

## Bestand: Biotoptypen

### Wälder

ULT	Trockene Holzlagerfläche
UW	Waldlichtungsflur
WC	Eichen- und Hainbuchenmischwald nährstoffreicher Standorte
WCR	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, basenreicher Standorte
WE	Erlen- und Eschenwald der Auen und Quellbereiche
WG	Sonstiger Edellaubmischwald basenreicher Standorte
WGF	Edellaubmischwald feuchter, basenreicher Standorte
WH	Hartholzauwald
WJ	Wald-Jungbestand
WJL	Laubwald-Jungbestand
WM	Mesophiler Buchenwald
WNW	Weiden-Sumpfwald
WP	Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald
WW	Weiden-Auwald (Weichholzaue)
WX	Sonstiger Laubforst
WXH	Laubforst aus einheimischen Arten
WXP	Hybridpappelforst
WZ	Sonstiger Nadelforst
WZF	Fichtenforst

### Gebüsche und Gehölzbestände

BA	Schmalblättriges Weidengebüsch der Auen und Ufer
BAA	Wechselfeuchtes Weiden-Auengebüsch
BAZ	Sonstiges Weiden-Ufergebüsch
BE	Einzelstrauch
BF	Sonstiges Feuchtgebüsch
BFR	Feuchtgebüsch nährstoffreicher Standorte
BM	Mesophiles Gebüsch
BMH	Mesophiles Haselgebüsch
BMR	Mesophiles Rosengebüsch
BMS	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch
BN	Moor- und Sumpfgebüsch
BNR	Weiden-Sumpfbüsch nährstoffreicher Standorte
BR	Ruderalgebüsch
BRR	Rubus-/Lianengestrüpp
BRS	Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch
BRU	Ruderalgebüsch
HB	Einzelbaum/Baumbestand
HBA	Allee/Baumreihe
HBE	Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe
HBK	Kopfbaumbestand
HBKW	Kopfweiden-Bestand
HF	Sonstige Feldhecke
HFM	Strauch-Baumhecke
HFS	Strauchhecke
HN	Naturnahes Feldgehölz
HO	Streuobstbestand
HOA	Alter Streuobstbestand
HOJ	Junger Streuobstbestand
HOM	Mittelalter Streuobstbestand
HP	Sonstiger Gehölzbestand/Gehölzpflanzung
HPF	Nicht standortgerechte Gehölzpflanzung
HPG	Standortgerechte Gehölzpflanzung
HPS	Sonstiger standortgerechter Gehölzbestand
HPX	Sonstiger nicht standortgerechter Gehölzbestand

### Binnengewässer

Fließgewässer des Binnenlandes	
FB	Naturnaher Bach
FF	Naturnaher Fluss
FG	Graben
FGR	Nährstoffreicher Graben
FGS	Salzreicher Graben des Binnenlandes
FK	Kanal
FKG	Großer Kanal
FM	Mäßig ausgebauter Bach
FMH	Mäßig ausgebauter Bach des Berg- und Hügellands mit Feinsubstrat
FV	Mäßig ausgebauter Fluss
FVL	Mäßig ausgebauter Fluss des Berg- und Hügellands mit Feinsubstrat
FX	Stark ausgebauter Bach
FZ	Stark ausgebauter Fluss
OQM	Massive Uferbefestigung an Flussufern

### Stillgewässer des Binnenlandes

SE	Naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer
SEA	Naturnahes nährstoffreiches Abbaugewässer
SEZ	Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer
SO	Naturnahes nährstoffarmes Stillgewässer
SOA	Sonstiges naturnahes nährstoffarmes Abbaugewässer
ST	Temporäres Stillgewässer
STW	Waldtümpel
SX	Naturfernes Stillgewässer
SXK	Naturferner Klär- und Absetzteich
SXS	Sonstiges naturfernes Staugewässer

### Verlandungsbereich nährstoffreicher bzw. nährstoffarmer Stillgewässer

VE	Naturnaher Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer
VES	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit wurzelnden Schwimmblattpflanzen
VET	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit sonstigen Tauchblattpflanzen
VERS	Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer
VO	Schilfröhricht nährstoffarmer Stillgewässer
VORS	Verlandungsbereich nährstoffarmer Stillgewässer mit Röhricht

### Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore

NHZ	Sonstiger Salzbiotop des Binnenlandes
NR	Landröhricht
NRR	Rohrkolben-Landröhricht
NRS	Schilf-Landröhricht

