

Sonstige Gebüsch trockenwarmer Standorte

Automatisch vom Programm zugeordnet:

Automatische Objekt-Nr. (Programm):

Los KG-Nr.

FFH-Gebiet j/n

WVN

Kurzhinweis zur Untergrenze (bitte KA lesen)

KE-spezifische Vegetationseinheit,

nicht HT.40A0 oder HT.6210 (Bg. 35, 36)

"1" ≥ 1 / "2" ≥ 2,

t ≥ 2 (inkl. weitere Arten mit F ≤ 3)

Standort: trockenwarm, meist ± flachgründig,

Anteil gesellschaftsfremder Arten in der Strauchschicht ≤ 30%

Bei Prunus mahaleb ≥ 5 % HT.40A0 prüfen (Bogen 35)

Fläche ≥ 50 qm

Kopfdaten

Freie Kennung (fakultativ vom WVN zu vergeben)

Kartiereinheit:

HT.SO § ~

Bitte ankreuzen

verantw. Kartierer/in

Datum / ggf. mehrere

Teilnehmer/in Geländetermin

Basiserfassung

Bemerkung (fakultativ)

Pflegehinweise (fakultativ / bei Beauftragung)

Maßnahme:

Hinweis (freie Eingabe)

%

Bewertung

Arteninventar

Habitate/Strukturen

Beeinträchtigungen

Gesamt (Automatisch nach Pinnebergschema)

Schema Gutachterl.

Bei gutachterlicher Abweichung von Bewertungsschema

Begründung(en) angeben:

Art: Artangabe erforderlich (Art) oder fakultativ (f), Fundpunkt setzen (FP).

Beeinträchtigungen/ Gefährdungen

Bewertungsschema: **WSt. A:** Objektfläche ≥ 75% nicht und ≤ 5% mittel/ stark beeinträchtigt

**WSt. B:** Objektfläche ≥ 75% nicht oder max. gering, und ≤ 5% stark beeinträchtigt

Aufgeführt sind die häufigsten Beeinträchtigungen. Weitere sind anzugeben (vgl. Anhang 03).

<input checked="" type="checkbox"/> Code	Art	Int	%	<input checked="" type="checkbox"/> Code	Art	Int	%
000 Keine Beeinträchtigung			100				
180 Biotopfremde Gehölzarten	Art						
185 Sonstige Neophyten	Art						
186 Invasive Neophyten (Fundpunkt auf Kartell)	FP	m/s					
188 Sonstige Störzeiger	Art						
310 Gehölzbeseitigung (über Pflege hinaus)		m/s					
360 Intensive Nutzung bis an den Rand des Objektes				999 LRT-/BT-Verlust droht, akuter Handlungsbedarf! (Zeitnah bei Auftraggeber melden!)		s	

**Vegetation und Habitate:** Arten, Vegetationseinheiten, Nutzung auf S. 2

Habitate und Strukturen

Bewertungsschema

**WSt. C:** WSt. B nicht erreicht, einschichtiger, einaltiger Bestand; nur einzelne typische Habitate und Strukturen

**WSt. B:** a & b: ☐ a) ≥ 1 der folgenden typischen Habitate: ABL / ABS / AKM / AMB;

☐ b) ≥ 1 der folgenden typischen Habitate: GFA / GFB / GFL / GFW / GST / GSU

**WSt. A:** WSt. B erreicht. Zusätzlich: c & (d oder e):

☐ c) typische Gehölze in allen Altersphasen;

☐ d) typische Habitate und Strukturen sehr vielfältig (ABL, ABS, AMB, AKM);

☐ e) stark durch den steinigen Standort geprägt (GFA, GFB, GFL, GFW, GST, GSU)

<input checked="" type="checkbox"/> Code	Art	Stk.	%	<input checked="" type="checkbox"/> Code	Art	Stk.	%
000 Keine Habitate				GFB Felsbänke			
ABL Magere blütenreiche Säume	f			GFL Große Felsblöcke			
ABS Reich an Insektenblüten				GFW Felswand			
AKM Kleinräumiges Mosaik [aus Gehölz mit Magerrasen]				GST Steinscherben / Grus / Kies			
AMB Mehrschichtiger Bestandsaufbau [Gehölze]				GSU Gesteinsschutt und Geröll			
GFA Anstehender Fels				HME Markanter Einzelbaum	Art		

