Anhang

Ergebnis der Datenrecherche zu planungsrelevanten Pflanzen

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	RL RLP	RL D	BNatSchG	FFH-RL
Aconitum napellus	Blauer Eisenhut	3	*	§	-
Alyssum montanum	Berg-Steinkraut	k.A.	3	§	-
Alyssum montanum ssp. montanum	Gewöhnliches Berg- Steinkraut	4	3	§	-
Anarrhinum bellidifolium	Gänseblümchen-Lochschlund	2	2	-	-
Anemone sylvestris	Großes Windröschen	3	3	§	-
Antennaria dioica	Gewöhnliches Katzenpfötchen	2	3	§	-
Anthericum liliago	Traubige Graslilie	k.A.	V	§	-
Anthericum ramosum	Ästige Graslilie	k.A.	V	§	-
Aquilegia vulgaris	Gewöhnliche Akelei	k.A.	V	§	-
Arnica montana	Arnika, Berg-Wohlverleih	3	3	§	V
Asplenium ceterach	Milzfarn	k.A.	3	§	-
Aster amellus	Berg-Aster, Kalk-Aster	3	3	§	-
Aurinia saxatilis	Felsen-Steinkraut	k.A.	3	-	-
Botrychium lunaria	Mond-Rautenfarn, Mondraute	3	3	§	-
Bromus racemosus	Traubige Trespe	3	3	-	-
Campanula glomerata	Knäuel-Glockenblume	k.A.	3	-	-
Centaurium erythraea	Echtes Tausendgüldenkraut	k.A.	*	§	-
Cephalanthera longifolia	Lang-(Schwert-)blättriges Waldvöglein	k.A.	V	§	-
Cephalanthera rubra	Rotes Waldvöglein	3	V	§	-
Chenopodium bonus-henricus	Guter Heinrich	3	3	-	-
Coeloglossum viride	Grüne Hohlzunge	2	2	§	-
Cotoneaster integerrimus	Gewöhnliche Zwergmispel	k.A.	V	§	-
Dactylorhiza fuchsii	Fuchssche Fingerwurz	3	V	§	-
Dactylorhiza incarnata s.l.	Steifblättrige Fingerwurz	2	3	§	-
Dactylorhiza maculata s.str.	Gefleckte Fingerwurz	3	3	§	-
Dactylorhiza majalis s.str.	Breitblättrige Fingerwurz	3	3	§	-
Dactylorhiza sambucina	Holunder-Fingerwurz	2	2	§	-
Dianthus carthusianorum	Karthäuser-Nelke	k.A.	٧	§	-
Dianthus deltoides	Heide-Nelke	k.A.	V	§	-
Dictamnus albus	Gewöhnlicher Diptam	k.A.	3	§	-

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	RL RLP	RL D	BNatSchG	FFH-RL
Digitalis grandiflora	Großblütiger Fingerhut	k.A.	V	§	-
Drosera rotundifolia	Rundblättriger Sonnentau	3	3	§	-
Epipactis atrorubens	Braunrote Ständelwurz	2	V	§	-
Epipactis muelleri	Müllers Ständelwurz	4	V	§	-
Epipactis palustris	Sumpf-Ständelwurz	2	3	§	-
Epipactis purpurata	Violette Ständelwurz	4	V	§	-
Eryngium campestre	Feld-Mannstreu	k.A.	V	§	-
Festuca duvalii	Duvals Schafschwingel	3	3	-	-
Gagea bohemica	Felsen-Gelbstern	2	3	-	-
Galanthus nivalis	Kleines Schneeglöckchen	k.A.	V	§	V
Gentiana cruciata	Kreuz-Enzian	1	2	§	-
Gentianopsis ciliata	Echter Fransenenzian	3	V	§	-
Gymnadenia conopsea s.l.	Große Händelwurz	k.A.	V	§	-
Helichrysum arenarium	Sand-Strohblume	2	3	§	-
Hieracium caespitosum	Wiesen-Habichtskraut	2	V	-	-
Hieracium lactucella	Geöhrtes Habichtskraut	2	3	-	-
Himantoglossum hircinum	Bocks-Riemenzunge	2	*	§	-
Huperzia selago	Tannen-Teufelsklaue, Tannenbärlapp	3	V	§	V
Hydrocharis morsus-ranae	Europäischer Froschbiss	3	V	-	-
Leucojum vernum	Märzenbecher	3	V	§	-
Lilium martagon	Türkenbund	3	*	§	-
Linum tenuifolium	Schmalblättriger Lein	2	3	§	-
Lycopodiella inundata	Moorbärlapp	2	3	§	V
Lycopodium annotinum	Sprossender Bärlapp	3	V	§	V
Lycopodium clavatum	Keulen-Bärlapp	k.A.	3	§	-
Menyanthes trifoliata	Fieberklee	3	3	§	-
Muscari botryoides	Kleine Traubenhyazinthe	k.A.	3	§	-
Muscari comosum	Schopfige Traubenhyazinthe	2	3	§	-
Muscari neglectum	Weinbergs-Traubenhyazinthe	2	3	§	-
Narcissus pseudonarcissus	Gelbe Narzisse	3	3	§	-
Nymphaea alba	Weiße Seerose	2	*	§	_
Nymphoides peltata	Gewöhnliche Seekanne	2	3	§	-
Ophrys apifera	Bienen-Ragwurz	2	*	§	_
Ophrys holoserica	Hummel-Ragwurz	2	3	§	-

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	RL RLP	RL D	BNatSchG	FFH-RL
Ophrys insectifera	Fliegen-Ragwurz	3	3	§	-
Orchis anthropophorum	Ohnhorn, Puppenorchis	2	3	§	-
Orchis mascula	Stattliches Knabenkraut	3	V	§	-
Orchis militaris	Helm-Knabenkraut	3	3	§	-
Orchis morio	Kleines Knabenkraut, Salep- Knabenkraut	2	2	§	-
Orchis purpurea	Purpur-Knabenkraut	3	V	§	-
Orchis pyramidalis	Pyramiden-Spitzorchis, Pyramiden-	2	3	§	-
Orchis ustulata	Brand-Knabenkraut	1	2	§	-
Oxytropis pilosa	Steppen-Spitzkiel, Zottige Fahnenwicke	2	2	§	-
Pedicularis sylvatica	Wald-Läusekraut	3	3	§	-
Phyteuma nigrum	Schwarze Teufelskralle	k.A.	V	-	-
Platanthera bifolia	Weiße Waldhyazinthe	3	3	§	-
Platanthera chlorantha	Grünliche (Berg-) Waldhyazinthe	3	3	§	-
Primula veris	Wiesen-Schlüsselblume	k.A.	V	§	-
Pseudolysimachion longifolium	Langblättiger Blauweiderich, Strand-	2	k.A.	§	-
Pseudorchis albida	Gewöhnliche Weißzunge	2	3	§	-
Pulmonaria mollis	Weiches Lungenkraut	4	3	§	-
Pulsatilla vulgaris	Gewöhnliche Küchenschelle	3	3	§	-
Ranunculus lingua	Zungen-Hahnenfuß	2	3	§	-
Salvia pratensis	Wiesen-Salbei	k.A.	V	-	-
Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	k.A.	V	-	-
Saxifraga granulata	Körnchen-Steinbrech	k.A.	V	§	-
Saxifraga paniculata	Trauben-/Rispen-Steinbrech	3	*	§	-
Saxifraga sponhemica	Rheinischer Steinbrech	3	3	§	-
Serratula tinctoria	Färber-Scharte	3	3	§	-
Sorbus domestica	Speierling	k.A.	3	-	-
Stipa capillata	Haar-Pfriemengras	3	3	§	-
Stipa pennata	Echtes Federgras	3	3	§	-
Stipa pennata s.str.	Grauscheidiges Federgras	3	3	§	-
Stipa pulcherrima	Gelbscheidiges Federgras	2	2	§	-
Stipa tirsa	Rossschweif-Federgras	3	2	§	-
Tephroseris helenitis	Spatelblättriges Aschenkraut	2	2	-	-
Thesium pyrenaicum	Wiesen-Leinblatt	3	3	§	-