### Fels-, Gesteins- und Offenbodenbiotope

DO	Sonstiger Offenbodenbereich
DOK	Kali-/Salzhalde
DOL	Lehmig-toniger Offenbodenbereich
DOS	Sandiger Offenbodenbereich

### Heiden und Magerrasen

RH	Kalkmagerrasen
----	----------------

### Grünland

GE	Artenarmes Extensivgrünland
GF	Sonstiges artenreiches Feucht- und Nassgrünland
GI	Artenarmes Intensivgrünland
GIT	Intensivgrünland trockener Mineralböden
GM	Mesophiles Grünland
GN	Seggen-, binsen- oder hochstaudenreiche Nasswiese
GW	Sonstige Weidefläche

### Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren (U)

UF	Feuchte Hochstaudenflur
UFT	Uferstaudenflur der Stromtäler
UFZ	Sonstige feuchte Staudenflur
UH	Halbruderaler Gras- und Staudenflur
UHF	Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
UHM	Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
UHT	Halbruderaler Gras- und Staudenflur trockener Standorte
UN	Artenarme Neophytenflur
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
EB	Sonstige Gehölzkultur
EL	Landwirtschaftliche Lagerfläche

### Grünanlagen

BZ	Ziergebüsch/-hecke
BZE	Ziergebüsch aus überwiegend einheimischen Gehölzarten
BZN	Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Gehölzarten
ER	Beet, Rabatte
GR	Scher- und Trittrassen
GRA	Artenarmer Scherrasen
GRT	Trittrassen
HE	Einzelbaum/Baumbestand des Siedlungsbereichs
HEA	Allee/Baumreihe des Siedlungsbereichs
HEB	Einzelbaum/Baumgruppe des Siedlungsbereichs
HS	Gehölz des Siedlungsbereichs
HSE	Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten
HSN	Siedlungsgehölz aus überwiegend nicht heimischen Baumarten
PA	Parkanlage
PAL	Alter Landschaftspark
PF	Friedhof
PFA	Gehölzreicher Friedhof
PFP	Parkfriedhof
PH	Hausgarten
PHF	Freizeitgrundstück
PHG	Hausgarten mit Großbäumen
PHO	Obst- und Gemüsegarten
PK	Kleingartenanlage
PKA	Strukturarme Kleingartenanlage
PKR	Strukturreiche Kleingartenanlage
PZ	Sonstige Grünanlage
PZA	Sonstige Grünanlage ohne Altbäume
PZR	Sonstige Grünanlage mit altem Baumbestand

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

### Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen

Biotope und Nutzungstypen der Verkehrs- und sonstigen befestigten Flächen

OF	Sonstige befestigte Fläche
OFG	Sonstiger gewerblich genutzter Platz
OFL	Lagerplatz
OV	Verkehrsfläche
OFZ	Befestigte Fläche mit sonstiger Nutzung
OVA	Autobahn/Schnellstraße
OVB	Brücke
OVE	Gleisanlage
OVF	Flugplatz
OVP	Parkplatz
OVS	Straße
OVW	Weg
OVZ	Sonstige Verkehrsanlage

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

OA	Gebäudekomplex von Verkehrsanlagen
OB	Block- und Blockrandbebauung
OD	Dorfgebiet/landwirtschaftliches Gebäude
ODG	Alter Gutshof
ODL	Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft
ODP	Landwirtschaftliche Produktionsanlage
OE	Einzel- und Reihenhausbauung
OED	Verdichtetes Einzel- und Reihenausgebiet
OEL	Locker bebautes Einzelhausgebiet
OH	Hochhaus- und Großformbebauung
OZ	Zeilenbebauung

OG	Industrie- und Gewerbekomplex
OGG	Gewerbegebiet
OK	Gebäudekomplex der Energieversorgung
OKG	Biogasanlage
OS	Entsorgungsanlage
OSK	Kläranlage
OW	Wasserwirtschaftliche Anlage
OY	Sonstiges Bauwerk
ON	Historischer/Sonstiger Gebäudekomplex
ONK	Kirche/Kloster
ONS	Sonstiges Gebäude im Außenbereich
ONZ	Sonstiger öffentlicher Gebäudekomplex

### Mauer, Wand, Wall

OMN	Natursteinmauer
-----	-----------------

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

Änderungen gegenüber dem Blatt 0 sind in blau dargestellt.

**Hartsalzwerk Siegfried-Giesen**  
Bergrechtliches Planfeststellungsverfahren  
Landschaftpflegerischer Begleitplan  
Blatt 0a: Legende Biotoptypen  
Beiblatt zur Unterlage F-4.2