZUS_ER	Gesamterhaltungszustand als Aggregation der 3 Hauptkriterien
Abw_EHZ	HFV_ABW_GA	Gutachterliche Abweichung bei der Bewertung des Erhaltungszustandes
Grund_Abweich	HFV_BEM_ZU	Grund für die Abweichung
Report	REPORT	über einen Hyperlink können detaillierte Informationen über ein Habitat angefordert werden (z.B. Beschreibung des Habitats, Nachweise von Arten,...)
Legende	LEGENDE	Zusammenfassung von Arten in Klassen/Stämme, aggregiert für die Legende
Legende_2	Legende_2	Flächentyp und Artengruppe in einem Feld aggregiert zur Verwendung mit der *.lyr-Datei
	GDF_ID	Identifikator zum Gebiet / TK
	HFF_ID	Identifikator der Habitatfläche (fest)
	HTFF_ID	Identifikator der Habitatteilfläche (fest)
	HTFF_HABF_ID	Nummer der Habitatteilfläche
	OBJECTID	Objekt-Identifikator
	GEODB_OID	Objekt-Identifikator (DB)
	Shape	Shapetyp (Punkt, Linie, Fläche)
	SHAPE_LEN	(nur in ART_L und ART_F)
	SHAPE_AREA	(nur in ART_F)
	SHAPE_1_AR	(nur in ART_F)
	SHAPE_1_LE	(nur in ART_F)
Legende: x ja <input type="checkbox"/> nein		Dateiname: Habitate (Flächen).lyr / Habitate (Linien).lyr / Habitate (Punkte).lyr

Legenden für die Habitate (Arten Anhang II):

Flächen

-  Pflanzen und Moose
-  Säugetiere
-  Amphibien und Reptilien
-  Fische und Rundmäuler
-  Käfer
-  Schmetterlinge
-  Libellen
-  Weichtiere
-  Pflanzen und Moose (Entwicklungsflächen)
-  Säugetiere (Entwicklungsflächen)
-  Amphibien und Reptilien (Entwicklungsflächen)
-  Fische und Rundmäuler (Entwicklungsflächen)
-  Käfer (Entwicklungsflächen)
-  Schmetterlinge (Entwicklungsflächen)
-  Libellen (Entwicklungsflächen)
-  Weichtiere (Entwicklungsflächen)

Linien

-  Pflanzen u. Moose
-  Säugetiere
-  Amphibien u. Reptilien
-  Fische u. Rundmäuler
-  Käfer
-  Schmetterlinge
-  Libellen
-  Weichtiere
-  Pflanzen u. Moose (Entwicklungsflächen)
-  Säugetiere (Entwicklungsflächen)
-  Amphibien u. Reptilien (Entwicklungsflächen)
-  Fische u. Rundmäuler (Entwicklungsflächen)
-  Schmetterlinge (Entwicklungsflächen)
-  Libellen (Entwicklungsflächen)
-  Käfer (Entwicklungsflächen)
-  Weichtiere (Entwicklungsflächen)

Punkte

-  Pflanzen u. Moose
-  Säugetiere
-  Amphibien u. Reptilien
-  Fische u. Rundmäuler
-  Käfer
-  Schmetterlinge
-  Libellen
-  Weichtiere
-  Pflanzen u. Moose (Entwicklungsflächen)
-  Säugetiere (Entwicklungsflächen)
-  Amphibien u. Reptilien (Entwicklungsflächen)
-  Fische u. Rundmäuler (Entwicklungsflächen)
-  Käfer (Entwicklungsflächen)
-  Schmetterlinge (Entwicklungsflächen)
-  Libellen (Entwicklungsflächen)
-  Weichtiere (Entwicklungsflächen)