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	RL RLP	RL D	BNatSchG	FFH-RL
Trichomanes speciosum	Prächtiger Dünnfarn	k.A.	*	§§	II, IV
Veronica opaca	Glanzloser Ehrenpreis	2	3	-	-
Veronica praecox	Früher Ehrenpreis	k.A.	V	-	-
Veronica spicata	Ähriger Ehrenpreis, Ä. Blauweiderich	3	3	§	-

RL RLP Rote Liste Rheinland-Pfalz (LUWG 2015)

RL D Rote Liste Deutschland (METZING et al. 2018)

RL Kategorien: * = ungefährdet, 1 = vom Aussterben bedroht, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, 4

= potenziell gefährdet, V = Vorwarnliste, k.A. = Art ist nicht gelistet

BNatSchG Bundesnaturschutzgesetz

Kategorien: § = besonders geschützt, §§ = streng geschützt, -= nicht nach BNatSchG geschützt

FFH-RL Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie

Kategorien: II = Art des Anhangs II der FFH-RL, IV = Art des Anhangs IV der FFH-RL, V = Art des

Anhangs V der FFH-RL, - = keine Art der Anhänge II und IV der FFH-RL

Gesamtliste der Biotoptypen im Untersuchungsraum 200 m beidseits der Trasse¹⁾

Biotopcode ²⁾	Zusatz-Code ²⁾	Bezeichnung ²⁾	§§ Biotop³)	FFH-LRT ⁴⁾	Größe [m²]
AA1	stt, os	Eichen-Buchenmischwald		9110	100.534
ADO		Fish consold			357.827
AB0	stt, os, bfl	Eichenwald	§		6.127
A D 1		Duch on Fish annischuald			185.712
AB1	stt, os, tb	Buchen-Eichenmischwald		9110	23.265
AB3		Eichenmischwald mit einheimischen Laubbäumen			30.473
AB5		Nadelbaum-Eichenmischwald			61.998
					44.387
AB6		Wärmeliebender Eichenwald	§	8220	1.221
	stt, os, stm, uf, st		§	8220	40.591
AB9		Hainbuchen-Eichenmischwald			378.203
AC0		Erlenwald			1.747
		Bachbegleitender Erlenwald			2.024
AC5	stt, os, stv1				4.104
	stt, os, stv1		§	*91E0	9.660
AC6	stt, os, stw1	Erlen-Sumpfwald	§		2.030
AD0		Birkenwald			4.476
AF1		Pappelmischwald			9.530
AG2		Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten			407.020
AJ0		Fichtenwald			165.725
AJ1		Fichtenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten			39.792
AK0		Kiefernwald			4.933
AK1		Kiefernmischwald mit einheimischen Laubbaumarten			18.080
AL0		Wald aus seltenen Nadelbaumarten			57.510
AL1		Douglasienwald			44.366
AM2	stt, os, stw	Bachbegleitender Eschenwald	§	*91E0	13.507
AM4	stt, os, sti, sto1	Eschen-Schluchtwald	§	*9180	53.953
AQ0		Hainbuchenwald			5.466
AQ1		Eichen-Hainbuchenmischwald			276.410

Biotopcode ²⁾	Zusatz-Code ²⁾	Bezeichnung ²⁾	§§ Biotop³)	FFH-LRT ⁴⁾	Größe [m²]
AQ2	stt, os, sti, stm	Winterlinden-Hainbuchen- Hangschuttwald	§	*9180	12.094
AR0		Ahorn-/Lindenwald			4.148
AR1		Ahornmischwald			5.423
AD2	stt, os, sto	Ab a ma Cabbaabtaaald	§	*9180	33.038
AR2	stt, os, sto1	- Ahorn-Schluchtwald	§	*9180	20.188
AT0		Schlagflur			35.704
AT1		Kahlschlagfläche			13.183
AU0		Aufforstung			36.054
AU1		Wald, Jungwuchs			30.559
AU2		Vorwald, Pionierwald			298.608
AV1		Waldmantel			6.122
BA1		Feldgehölz aus einheimischen Baumarten			200.684
BA2		Feldgehölz aus gebietsfremden Baumarten			12.570
BB3		Stark verbuschte Grünlandbrache			97.654
225		B			1.032
BB5	stt, os, stw1	Bruchgebüsch	§		873
BB9		Gebüsche mittlerer Standorte			318.003
BB10		Wärmeliebende Gebüsche			100.947
BD2		Strauchhecke, ebenerdig			58.341
BD3		Gehölzstreifen			12.515
BD4		Böschungshecke			43.253
BD5		Schnitthecke			4
BD6		Baumhecke, ebenerdig			44.168
BE1		Weiden-Ufergehölz			16.984
BE2		Erlen-Ufergehölz			3.818
BF1		Baumreihe			19.283
BF2		Baumgruppe			17.378
BF5		Obstbaumgruppe			1.687
BF6		Obstbaumreihe			4.160
BM1		Erstaufforstung landwirtschaftlicher Flächen mit Nadelbäumen			213
CD1	os	Rasen-Großseggenried	§		2.025

Biotopcode ²⁾	Zusatz-Code ²⁾	Bezeichnung ²⁾	§§ Biotop³)	FFH-LRT ⁴⁾	Größe [m²]
DC0	os, tl	Cililentary			1.517
DC0	os, tl	Silikattrockenrasen	§		8.753
				6210	1.116
DD2	OS	Trespen-Halbtrockenrasen	§	6210	101.763
					35.614
		T		6510	33.513
EA1	os, tl	Fettwiese, Flachlandausbildung		6510	543.380
EA3		Fettwiese, Neueinsaat			917.469
EB0		Fettweide			424.955
EB1		Fettweide, Neueinsaat			6.734
					239.443
502		frische bis mäßig trockene		6510	3.343
EB2	os, tl	Mähweide			17.969
	os, tl			6510	80.752
F.C4		Nass- und Feuchtwiese			47
EC1	os, tl		§		6.682
		Magerwiese			9.623
ED1				6510	3.162
	os, tl			6510	142.151
					1.227
ED2		Magaguaida		6510	432
EDZ	os, tl	Magerweide			98.876
	os, tl			6510	15.767
EE1		brachgefallene Fettwiese			211.421
CCI	os, tl	bractigeralierie rettwiese		6510	6.258
EE2	os	Brachgefallenes Nass- und			4.110
EE3	os	Feuchtgrünland	§		15.497
					30.661
EE4		Brachgefallenes Magergrünland	§	6510	165
	os, tl			6510	22.226
					100.247
EE5		Gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache		6510	1.678
	os, tl			6510	1.444

