

Bestand: Biotoptypen

Wälder

ULT	Trockene Holzlagerfläche
WC	Eichen- und Hainbuchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WCR	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, basenreicher Standorte
WGF	Edellaubmischwald feuchter, basenreicher Standorte
WJ	Waldjungbestand
WJL	Laubwald-Jungbestand
WM	Mesophiler Buchenwald
WWA	Weiden-Auwald der Flussufer
WXH	Laubforst aus einheimischen Arten
WXP	Hybridpappelforst
WZ	Sonstiger Nadelforst
WZF	Fichtenforst

Gebüsche und Gehölzbestände

BAZ	Sonstiges Weiden-Ufergebüsch
BE	Einzelstrauch
BFR	Feuchtgebüsch nährstoffreicher Standorte
BM	Mesophiles Haselgebüsch
BMH	Mesophiles Gebüsch
BMR	Mesophiles Rosengebüsch
BMS	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch
BNR	Weiden-Sumpfbüsch nährstoffreicher Standorte
BRR	Rubus-/Lianengestrüpp
BRS	Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch
BRU	Ruderalgebüsch
HB	Einzelbaum/Baumbestand
HBA	Allee/Baumreihe
HBE	Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe
HBKW	Kopfweiden-Bestand
HF	Sonstige Feldhecke
HFM	Strauch-Baumhecke
HFS	Strauchhecke
HN	Naturnahes Feldgehölz
HO	Streuobstbestand
HOM	Mittelalter Streuobstbestand
HP	Sonstiger Gehölzbestand/Gehölzpflanzung
HPF	Nicht standortgerechte Gehölzpflanzung
HPG	Standortgerechte Gehölzpflanzung
HPS	Sonstiger standortgerechter Gehölzbestand
HPX	Sonstiger nicht standortgerechter Gehölzbestand
RH	Kalkmagerrasen

Binnengewässer

Fließgewässer des Binnenlandes

FG	Graben
FGR	Nährstoffreicher Graben
FGS	Salzreicher Graben des Binnenlands
FKG	Großer Kanal
FM	Mäßig ausgebauter Bach
FMH	Mäßig ausgebauter Bach des Berg- und Hügellands mit Feinsubstrat
FVL	Mäßig ausgebauter Fluss des Berg- und Hügellands mit Feinsubstrat
OQM	Massive Uferbefestigung an Flussufern

Stillgewässer des Binnenlandes

SEA	Naturnahes nährstoffreiches Abbaugewässer
SEZ	Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer
ST	Temporäres Stillgewässer
STW	Waldtümpel

Verlandungsbereich nährstoffreicher bzw. nährstoffarmer Stillgewässer

VE	Naturnaher Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer
VERS	Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer
VES	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit wurzelnden Schwimmblattpflanzen
VET	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit sonstigen Tauchblattpflanzen

Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore

NHZ	Sonstiger Salzbiotop des Binnenlands
NRS	Schilf-Landröhricht

Fels-, Gesteins- und Offenbodenbiotope

DOK	Kali-/Salzhalde
DOS	Sandiger Offenbodenbereich

Grünland

GI	Artenarmes Intensivgrünland
GIT	Intensivgrünland trockener Mineralböden
GM	Mesophiles Grünland
GW	Sonstige Weidefläche

Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren

UFT	Uferstaudenflur der Stromtäler
UFZ	Sonstige feuchte Staudenflur
UH	Halbruderale Gras- und Staudenflur
UHF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
UHM	Weg/Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
UHT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte
UNG	Goldrutenflur
UNK	Staudenknöterichgestrüpp
UNS	Bestand des Drüsigen Springkrauts
UR	Ruderalflur
URF	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
URT	Ruderalflur trockener Standorte

Acker- und Gartenbaubiotope

A	Acker
---	-------

Grünanlagen

BZE	Ziergebüsch aus überwiegend einheimischen Gehölzarten
BZN	Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten
ER	Beet, Rabatte
GRA	Artenarmer Scherrasen
GRT	Trittrasen
HEB	Einzelbaum/Baumgruppe des Siedlungsbereichs
HSE	Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten
HSN	Siedlungsgehölz aus überwiegend nicht heimischen Baumarten
PAL	Alter Landschaftspark
PFA	Gehölzarter Friedhof
PHF	Freizeitgrundstück
PHG	Hausgarten mit Großbäumen
PHO	Obst- und Gemüsegarten
PKA	Strukturarme Kleingartenanlage
PKR	Strukturreiche Kleingartenanlage
PZA	Sonstige Grünanlage ohne Altbäume

PSP	Sport-/Spiel-/Erholungsanlage
PSZ	Sonstige Sport-, Spiel- und Freizeitanlage

Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen

Biotope und Nutzungstypen der Verkehrs- und sonstigen befestigten Flächen

OFL	Lagerplatz
OFZ	Befestigte Fläche mit sonstiger Nutzung
OV	Verkehrsfläche
OVA	Autobahn/Schnellstraße
OVB	Brücke
OVE	Gleisanlage
OVF	Flugplatz
OVP	Parkplatz
OVS	Straße
OVW	Weg

Biotope und Nutzungstypen der Siedlungen, Ver- und Entsorgungsanlagen sowie sonstigen Hochbauten

OD	Dorfgebiet/landwirtschaftliches Gebäude
ODL	Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft
OE	Einzel- und Reihenhausbauung
OEL	Locker bebautes Einzelhausgebiet
OY	Sonstiges Bauwerk
OZ	Zeilenbauung
OG	Industrie- und Gewerbekomplex
OGG	Gewerbegebiet
OKG	Biogasanlage

ONK	Kirche/Kloster
ONZ	Sonstiger öffentlicher Gebäudekomplex

Rot unterlegte Biotoptypen sind nach § 30 BNatSchG i.V.m. § 24 NAGBNatSchG geschützt.

Legende 1. Planänderung (PÄ)

Änderungen sind in blau dargestellt

Änderungen an Bestandsflächen

HPS Entfall

PAL neue Bezeichnung

Hartsalzwerk Siegfried-Giesen

Bergrechtliches Planfeststellungsverfahren

Landschaftpflegerischer Begleitplan - Maßnahmenpläne

Blatt 0a: Legende Biotoptypen

Beiblatt zur Unterlage F-4.4