Dateiinformati^on Stand: 12.10.2022

Maßnahmen (MAS)		
Aliasname	Feldname	Bedeutung der Feldinhalte
FID	FID	Schlüsselfeld
	OBJECTID	Objekt-Identifikator
	GEODB_OID	Objekt-Identifikator (DB)
	GDF_ID	Identifikator zum Gebiet / TK
	MAF_ID	ID der Maßnahme
Bezug_ID	LFF_ID_STR	ID der Bezugsfläche (LRT)
Bezug_HFF_ID_List	HFF_ID_STR	ID der Bezugsfläche (ART)
	HTFF_ID_STR	ID der Bezugsfläche (Habitatteil)
LRT_Code	LRTP_NR_FF	Vierstelliger Zeichencode für den LRT gem. Anhang I der FFH-RL (z. B. 3150)
Art_deutsch	ART_DEUTSC	Artnamen deutsch
BestDatum_MaP	GDV_DAT_MA	Bestätigungsdatum des Managementplanes (MaP)
Flaeche	MAS_FLAECH	Fläche in m ²
Laenge	MAS_LAENGE	Länge in m (nur in MAS_L)
Breite	MAS_BREITE	Breite in m (nur in MAS_L)
Mas_ID_MaP	MAF_MAP_CO	Maßnahmen-ID im Managementplan – Eindeutige fortlaufende 5stellige Nummer pro Gebiet (6....=Erhalt, 7....=Entwicklung, 8.....=sonst. Maßnahme)
Maßnahmetyp	MAF_TYP	Maßnahme zum Erhalt, zur Entwicklung oder sonstige Maßnahme
SN_Nr_Gebiet	GDF_NR_LAN	Landesinterne Nummer des FFH-Gebietes
Name_Gebiet	GID_BEZ	Name des Gebietes
Nr_Teilflaeche	GTF_NR	Nummer der Teilfläche, bei Einteilung des Gebietes in mehrere Teilflächen
Report	REPORT	über einen Hyperlink können detaillierte Informationen über die Maßnahmen angefordert werden (z.B. Maßnahmenziel, Maßnahmenbeschreibung,...)
	Shape	
	SHAPE_LEN0	(nur in MAS_L und MAS_F)
	SHAPE_LEN	(nur in MAS_L und MAS_F)
	SHAPE_AREA	(nur in MAS_F)
	SHAPE_AR_1	(nur in MAS_F)
Legende: x ja <input type="checkbox"/> nein		Dateiname: Maßnahmen (Flächen).lyr / Maßnahmen (Linien).lyr / Maßnahmen (Flächen).lyr

Legenden für die Maßnahmen:




Flächen

-  Maßnahmen
-  Entwicklungsmaßnahmen
-  sonstige Maßnahmen

Linien

-  Maßnahmen
-  Entwicklungsmaßnahmen
-  sonstige Maßnahmen

Punkte


-  Maßnahmen
-  Entwicklungsmaßnahmen
-  sonstige Maßnahmen

Dateiinformati^on Stand: 12.10.2022

Behandlungsgrundsätze (BHG)		
Aliasname	Feldname	Bedeutung der Feldinhalte
FID	FID	
	OBJECTID	Objekt-Identifikator
	GEODB_OID	Objekt-Identifikator (DB)
	GDF_ID	Identifikator zum Gebiet / TK
	MAF_ID	ID des Behandlungsgrundsatzes
	LFF_ID	Identifikator der Lebensraumfläche (fest)
	HFF_ID	Identifikator der Habitatfläche (fest)
	HTFF_ID	Identifikator der Habitatteilfläche (fest)
LRT-Code	L RTP_NR_FF	Vierstelliger Zeichencode für den LRT gem. Anhang I der FFH-RL (z. B. 3150)
Art_deutsch	ART_DEUTSC	Artnamen deutsch
BestDatum_MaP	GDV_DAT_MA	Bestätigungsdatum des Managementplanes
SN_Nr_Gebiet	GDF_NR_LAN	Landesinterne Nummer des FFH-Gebietes
Name_Gebiet	GID_BEZ	Name des Gebietes
Nr_Teilflaeche	GTF_NR	Nummer der Teilfläche, bei Einteilung des Gebietes in mehrere Teilflächen
Report	REPORT	über einen Hyperlink können detaillierte Informationen über die Behandlungsgrundsätze angefordert werden (z.B. LRT-/Artzuordnung, Beschreibung,...)
Legende	LEGENDE	„B [LRT-Code]“ bzw. „B [Artnamen]“
	Shape	
	SHAPE_LEN0	(nur in BHG_L und BHG_F)
	SHAPE_LEN	(nur in BHG_L und BHG_F)
	SHAPE_AREA	(nur in BHG_F)
	SHAPE_AR_1	(nur in BHG_F)
Legende: x ja <input type="checkbox"/> nein		Dateiname: Behandlungsgrundsätze (Flächen).lyr / Behandlungsgrundsätze (Linien).lyr / Behandlungsgrundsätze (Punkte).lyr