Biotopcode ²⁾	Zusatz-Code ²⁾	Bezeichnung ²⁾	§§ Biotop³)	FFH-LRT ⁴⁾	Größe [m²]
FF0		Teich			463
FF1		Parkteich			2.140
FG2		Abgrabungsgewässer			2.067
FM4		Quellbach			4.509
FIVI4	wf1	Quelibacii	§		6.183
					21.284
FM6	wf, wg	Mittalgabiyashash	§	3260	10.572
FIVIO	wf1	Mittelgebirgsbach	§		17.072
	wf1, wg		§	3260	6.435
FN4		Graben mit intensiver Instandhaltung			3.550
FN5		Graben, überwiegend verbaut und verrohrt			45
FO1		Mittelgebirgsfluss			46.110
GA2	os	Natürlicher Silikatfels	§	8230	8.268
					552
GB2		natürliche Silikat-Block- /Feinschutthalde	§	8150	1.423
	os	,	§	8150	1.742
GC2		Silikatsteinbruch			127.266
GF0		Vegetationsarme oder –freie Bereiche			1.067
GF2		Vegetationsarme Sandflächen			831
GF3		Vegetationsarme Löss- und Lehmflächen			2.825
HA0		Acker			4.101.379
HA2		Wildacker			1.283
НА3		Sand-, Silikatacker			45.595
HA5		Lössacker, lockerer Lehmacker			109.137
НВО		Ackerbrache			207.719
HB1		Einsaat-Ackerbrache			3.681
HC1		Ackerrain			971
HC2		Grünlandrain			576
НС3		Straßenrand			3.409
HD3		Bahnlinie			4.760
HH1		Straßenböschung, Einschnitt			13.949
HH2		Straßenböschung, Damm			30

Biotopcode ²⁾	Zusatz-Code ²⁾	Bezeichnung ²⁾	§§ Biotop³)	FFH-LRT ⁴⁾	Größe [m²]
HJ0		Garten, Baumschule			936
HJ1		Ziergarten			10.467
HJ2		Nutzgarten			4.377
HJ7		Weihnachtsbaumkultur			5.228
HK1		Streuobstgarten			18.257
HK2		Streuobstwiese			37.058
ПКZ	os, tl	Streuobstwiese		6510	8.253
НК3		Streuobstweide			53.323
НК9		Streuobstbrache			30.736
ПКЭ		Streuobstbrache		6510	3.430
HL3		Rebkulturen in Steillage			5.140
HL4		Rebkultur, in ebener bis schwach geneigter Lage			195.045
HL7		Rebkulturbrache in Steillage			43.672
HL9		Weinbergs-, Rebkulturbrache			35.607
нм3		Strukturarme Grünanlage			130
HM4		Trittrasen, Rasenplatz, Parkrasen			16.220
HM8		Staudenreiche Fläche			2.036
HR1		Alter Friedhof			18.448
HR2		Junger Friedhof			41.553
HS1		Intensiv genutzte, strukturarme Kleingartenanlage			10.214
HS2		Kleingartenanlage mit hoher struktureller Vielfalt			54.626
нт3		Lagerplatz, unversiegelt			3.645
HU1		Sport- und Erholungsanlage mit hohem Versiegelungsgrad			89.035
HU2		Sport- und Erholungsanlage mit geringem Versiegelungsgrad			223.479
HV3		Parkplatz			16.895
HW0		Siedlungs-, Industrie- und Verkehrsbrache			5.433
KB2		gewässerbegleitender trockener Saum bzw. Hochstaudenflur, linienförm			665
LB1		Feuchte Hochstaudenflur, flächenhaft			14.863

Biotopcode ²⁾	Zusatz-Code ²⁾	Bezeichnung ²⁾	§§ Biotop³)	FFH-LRT ⁴⁾	Größe [m²]
LB2		Trockene Hochstaudenflur, flächenhaft			39.616
SB		Siedlung, bebaute Fläche			1.616.437
SV		Umspannwerk, Versorgungsanlage			41.681
VA2		Bundes-, Landes-, Kreisstraße			122.343
VA3		Gemeindestraße			195.904
VB1		Feldweg, befestigt			181.347
VB2		Feldweg, unbefestigt			376.399
VB4		Waldweg			17.723
VB5		Rad-, Fußweg			18.380
WA5		Futtermiete, Strohlager, Silagelager			6.599
WA6		Misthaufen			1.154
WB1		Feldscheune, Schuppen			4.364
WB2		Viehstall in Einzellage			1.341

¹⁾ Die Gesamtliste enthält die Ergebnisse der Kartierungen aus den Jahren 2011, 2014, 2015 und 2016 sowie die, aufgrund vorgenommener Anpassungen der technischen Planung, erfolgten Analogieschlüsse aus dem Jahr 2019/2020

²⁾ gemäß Kartieranleitung Rheinland-Pfalz (MUFV 2007C), (Zusatzcodes sind nur angegeben, wenn für die Zuweisung zu geschützten Biotopen und FFH-Lebensräumen erforderlich)

³⁾ geschützter Biotop nach §30 BNatSchG beziehungsweise § 15 LNatSchG

⁴⁾ Lebensraumtyp gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie

Gesamtartenliste der nachgewiesenen Vogelarten

Art		Status im UR
Amsel	Turdus merula	Brutvogel, Nahrung suchend
Bachstelze	Motacilla alba	Brutvogel, rastend
Bachstelze	Motacilla alba	jagend/Nahrung suchend
Baumfalke	Falco subbuteo	Brutzeitbeobachtung
Baumpieper	Anthus trivialis	Brutvogel, Nahrung suchend
Blaumeise	Parus caeruleus	Brutvogel
Bluthänfling	Carduelis cannabina	Brutvogel, Nahrung suchend
Braunkehlchen	Saxicola rubetra	Brutvogel, rastend
Buchfink	Fringilla coelebs	Brutvogel, rastend
Buntspecht	Dendrocopos major	Brutvogel
Dohle	Corvus monedula	Gastvogel, rastend
Dorngrasmücke	Sylvia communis	Brutvogel
Eichelhäher	Garrulus glandarius	Brutvogel
Eisvogel	Alcedo atthis	Brutzeitbeobachtung
Elster	Pica pica	Brutvogel, rastend, Nahrung suchend
Erlenzeisig	Carduelis spinus	Brutzeitbeobachtung, Nahrung suchend
Feldlerche	Alauda arvensis	Brutvogel, rastend
Feldschwirl	Locustella naevia	Brutzeitbeobachtung
Feldsperling	Passer montanus	Brutvogel
Fitis	Phylloscopus trochilus	Brutvogel
Gartenbaumläufer	Certhia brachydactyla	Brutvogel
Gartengrasmücke	Sylvia borin	Brutvogel
Gimpel	Pyrrhula pyrrhula	Brutvogel
Girlitz	Serinus serinus	Brutvogel
Goldammer	Emberiza citrinella	Brutvogel, rastend
Graureiher	Ardea cinerea	Gastvogel, Nahrung suchend
Graureiher	Ardea cinerea	rastend
Grauschnäpper	Muscicapa striata	Brutvogel
Grünfink (Grünling)	Carduelis chloris	Brutvogel
Grünspecht	Picus viridis	Brutvogel
Habicht	Accipiter gentilis	Brutzeitbeobachtung
Haubenmeise	Parus cristatus	Brutvogel
Hausrotschwanz	Phoenicurus ochruros	Brutvogel

