

## Bestand: Biotoptypen

### Wälder

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

### Gebüsche und Gehölzbestände

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

### Binnengewässer

#### Fließgewässer des Binnenlands

<input type="checkbox"/>	FG	Graben
<input type="checkbox"/>	FGR	Nährstoffreicher Graben
<input type="checkbox"/>	FGS	Salzreicher Graben des Binnenlands
<input type="checkbox"/>	FKG	Großer Kanal
<input type="checkbox"/>	FM	Mäßig ausgebauter Bach
<input type="checkbox"/>	FMH	Mäßig ausgebauter Bach des Berg- und Hügellands mit Feinsubstrat
<input type="checkbox"/>	FVL	Mäßig ausgebauter Fluss des Berg- und Hügellands mit Feinsubstrat
<input type="checkbox"/>	OQM	Massive Uferbefestigung an Flussufern

#### Stillgewässer des Binnenlandes

<input type="checkbox"/>	SEA	Naturnahes nährstoffreiches Abbaugewässer
<input type="checkbox"/>	SEZ	Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	ST	Temporäres Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	STW	Waldtümpel

#### Verlandungsbereich nährstoffreicher bzw. nährstoffarmer Stillgewässer

<input type="checkbox"/>	VE	Naturnaher Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	VERS	Schilfröhricht nährstoffreicher Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	VES	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit wurzelnden Schwimmblattpflanzen
<input type="checkbox"/>	VET	Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewässer mit sonstigen Tauchblattpflanzen

### Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore

<input type="checkbox"/>	NHZ	Sonstiger Salzbiotop des Binnenlands
<input type="checkbox"/>	NRS	Schilf-Landröhricht

### Fels-, Gesteins- und Offenbodenbiotope

<input type="checkbox"/>	DOK	Kali-/Salzhalde
<input type="checkbox"/>	DOS	Sandiger Offenbodenbereich

### Grünland

<input type="checkbox"/>	GI	Artenarmes Intensivgrünland
<input type="checkbox"/>	GIT	Intensivgrünland trockener Mineralböden
<input type="checkbox"/>	GM	Mesophiles Grünland
<input type="checkbox"/>	GW	Sonstige Weidefläche

### Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren

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

### Acker- und Gartenbaubiotope

<input type="checkbox"/>	A	Acker
--------------------------	---	-------

### Grünanlagen

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

<input type="checkbox"/>	PSP	Sport-/Spiel-/Erholungsanlage
<input type="checkbox"/>	PSZ	Sonstige Sport-, Spiel- und Freizeitanlage

### Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen

Biotope und Nutzungstypen der Verkehrs- und sonstigen befestigten Flächen

<input type="checkbox"/>	OFL	Lagerplatz
<input type="checkbox"/>	OFZ	Befestigte Fläche mit sonstiger Nutzung
<input type="checkbox"/>	OV	Verkehrsfläche
<input type="checkbox"/>	OVA	Autobahn/Schnellstraße
<input type="checkbox"/>	OVB	Brücke
<input type="checkbox"/>	OVE	Gleisanlage
<input type="checkbox"/>	OVF	Flugplatz
<input type="checkbox"/>	OVP	Parkplatz
<input type="checkbox"/>	OVS	Straße
<input type="checkbox"/>	OVW	Weg

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

<input type="checkbox"/>	OD	Dorfgebiet/landwirtschaftliches Gebäude
<input type="checkbox"/>	ODL	Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft
<input type="checkbox"/>	OE	Einzel- und Reihenhausbebauung
<input type="checkbox"/>	OEL	Locker bebautes Einzelhausgebiet
<input type="checkbox"/>	OY	Sonstiges Bauwerk
<input type="checkbox"/>	OZ	Zeilenbebauung
<input type="checkbox"/>	OG	Industrie- und Gewerbekomplex
<input type="checkbox"/>	OGG	Gewerbegebiet
<input type="checkbox"/>	OKG	Biogasanlage

<input type="checkbox"/>	ONK	Kirche/Kloster
<input type="checkbox"/>	ONZ	Sonstiger öffentlicher Gebäudekomplex

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

## Hartsalzwerk Siegfried-Giesen

Bergrechtliches Planfeststellungsverfahren

Landschaftpflegerischer Begleitplan - Maßnahmenpläne

Blatt 0: Legende Biotoptypen

Beiblatt zur Unterlage F-4.4