Legenden für die Behandlungsgrundsätze:


Flächen

 Behandlungsgrundsatz

Linien

 Behandlungsgrundsatz

Punkte

 Behandlungsgrundsatz





Dateiinformation Stand: 12.10.2022

Details zur Legende

a) LRT

Symbol	Bezeichnung	Legende	Farbwerte R/G/B
	Lebensraumtyp	Flaechentyp= LRT-Flaeche, Färbung gem. LRT-Gruppe;	Linie: 1,0
	Entwicklungsfläche	Flaechentyp= LRT- Entwicklungsflaeche Färbung gem. LRT-Gruppe;	
LRT-Gruppen			
	Stillgewässer	Legende = 31	0/204/255
	Fließgewässer	Legende = 32	0/0/255
	Grünland	Legende = 65	146/208/80
	Hochstaudenfluren	Legende = 64	255/153/0
	Binnendünen	Legende = 2	255/255/153
	Heiden	Legende = 4	255/153/204
	Moore/ Niedermoore/ Sümpfe	Legende = 7	153/0/204
	Felsen/ Schutthalden / Höhlen	Legende = 8	153/102/0
	Wälder	Legende = 9	0/102/0

b) Biotope

Biotoptypen			
Symbol	Biotoptypgruppe	Legende	Farbwerte R/G/B
	Stillgewässer	„S“	0/204/255
	Fließgewässer	„F“	0/0/255
	Grünland	„G“	146/208/80
	Staudenfluren und Säume	„L“	255/153/0

Dateiinformation Stand: 12.10.2022




	Magerrasen und Binnendünen	„D“	255/255/153
	Heiden	„H“	255/153/204
	Moore/ Niedermoore/ Sümpfe	„M“	153/0/204
	Felsen/ Schutthalden / Höhlen	„Y“	153/102/0
	Gebüsche, Hecken, Gehölze	„B“	0/204/0
	Wälder	„W“	0/102/0
	Weitere Biotope	„U“	196/189/151

c) Habitate




Symbol	Bezeichnung	Legende	
	Habitat	Flächentyp= Habitat, Färbung gemäß Artengruppe	
	Entwicklungsfläche	Flächentyp= Habitat- Entwicklungsfläche, Färbung gemäß Artengruppe	
Artengruppen			
Symbol	Artengruppe	Legende	Farbwerte R/G/B
	Pflanzen	Legende = 3	163/255/115
	Säugetiere	Legende = 11	255/153/0
	Amphibien und Reptilien	Legende = 8	255/0/0
	Fische und Rundmäuler	Legende = 7	255/255/0
	Käfer	Legende = 42	0/255/255
	Schmetterlinge	Legende = 45	204/102/255
	Libellen	Legende = 27	255/153/255
	Weichtiere	Legende = 52	153/102/0

Dateiinformation Stand: 12.10.2022

d) Maßnahmen

Symbolik	Bezeichnung	Bedingung
	Maßnahme + LRT-Code oder Art dt.	Massnahmetyp „Massnahme“
	Entwicklungsmaßnahme + LRT-Code oder Art dt.	Massnahmetyp „Entwicklungsmassnahme“
	Sonstige Maßnahmen + LRT-Code oder Art dt.	Massnahmetyp „sonstige Massnahme“

e) Behandlungsgrundsätze

Symbolik	Bezeichnung	Benennung
	Behandlungsgrundsatz	„B_“ & [LRT-Code] bzw. „B_“ & [Art dt.]
	Behandlungsgrundsatz (Linie´)	„B_“ & [LRT-Code] bzw. „B_“ & [Art dt.]
	Behandlungsgrundsatz (Punkt)	„B_“ & [LRT-Code] bzw. „B_“ & [Art dt.]