Art		Status im UR
Haussperling	Passer domesticus	Brutvogel, Nahrung suchend, rastend
Heckenbraunelle	Prunella modularis	Brutvogel
Hohltaube	Columba oenas	Brutvogel, rastend
Jagdfasan	Phasianus colchicus	Brutvogel
Kernbeißer	Coccothraustes coccothraustes	Brutvogel
Klappergrasmücke	Sylvia curruca	Brutvogel
Kleiber	Sitta europaea	Brutvogel
Kleinspecht	Dryobates minor	Brutzeitbeobachtung
Kohlmeise	Parus major	Brutvogel
Kolkrabe	Corvus corax	Brutvogel
Kormoran	Phalacrocorax carbo	Durchzügler
Kuckuck	Cuculus canorus	Brutzeitbeobachtung
Lerchen		überfliegend
Mauersegler	Apus apus	Brutvogel
Mäusebussard	Buteo buteo	Brutvogel, rastend
Mehlschwalbe	Delichon urbicum	Brutvogel
Misteldrossel	Turdus viscivorus	Brutvogel, rastend, Nahrung suchend
Mittelspecht	Dendrocopos medius	Brutvogel
Mönchsgrasmücke	Sylvia atricapilla	Brutvogel
Nachtigall	Luscinia megarhynchos	Brutvogel
Neuntöter	Lanius collurio	Brutvogel
Pirol	Oriolus oriolus	Brutvogel
Rabenkrähe	Corvus corone	Brutvogel, Nahrungstrupp
Rauchschwalbe	Hirundo rustica	Brutvogel, Nahrung suchend, rastend
Rebhuhn	Perdix perdix	Brutvogel
Ringeltaube	Columba palumbus	Brutvogel, rastend, Nahrung suchend
Rotkehlchen	Erithacus rubecula	Brutvogel
Rotmilan	Milvus milvus	Brutvogel
Schwanzmeise	Aegithalos caudatus	Brutvogel
Schwarzkehlchen	Saxicola rubicola	Brutvogel
Schwarzmilan	Milvus migrans	Gastvogel
Schwarzspecht	Dryocopus martius	Brutvogel
Silberreiher	Egretta alba	rastend, Nahrung suchend
Singdrossel	Turdus philomelos	Brutvogel

Art		Status im UR
Sperber	Accipiter nisus	Brutvogel
Star	Sturnus vulgaris	Brutvogel, rastend, Nahrung suchend
Steinkauz	Athene noctua	Brutvogel
Steinschmätzer	Oenanthe oenanthe	rastend
Stieglitz	Carduelis carduelis	Brutvogel
Stockente	Anas platyrhynchos	Brutvogel
Straßentaube	Columba livia f. domestica	Brutvogel
Sumpfmeise	Parus palustris	Brutvogel
Tannenmeise	Parus ater	Brutvogel
Trauerschnäpper	Ficedula hypoleuca	Brutvogel
Türkentaube	Streptopelia decaocto	Brutvogel
Turmfalke	Falco tinnunculus	Brutvogel, rastend, Nahrung suchend
Turteltaube	Streptopelia turtur	Brutvogel
Wacholderdrossel	Turdus pilaris	Brutvogel, rastend, Nahrung suchend
Waldbaumläufer	Certhia familiaris	Brutvogel
Waldkauz	Strix aluco	Brutvogel
Waldlaubsänger	Phylloscopus sibilatrix	Brutvogel
Wanderfalke	Falco peregrinus	Brutzeitbeobachtung
Weidenmeise	Parus montanus	Brutvogel
Wendehals	Jynx torquilla	Brutvogel
Wiesenpieper	Anthus pratensis	rastend
Wiesenschafstelze	Motacilla flava	Brutzeitbeobachtung, Nahrung suchend, rastend
Wintergoldhähnchen	Regulus regulus	Brutvogel
Zaunkönig	Troglodytes troglodytes	Brutvogel
Zilpzalp	Phylloscopus collybita	Brutvogel

Ergebnis der Datenrecherche zur Artgruppe der Vögel

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
Beutelmeise	Remiz pendulinus
Fischadler	Pandion haliaetus
Grauspecht	Picus canus
Heidelerche	Lullula arborea
Kornweihe	Circus cyaneus

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
Orpheusspötter	Hippolais polyglotta
Schwarzstorch	Ciconia nigra
Weißstorch	Ciconia ciconia
Wiesenweihe	Circus pygargus
Zippammer	Emberiza cia
Bekassine	Gallinago gallinago
Bergfink	Fringilla montifringilla
Berglaubsänger	Phylloscopus bonelli
Bienenfresser	Merops apiaster
Birkenzeisig	Acanthis flammea
Blässhuhn, Blässralle	Fulica atra
Blaukehlchen	Luscinia svecica
Bruchwasserläufer	Tringa glareola
Drosselrohrsänger	Acrocephalus arundinaceus
Fichtenkreuzschnabel	Loxia curvirostra
Flussregenpfeifer	Charadrius dubius
Flussuferläufer	Actitis hypoleuca
Gänsesäger	Mergus merganser
Gartenrotschwanz	Phoenicurus phoenicurus
Gebirgsstelze	Motacilla cinerea
Graugans	Anser anser
Haubentaucher	Podiceps cristatus
Höckerschwan	Cygnus olor
Karmingimpel	Carpodacus erythrinus
Rohrammer	Emberiza schoeniclus
Rotdrossel	Turdus iliacus
Rotkopfwürger	Lanius senator
Rotschenkel	Tringa totanus
Samtente	Melanitta fusca
Schilfrohrsänger	Acrocephalus schoenobaenus
Schleiereule	Tyto alba
Seidenreiher	Egretta garzetta
Seidenschwanz	Bombycilla garrulus
Sommergoldhähnchen	Regulus ignicapilla

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
Sumpfrohrsänger	Acrocephalus palustris
Tafelente	Aythya ferina
Tannenhäher	Nucifraga caryocatactes
Teichhuhn, Grünfüßige Teichralle	Gallinula chloropus
Teichrohrsänger	Acrocephalus scirpaceus
Uferschwalbe	Riparia riparia
Wachtel	Coturnix coturnix
Wachtelkönig	Crex crex
Waldohreule	Asio otus
Waldschnepfe	Scolopax rusticola
Waldwasserläufer	Tringa ochropus
Wasseramsel	Cinclus cinclus
Wiedehopf	Upupa epops
Zaunammer	Emberiza cirlus
Ziegenmelker	Caprimulgus europaeus
Zwergschnepfe	Lymnocryptes minimus
Zwergtaucher	Tachybaptus ruficollis