Arteninventar

Bewertungsschema

WSt. C: thermophile, typische Arten nur spärlich vorhanden

WSt. B: ≥ 3 Arten der Liste regelmäßig vorhanden

WSt. A: WSt. B erreicht. Zusätzlich a / b / c:

☐ a) Thermophile Arten der Gehölze und Säume sehr zahlreich und häufig vorhanden;

☐ b) Vorkommen von RL-Arten (ohne Vorwarnstufe); ☐ c) reich an Kennarten

1 Kennartengruppe 1

2 Kennartengruppe 2

t Trockniszeiger (F ≤ 3)

+ : Verteilung in der Fläche (3-stufig): R: Einzelexemplar oder auf <5% der Fläche;

T: nur in Teilbereichen <50% der Fläche; V: auf überwiegender Fläche vorhanden

[1] Entweder Angabe der Arten (sofern möglich) oder als Aggregat.  
Zum Aggregat zählen neben R. rubiginosa s. str. noch R. aggrestitis, R. elliptica, R. gremlii, R. inodora und R. micrantha

<input checked="" type="checkbox"/> RL Artname	+	cf	<input checked="" type="checkbox"/> RL Artname	+	cf	<input checked="" type="checkbox"/> RL Artname	+	cf
Acer campestre			Geranium sanguineum	t		3 Rosa inodora	2 t	
Acer monspessulanum	1 t		1 Inula hirta	t		2 Rosa marginata	2 t	
Acinos arvensis	t		V Jasione montana	t		3 Rosa micrantha	2 t	
2 Allium sphaerocephalon	t		Ligustrum vulgare	2		Rosa rubiginosa agg. [1]	2 t	
Amelanchier ovalis	1 t		Lonicera xylosteum			Rosa rubiginosa [s.str.]	2 t	
2 Anemone sylvestris	t		3 Lychnis viscaria	t		Rosa spinosissima	2 t	
3 Anthriscum liliago	t		Melica ciliata	t		Securigera varia		
Berberis vulgaris	1		Melica transsylvanica	t		Sedum rupestre	t	
Bupleurum falcatum	t		Origanum vulgare	t		Silene nutans	t	
Campanula persicifolia	t		3 Peucedanum officinale			Sorbus aria		
Campanula rapunculus	t		2 Peucedanum oreoselinum	t		Sorbus torminalis		
V Cervaria rivini	t		Polygonatum odoratum	t		Stachys recta	t	
Clematis vitalba			Pyrus pyraister			V Tanacetum corymbosum		
Cornus sanguinea	2		Quercus petraea			3 Teucrium chamaedrys	t	
Corylus avellana			Quercus robur			Teucrium scorodonia		
Cotoneaster integerrimus	1 t		Rhamnus cathartica	1		V Trifolium alpestre	t	
V Dianthus carthusianorum	t		Ribes alpinum			V Veronica teucrium	t	
V Dianthus deltoides	t		V Rosa agrestis	2 t		Viburnum lantana	2	
2 Dictamnus albus	t		Rosa balsamica	2 t		Vincetoxicum hirundinaria	t	
V Epipactis atrorubens	t		Rosa corymbifera			Viola hirta	t	
Euphorbia cyparissias	t		V Rosa elliptica	2 t				
3 Galatella linosyris	t		Rosa gremlii	2 t				

Nachweise von RL-Arten und Neophyten der EU-Liste  
(Fundpunkte; ggf. Arten mehrfach aufführen)

Beeinträchtigung anzeigende Arten, Arten zu  
Habitatangabe, sonstige bemerkenswerte Arten

	Anzahl	cf		Code	+	cf

Vegetationseinheit / Pflanzengesellschaft (Assoz. / Verband / ggf. Ordn. / aus Auswahlliste ankreuzen)  
mindestens eine KE-spezifische Vegetationseinheit ist obligatorisch, zusätzliche möglich

\* jeweils nur Ausbildungen auf trockenwarmen Standorten:

V Berberidion vulgaris	A Rhamno-Cornetum sanguinei
A Cotoneastro-Amelanchieretum	A Corylo-Rosetum vosagiaceae
A Pruno-Ligustretum	V Pruno-Rubion fruticosi

zusätzlich Saumgesellschaften trockenwarmer Standorte miteinbeziehen:

V Geranion sanguinei	
----------------------	--

Zusätzliche:


Nutzung (Angabe fakultativ)