Ergebnis der Datenrecherche zu Vorkommen von Amphibien

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RL RLP	RL D	BNatSchG	FFH-RL	EHZ RLP
Fadenmolch	Triturus helveticus	4	*	§	-	-
Geburtshelferkröte	Alytes obstetricans	4	3	§§	IV	G
Gelbbauchunke	Bombina variegata	3	2	§§	II, IV	S
Kamm-Molch	Triturus cristatus	3	٧	§§	II, IV	S
Kleiner Wasserfrosch	Pelophylax lessonae	-	G	§§	IV	-
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus	2	3	§§	IV	U
Kreuzkröte	Bufo calamita	4	٧	§§	IV	S
Laubfrosch	Hyla arborea	2	3	§§	IV	G
Seefrosch	Rana ridibunda	2	*	§	V	-
Wechselkröte	Bufo viridis	3	3	§§	IV	U

RL RLP Rote Liste Rheinland-Pfalz (LUWG 2015)
RL D Rote Liste Deutschland (KÜHNEL et al. 2009)

RL Kategorien: * = ungefährdet, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, 4 = potenziell gefährdet, V =

Vorwarnliste, G = Gefährdung anzunehmen, - = Art ist nicht gelistet

BNatSchG Bundesnaturschutzgesetz

Kategorien: § = besonders geschützt, §§ = streng geschützt

FFH-RL Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie

Kategorien: II = Art des Anhangs II der FFH-RL, IV = Art des Anhangs IV der FFH-RL, V = Art des

Anhangs V der FFH-RL, - = keine Art der Anhänge II und IV der FFH-RL

EHZ RLP Erhaltungszustand der Art in Rheinland-Pfalz nach LBM 2011

Kategorien: G = günstig, U = unzureichend, S = schlecht, k.A. = Art ist nicht gelistet

Ergebnistabelle der Reptilienkartierung: Beschreibung der Lage von Reptilienmatten und – habitaten sowie erbrachten Nachweisen

Nr.	Struktur	Lage	втт	Artnachweis
1	Reptilienmatte	an Feldgehölz nahe Arbeitsfläche von Mast-Nr. 22 (Planung)	EE1 – brachgefallene Fettwiese	Blindschleiche
2	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 121 (Planung)	EA3 – Fettwiese, Neueinsaat	Blindschleiche, Schlingnatter
3	Reptilienmatte	nahe Arbeitsfläche von Mast- Nr. 69 (Planung)	EA3 – Fettwiese, Neueinsaat	Blindschleiche
4	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 55 (Planung)	AT1 - Kahlschlagfläche	Blindschleiche
5	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 118 (Planung)	HA5 – Lössacker, lockerer Lehm-acker	Blindschleiche
6	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 77 (Planung)	KB2 – gewässerbegleitender trockener Saum bzw. Hochstaudenflur, linienförmig	Schlingnatter, Ringelnatter
7	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 157 (Bestand)	EE5 – gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache	Blindschleiche
8	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 100 (Planung)	AT1 - Kahlschlagfläche	Blindschleiche, Schlingnatter
9	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 83 (Planung)	EA1 – Fettwiese, Flachlandausbildung	Blindschleiche
10	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 40 (Planung)	EBO - Fettweide	Blindschleiche
11	Reptilienmatte	innerhalb FFH-Gebiet "Obere Nahe" (6309-301) auf Arbeitsfläche von Mast-Nr. 172 (Bestand) unter Hochsitz	AT1 - Kahlschlagfläche	Blindschleiche
12	Reptilienmatte	nordwestlich Tagebau Niederwörresbach nahe Arbeitsfläche von Mast-Nr. 30 (Planung)	AB9 – Hainbuchen- Eichenmischwald	Blindschleiche
13	Reptilienmatte	nahe Arbeitsfläche von Mast- Nr. 91 (Planung)	BD6 – Baumhecke, ebenerdig	-

Nr.	Struktur	Lage	ВТТ	Artnachweis
14	Reptilienmatte	innerhalb FFH-Gebiet "Obere Nahe" (6309-301) auf Arbeitsfläche von Mast-Nr. 3 (Planung)	AT1 - Kahlschlagfläche	Blindschleiche
15	Reptilienmatte	nahe Tagebau Niederwörresbach bei Arbeitsfläche von Mast-Nr. 32 (Planung)	EE5 – gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache	
16	Reptilienmatte	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 28 (Bestand)	AU2 – Vorwald, Pionierwald	-
17	Totfund	an Zuwegung nahe Mast-Nr. 28 (Planung)	VB1 – Feldweg, befestigt	Blindschleiche
18	Reptilienhabitat	Waldrand an Zuwegung zu Mast-Nr. 100 (Planung)	ABO - Eichenwald	Zauneidechse
19	Reptilienhabitat	südwestlich Hüffelsheim an Lesesteinmauer	nicht kartiert	-
20	Reptilienhabitat	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 23 (Planung) an Sonnenplätzen	EE5 – gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache	-
21	Reptilienhabitat	nahe Arbeitsfläche von Mast- Nr. 30 (Planung)	AB9 – Hainbuchen- Eichenmischwald	Zauneidechse
22	Reptilienhabitat	Lesesteinwall nahe Mast-Nr. 107 (Bestand)	AB0 - Eichenwald	-
23	Reptilienhabitat	Arbeitsfläche von Mast-Nr. 31 (Planung)	EE1 – brachgefallene Fettwiese	-
24	Reptilienhabitat	sonnenbeschienene Natursteinmauer an Zuwegung nahe FFH-Gebiet "Nahetal zwischen Simmertal und Bad Kreuznach" (6212-303)	HK9 - Streuobstbrache	-

Ergebnis der Datenrecherche zu vorkommenden planungsrelevanten Schmetterlingen

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	EHZ	RL RLP	RL D	FFH -RL	BNatSchG
Ackerwinden-Bunteulchen	Emmelia trabealis	-	V	*	-	-
Alexis-Bläuling	Glaucopsyche alexis	-	2	3	-	§
Ampfer-Grünwidderchen	Adscita heuseri	-	V	٧	-	§
Baldrian-Scheckenfalter	Melitaea diamina	-	3	3	-	-
Beilfleck-Widderchen	Zygaena loti	-	V	*	-	§
Berghexe, Blaugras-Augenfalter	Chazara briseis	-	1	1	-	§
Blaugraue Steineule	Polymixis xanthomista	-	V	2	-	-
Blauschwarzer Eisvogel	Limenitis reducta	-	0	1	-	§
Braunauge	Lasiommata maera	-	3	٧	-	-
Braune Labkrauteule	Chersotis multangula	-	2	٧	-	-
Brauner Bär	Arctia caja	-	*	٧	-	§
Brauner Feuerfalter	Lycaena tityrus	-	V	*	-	§
Braunfleckiger Perlmutterfalter	Boloria selene	-	3	٧	-	§
Brombeer-Perlmutterfalter	Brenthis daphne	-	G	D	-	§§
Dukaten-Feuerfalter	Lycaena virgaureae	-	2	٧	-	§
Dunkelgrauer Goldhaaraster-Mönch	Cucullia xeranthemi	-	2	1	-	§
Dunkler Dickkopffalter	Erynnis tages	-	V	*	-	-
Eichenprozessionsspinner	Thaumetopoea processionea	-	2	*	-	-
Fetthennen-Felsflur-Kleinspanner	Idaea contiguaria	-	2	2	-	§§
Feuriger Perlmutterfalter	Argynnis adippe	-	2	3	-	§
Geißklee-Bläuling	Plebjus argus	-	3	*	-	§
Gelbliche Steineule	Polymixis flavicincta	-	2	1	-	-
Gelbwürfeliger Dickkopffalter	Carterocephalus palaemon	-	V	*	-	-
Ginster-Bläuling, Idas-Bläuling	Plebjus idas	-	0	3	-	§
Gr.Feuerfalter, Flussampfer- Dukatenf.	Lycaena dispar	G	V	3	II, IV	§§
Graue Spätsommer-Bodeneule	Paradiarsia glareosa	-	V	*	-	-
Großer Eisvogel	Limenitis populi	-	1	2	-	§
Großer Fuchs	Nymphalis polychloros	-	3	٧	-	§
Großer Perlmutterfalter	Argynnis aglaja	-	V	٧	-	§
Großer Schillerfalter	Apatura iris	-	3	٧	-	§
Grüne Eicheneule	Dichonia aprilina	-	3	٧	-	-

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	EHZ	RL RLP	RL D	FFH -RL	BNatSchG
Grüner Zipfelfalter	Callophrys rubi	-	V	٧	-	-
Heckenwollafter	Eriogaster catax	-	1	1	II, IV	§§
Heidekrauteulchen	Anarta myrtilli	-	3	٧	-	-
Hellgrauer Goldhaar-Aster-Mönch	Cucullia dracunculi	-	2	2	-	§
Hellgrüne Flechteneule	Cryphia muralis	-	V	3	-	-
Himmelblauer Bläuling	Polyommatus bellargus	-	2	3	-	§
Hofdame	Hyphoraia aulica	-	1	1	-	§§
Hornklee-Widderchen	Zygaena Ionicerae	-	3	٧	-	§
Hufeisenklee-Gelbling	Colias alfacariensis	-	3	*	-	§
Hügelmeisterspanner	Cataclysme riguata	-	2	3	-	-
Hummelschwärmer	Hemaris fuciformis	-	2	*	-	§
Kleiner Eisvogel	Limenitis camilla	-	3	٧	-	§
Kleiner Malvendickkopffalter	Carcharodus alceae	-	3	*	-	§
Kleiner Perlmutterfalter	Issoria lathonia	-	V	*	-	-
Kleiner Schlehen-Zipfelfalter	Satyrium acaciae	-	2	٧	-	-
Kleiner Sonnenröschen-Bläuling	Aricia agestis	-	V	*	-	-
Kleiner Waldportier	Hipparchia alcyone	-	1	2	-	§§
Kleiner Würfel-Dickkopffalter	Pyrgus malvae	-	V	٧	-	§
Kleines Fünffleck-Widderchen	Zygaena viciae	-	3	*	-	§
Kronwicken-Bläuling	Plebjus argyrognomon	-	2	*	-	§
Kugelblumen-Grünwidderchen	Jordanita globulariae	-	3	2	-	§
Kurzschwänziger Bläuling	Cupido argiades	-	G	٧	-	-
Leguminosen-Weißling, Senfweißling	Leptidea sinapis	-	V	D	-	-
Lilagold-Feuerfalter	Lycaena hippothoe	-	2	3	-	§
Linden-Gelbeule	Xanthia citrago	-	3	*	-	-
Magerrasen-Grünspanner	Thalera fimbrialis	-	V	٧	-	-
Magerrasen-Perlmutterfalter	Boloria dia	-	2	*	-	§
Mattscheckiger Braun-Dickkopffalter	Thymelicus acteon	-	3	3	-	-
Mauer-Flechtenbärchen	Paidia rica	-	2	1	-	§§
Mittelrheintal-Graseule	Ammoconia senex	-	2	1	-	-
Nachtkerzenschwärmer	Proserpinus proserpina	-	2	*	IV	§§
Olivgrüne Schmuckeule	Valeria oleagina	-	2	2	-	§
Purpurstreifen-Zwergspanner	Idaea muricata	-	V	*	-	-
Quendel-Ameisenbläuling	Maculinea arion	G	2	3	IV	§§

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	EHZ	RL RLP	RL D	FFH -RL	BNatSchG
Rotbraunes Ochsenauge	Pyronia tithonus	-	V	*	-	-
Roter Würfel-Dickkopffalter	Spialia sertorius	-	3	*	-	-
Rotklee-Bläuling, Violetter Waldbläuling	Polyommatus semiargus	-	V	*	-	§
Rötlichgelber Zwergspanner	Idaea rubraria	-	3	*	-	-
Ruderalflur-Johanniskrauteule	Chloantha hyperici	-	2	*	-	-
Schlehen-Grünwidderchen, Heide- Grünwidderchen	Rhagades pruni	-	3	3	-	§
Schlehenheckenspanner	Aleucis distinctata	-	V	*	-	-
Schlehen-Jaspiseule	Valeria jaspidea	-	1	R	-	§§
Schwalbenschwanz	Papilio machaon	-	V	*	-	§
Schwarzbinden-Rosen-Blattspanner	Anticlea derivata	-	3	*	-	-
Schwarzbrauner Würfel- Dickkopffalter	Pyrgus serratulae	-	1	2	-	§
Schwarzer Bär	Arctia villica	-	2	2	-	§§
Segelfalter	Iphiclides podalirius	-	1	3	-	§
Silberfleck-Perlmutterfalter	Boloria euphrosyne	-	1	2	-	§
Silbergrüner Bläuling	Polyommatus coridon	-	3	*	-	§
Skabiosen-Scheckenfalter, Goldener S.	Euphydryas aurinia	S	1	2	11	§
Skabiosenschwärmer	Hemaris tityus	-	2	2	-	§
Sonnenröschen-Grünwidderchen	Adscita geryon	-	3	3	-	§
Spanische Flagge, Russischer Bär	Euplagia quadripunctaria	G	*	*	II	-
Spätsommer-Würfel-Dickkopffalter	Pyrgus cirsii	-	0	1	-	§§
Steppenheide-Würfel-Dickkopffalter	Pyrgus carthami	-	2	2	-	§
Sumpfhornklee-Widderchen	Zygaena trifolii	-	V	3	-	§
Thymian-Widderchen	Zygaena purpuralis	-	3	V	-	§
Totholz-Flechtenspanner	Tephronia sepiaria	-	1	R	-	§§
Trauermantel	Nymphalis antiopa	-	3	V	-	§
Trauerwidderchen	Aglaope infausta	-	2	R	-	-
Veränderliches Widderchen	Zygaena ephialtes	-	2	*	-	§
Violetter Feuerfalter	Lycaena alciphron	-	2	2	-	§
Wegerich-Scheckenfalter	Melitaea cinxia	-	3	3	-	-
Weißer Waldportier	Brintesia circe	-	1	3	-	§
Weißfleck-Widderchen	Amata phegea	-	1	3	-	§

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	EHZ	RL RLP	RL D	FFH -RL	BNatSchG
Weißgraues Flechtenbärchen	Eilema caniola	-	V	*	-	-
Weißklee-Gelbling, Goldene Acht	Colias hyale	-	V	*	-	§
Wolfsmilch-Ringelspinner	Malacosoma castrensis	-	3	3	-	§
Wolfsmilchschwärmer	Hyles euphorbiae	-	3	3	-	§
Zweifarbig. Doppellinien- Zwergspanner	Idaea degeneraria	-	3	*	-	-

RL RLP Rote Liste Rheinland-Pfalz (SCHMIDT 2013)

RL D Rote Liste Deutschland (BINOT et al. 2011)

Kategorien: * = ungefährdet, 0 = ausgestorben oder verschollen, 1 = vom Aussterben bedroht, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, V = Vorwarnliste, R = extrem selten, G = Gefährdung anzunehmen,

D = Daten unzureichend

BNatSchG Bundesnaturschutzgesetz

Kategorien: § = besonders geschützt, §§ = streng geschützt

FFH-RL Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie

Kategorien: II = Art des Anhang II der FFH-RL, IV = Art des Anhang IV der FFH-RL, - = keine Art der

Anhänge II und IV der FFH-RL

EHZ Erhaltungszustand der Arten in Rheinland-Pfalz nach LBM 2011

Kategorien: G = günstig, - = Art ist nicht gelistet

Ergebnis der Datenrecherche zu vorkommende planungsrelevante Libellenarten

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RL RLP	RL D	BNatSchG	FFH-RL
Gefleckte Heidelibelle	Sympetrum flaveolum	2	3	§	-
Kleine Zangenlibelle	Onychogomphus forcipatus	*	V	§	-
Kleine Moosjungfer	Leucorrhinia dubia	2	3	§	-
Gemeine Binsenjungfer	Lestes sponsa	V	*	§	-
Glänzende Binsenjungfer	Lestes dryas	V	3	§	-
Kleine Pechlibelle	Ischnura pumilio	V	V	§	-
Gemeine Keiljungfer	Gomphus vulgatissimus	*	V	§	-
Fledermaus-Azurjungfer	Coenagrion pulchellum	3	*	§	-
Torf-Mosaikjungfer	Aeshna juncea	3	V	§	-

RL RLP Rote Liste Rheinland-Pfalz (WILLIGALLA et al. 2018)

RL D Rote Liste Deutschland (OTT et al. 2015)

Kategorien: * = ungefährdet, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet, V = Vorwarnliste

BNatSchG Bundesnaturschutzgesetz

Kategorien: § = besonders geschützt

FFH-RL Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie

Kategorien - = keine Art der Anhänge II und IV der FFH-RL

Ergebnis der Datenrecherche zu vorkommenden planungsrelevanten Heuschreckenarten

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RL RLP	RL D	BNatSchG
Blauflügelige Ödlandschrecke	Oedipoda caerulescens	3	V	§
Blauflügelige Sandschrecke	Sphingonotus caerulans	1	2	§
Feldgrille	Gryllus campestris	3	*	-
Gemeine Plumpschrecke	Isophya kraussii	3	V	-
Gemeine Sichelschrecke	Phaneroptera falcata	4	*	-
Italienische Schönschrecke	Calliptamus italicus	1	2	§
Laubholz-Säbelschrecke	Barbitistes serricauda	3	*	-
Rotflügelige Ödlandschrecke	Oedipoda germanica	1	1	§
Steppen-Grashüpfer	Chorthippus vagans	4	3	-
Verkannter Grashüpfer	Chorthippus mollis	3	*	-
Weinhähnchen	Oecanthus pellucens	2	*	-
Westliche Steppen- Sattelschrecke	Ephippiger ephippiger	2	2	§§
Wiesen-Grashüpfer	Chorthippus dorsatus	4	*	-

RL RLP Rote Liste Rheinland-Pfalz (LUWG 2015)
RL D: Rote Liste Deutschland (MAAS 2011)

Kategorien: * = ungefährdet, 1 = vom Aussterben bedroht, 2 = stark gefährdet, 3 = gefährdet,

4 = potenziell gefährdet, V = Vorwarnliste

BNatSchG Bundesnaturschutzgesetz

Kategorien: § = besonders geschützt, §§ = streng geschützt, - = nicht nach BNatSchG geschützt

Tabelle zu Bestands- und Planungsmasten je Natur- und Landschaftsraum

Naturraum / Landschaftsraum		В	estand		Planung			
		Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	
		77	32,5	4,5	55	40	6	
		78	27,5	4,5	56	37	6,25	
		79	27,5	4,5	74	41	5,75	
		80	32,5	4,5	75	46	5,75	
		81	30	4,5	76	32,5	5,75	
		82	27,5	4,5	77	32,5	5,75	
	102 O Kimaan Nahatal	83	27,5	4,5	78	36,25	4,25	
	193.0 Kirner Nahetal	84	30	4,5	79	36,25	4,25	
		85	32,5	4,5	80	32	4,25	
D52 Saar-Nahe-		86	27,5	4,5	81	34,25	4,25	
Berg- und		87	30	4,5	82	38,25	4,25	
Hügelland/ Großlandschaft		106	27,5	5,05	-	-	-	
Saar-Nahe-Bergland		107	30	4,5	-	-	-	
(19)		Summe: 13 Maste	382,5	59,05	Summe: 11 Maste	406	56,5	
		143	30	4,5	3	52	5,75	
		144	27,5	4,5	4	42,25	4,25	
		145	30	4,5	5	42,25	4,25	
		146	27,5	4,5	6	42,25	4,25	
	194.00 Obersteiner Vorberge	147	27,5	4,5	7	34,25	4,25	
		148	27,5	4,5	8	36	4,25	
		149	30	4,5	9	42,25	4,25	
		150	27,5	4,5	10	42	4,25	
		151	30	4,5	11	34	4,25	

		В	estand		Planung			
Naturraum / Landschaftsr	Naturraum / Landschaftsraum		Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	
		152	32,5	4,5	12	34,25	4,25	
		153	27,5	4,5	13	40	6	
		154	27,5	4,5	14	37,5	5,75	
		155	27,5	4,5	15	43,5	5,75	
		156	30	4,5	16	38,5	5,75	
		157	27,5	4,5	17	36	5,75	
		158	30	4,5	18	32,25	4,25	
		159	30	8	19	32,25	4,25	
		160	27,5	8	20	36,25	4,25	
		161	27,5	4,5	21	36,25	4,25	
		162	27,5	4,5	22	47	5,75	
		162A	37,2	5,75	23	47	5,75	
		163	37,2	4,75	24	38,5	5,75	
		164	28,5	4,5	25	36	5,75	
		165	29	4,5	26	36	5,75	
		166	35	10,75	1163	37,2	4,75	
		167	32	8,75	162A	37,2	5,75	
		168	34	8,75	-	-	-	
		169	40	8,75	-	-	-	
		170	40	8,75	-	-	-	
		171A	35	10,75	-	-	-	
		171	27,5	4,5	-	-	-	
		Summe: 31 Maste	947,9	177,5	Summe: 26 Maste	1.012,90	129,25	
104.0	01 Bergener Hochfläche	109	27,5	4,5	27	36	5,75	
194.0	or perkeller horillarile	110	36,2	4,55	28	41	5,75	

Naturraum / Landschaftsraum		В	estand		Planung			
		Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	
		111	30	4,5	29	37,88	6	
		112	30	4,5	30	37,88	6	
		113	27,5	4,5	31	35	5,75	
		114	27,5	4,5	32	32,5	5,75	
		115	27,5	4,5	33	36	5,75	
		116	27,5	4,5	34	37,5	6	
		117	27,5	4,5	35	43,5	5,75	
		118	27,5	4,5	36	37,5	6	
		119	27,5	4,5	37	47,5	5,75	
		120	27,5	4,5	38	46	5,75	
		121	27,5	4,5	39	46	5,75	
		122	27,5	4,5	40	40	5,75	
		123	27,5	4,5	41	33,5	5,75	
		124	27,5	4,5	42	36	5,75	
		125	27,5	4,5	43	36	5,75	
		126	30	4,5	44	35	5,75	
		127	33	4,5	45	36	5,75	
		128	27,5	4,5	46	37,5	5,75	
		129	27,5	4,5	47	33,5	5,75	
		130	27,5	4,5	48	36	5,75	
		131	27,5	8,05	49	36	5,75	
		132	27,5	8,05	50	33,5	5,75	
		133	27,5	4,5	51	32,5	5,75	
		134	27,5	4,5	52	32,5	5,75	
		135	27,5	4,5	53	37,5	5,75	

		В	estand		Planung			
Naturraum / Landscl	Naturraum / Landschaftsraum		Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	
		136	27,5	4,5	54	46	5,75	
	-	137	27,5	4,5	-	-	-	
		138	32,2	4,75	-	-	-	
		139	27,5	8,05	-	-	-	
		140	27,5	8,05	-	-	-	
		141	32,5	4,5	-	-	-	
		142	27,5	4,5	-	-	-	
		Summe: 34 Maste	966,4	167,5	Summe: 28 Maste	1.055,76	162	
		172	27,5	4,5	1	45	5,75	
		173	32,5	8	2	50	5,75	
	194.02 Obersteiner Naheengtal	174	32,5	8	1175 (UA Idar-Oberstein)	35,4	10,25	
		1175 (UA Idar-Oberstein)	35,4	10,25	-	-	-	
		Summe: 4 Maste + UA	127,9	30,75	Summe: 3 Maste + UA	130,4	21,75	
		88	30	4,5	60	32,25	4,25	
		89	30	4,5	61	34,25	4,25	
		91	27,5	4,5	62	38,25	4,25	
		92	27,5	4,5	63	38,25	4,25	
	195.1 Hennweiler Hochfläche	93	27,5	4,5	64	32,5	5,75	
		94	27,5	4,5	65	38,5	5,75	
		95	30	4,5	66	33,5	5,75	
		96	32,5	4,5	67	33,5	5,75	
		97	32,5	4,5	68	32,5	6	
		98	30	4,5	69	41	5,75	

Naturraum / Landschaftsraum		В	estand		Planung			
		Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	
		99	27,5	4,5	70	43,5	5,75	
		100	32,5	4,5	71	36	5,75	
		101	27,5	4,5	73	32,5	5,75	
		102	27,5	4,5	-	-	-	
		Summe: 14 Maste	410	63	Summe: 13 Maste	466,5	69	
		27 (UA Waldböckelheim)	34,2	4,5	83	41	5,75	
		28	43	4,75	84	37	6,25	
		29	30	4,5	85	35	5,75	
		30	37	4,75	86	43,5	5,75	
		31	37	4,75	87	48,5	5,75	
		32	30	4,5	88	45	5,75	
		33	27,5	4,5	89	35	5,75	
		34	27,5	4,5	90	37	6,25	
	196.0 Sobernheimer	35	27,5	4,5	91	43,5	5,75	
	Talweitung	36	27,5	4,5	92	46	5,75	
		37	32,5	4,5	93	36	5,75	
		38	32,5	4,5	94	35	5,75	
		39	30	4,5	95 (UA Monzingen)	27,5	13,5	
		40	27,5	4,5	96	35	5,75	
		41	45	4,75	97	33,5	5,75	
		42	27,5	4,5	98	36	5,75	
		43	27,5	4,5	99	47	5,75	
		44	30	4,5	100	42	5,75	

		В	estand		Planung			
Naturraum / Landsc	Naturraum / Landschaftsraum		Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	
		45	27,5	4,5	101	42	6,25	
		46	27,5	4,5	102	38,5	5,75	
		47	36,2	4,5	103	41	5,75	
		48	27,5	4,5	104	38,5	5,75	
		49	32,5	4,5	105	41	5,75	
		50	32,5	4,5	106	41	5,75	
		51	27,5	4,5	107	37,5	5,75	
		52	27,5	4,5	108	38,5	5,75	
		53	27,5	4,5	109	38,5	5,75	
		54	27,5	4,5	110	38,5	5,75	
		55	27,5	4,5	111	47,5	6,75	
		56	27,5	4,5	112	36	5,75	
		57	27,5	8,05	113	35	5,75	
		58	27,5	8,05	114	24,25	10,75	
		59	30	4,5	115	21,25	10,75	
		60	27,5	4,5	116	20,25	10,75	
		61	27,5	4,5	117	22,25	10,75	
		61A (UA Monzingen)	26	12,5	118	22,25	10,75	
		62	27,5	4,5	119	22,25	10,75	
		63	27,5	4,5	120	26,25	10,75	
		64	27,5	4,5	121	40	5,75	
		65	32,5	4,5	122	47	6,25	
		66	30	4,5	123 (UA Waldböckelheim)	40	5,75	

		В	estand		Planung			
Naturraum / Landschaftsraum		Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	Mastnummer	Masthöhe über EOK	Traverse Breite [m] (einseitig)	
		67	27,5	6,05	-	-	-	
		68	27,5	4,5	-	-	-	
		69	27,5	4,5	-	-	-	
		70	27,5	4,5	-	-	-	
		71	30	4,5	-	-	-	
		72	27,5	4,5	-	-	-	
		73	32,5	4,5	-	-	-	
		74	30	4,5	-	-	-	
		75	27,5	4,5	-	-	-	
		76	27,5	4,5	-	-	-	
		Summe: 51 Maste + UA	1.518,40	247,15	Summe: 41 Maste + UA	1.502,75	281,5	
Summe Naturraum I	D 52	Summe: 147 Maste + UA	4353,1	744,95	Summe: 122 Maste + UA	4574,31	720	
		103	27,5	4,5	57	35	5,75	
D42 Hunsrück/	240.21	104	32,5	4,5	58	36,25	4,25	
Großlandschaft	Hahnenbachdurchbruch	105	27,5	5,05	59	32,25	4,25	
Hunsrück (24)		108	27,5	4,5	-	-	-	
		Summe: 4 Maste	115	18,55	Summe: 3 Maste	103,5	14,25	
Summe Naturraum I	D 42	Summe: 4 Maste	115	18,55	Summe: 3 Maste	103,5	14,25	