

PROJEKTBUCH UND PLANPRÜFBUCH

EINLEITUNG	6
PROJEKTBUCH	6
Präambel	6
Projekte – Bereich Bauvorhaben	7
Bau eines Einfamilienhauses und Anlage eines Einfamilienhausgartens (auf bestehender Widmung)	7
Bau einer Freizeitanlage (Fußballplatz, Hartplatz) (auf bestehender Widmung)	8
Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes	9
Errichtung eines Freizeitparks	10
Errichtung einer Reithalle	11
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland.....	12
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank	13
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): mit für Fauna, Flora oder Habitate relevanten Emissionen.....	14
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): ohne für Fauna, Flora oder Habitate relevante Emissionen.....	15
Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes	16
Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes	17
Errichtung eines Sendemastes	18
Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock).....	19
Errichtung einer Kapelle, Aussichtswarte oder Messstation	20
Aufstellung eines Trafos	21
Errichtung einer Trafostation	22
Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation	23
Errichtung einer Altstoffsammelstelle	24
Renovierung bestehender Gebäude	25
Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland.....	26
Errichtung eines Campingplatzes.....	27
Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage.....	28
Errichtung einer Freileitung (Strom, Telefon)	29
Errichtung einer unterirdischen Leitung (Wasserleitung, Kanalrohr, Telefonkabel etc.).....	30
Errichtung einer unterirdischen Erdgasleitung	31
Projekte – Bereich Verkehr	32
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung	32
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung.....	33
Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen	34
Errichtung einer neuen Straßenverbindung	35
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung.....	36
Errichtung einer neuen Bahnverbindung.....	38
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße	39
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße.....	40
Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße	41
Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße	42
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges	43
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges	44
Errichtung eines neuen Radweges	45
Verbreiterung eines bestehenden Reitweges	46
Errichtung eines neuen Reitweges.....	47

Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege	48
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke	49
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke	50
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges	51
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges.....	52
Errichtung einer neuen Brücke	53
Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges	54
Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.	55
Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland	56
Errichtung von Beleuchtungen im Freiland (entlang von Straßen etc.)	57
Projekte – Bereich Forstwirtschaft	58
Neubau von Forststraßen.....	58
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraße.....	59
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße	60
Neubau von Rückewegen	61
Verbreiterung von Rückewegen	62
Erhaltungsmaßnahmen von Forststraßen und Rückewegen.....	63
Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation	64
Vorübergehende Flächenbeanspruchung (durch Lagerplätze) im Wald für Forstprodukte	65
Pflege/Nutzung von Ufergehölzen ("auf den Stock setzen").....	66
Rodung	67
Erholungswaldbewirtschaftung.....	68
Projekte – Bereich Landwirtschaft	69
Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland	69
Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen	70
Instandhaltung bestehender Drainagen	71
Neuanlage oder Ausbau von Drainagen	72
Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben.....	73
Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben.....	74
Verfüllung von Entwässerungsgräben.....	75
Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung	76
Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch	77
Schwenden oder Entbuschen von Grünland.....	78
Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland.....	79
Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen	80
Wiederaufnahme der Weinbaunutzung (Weinbaukataster)	81
Rodung bzw. Neuauspflanzung in bestehenden Weingärten	82
Nutzungsumwandlung Weingärten zu Ackerland	83
Nutzungsumwandlung von Ackerland zu Weingärten.....	84
Nutzungsumwandlung Ackerland zu Grünland	85
Nutzungsumwandlung Acker in Obstkulturen	86
Erweiterung von Weingartenhütten	87
Geländekorrekturen auf Ackerflächen ohne Zu- und Abfuhr von Material	88
Ablagerungen / Anschüttungen	89
Projekte – Bereich Wasserwirtschaft	90
Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage.....	90
Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes	91
Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes	92
Neuanlage eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.).....	93
Erhöhung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe, o.ä.).....	94
Instandhaltung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.).....	95
Neuanlage eines Stillgewässers	96
Räumung eines Stillgewässers	97
Verfüllung eines Stillgewässers.....	98
Errichtung eines Einlaufbauwerkes (bei Neben-, Tot- oder Altarmen).....	99
Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens.....	100
Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen.....	101
Renaturierung von Fließgewässern	102

Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen	103
Pflanzung von Ufergehölzen	104
Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen.....	105
Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer	106
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage	107
Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen	108
Betrieb von bereits bestehenden Brunnen	109
Entleerung von Staubereichen	110
Entlandung von Stauräumen	111
Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern	112
Errichtung von (Wasserleitungs-) Hochbehältern.....	113
Errichtung einer Fischaufstiegshilfe	114
Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen.....	115
Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle	116
Projekte – Bereich Gewerbe & Industrie	117
Neuanlage oder Erweiterung einer Materialabbaustätte (Kies, Sand, Lehm, Hartgestein)	117
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Abbaustätte (Kies, Schotter, Stein).....	118
Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes	119
Instandhaltung bestehender Umspannwerke	120
Instandhaltung bestehender Freileitungen	121
Auflage eines weiteren Leitungssystems auf bestehenden, für mehrere Systeme ausgelegten Hochspannungsmasten (110/ 220/ 380 kV)	122
Errichtung einer Abfallbehandlungsanlage.....	123
Errichtung einer Biogas-Anlage.....	124
Projekte – Bereich Freizeitnutzung & Erholung.....	125
Befahren eines Gewässers mit Booten (Kajak, Kanu, Schlauchboot)	125
Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen	126
Errichtung von Skilanglaufloipen	127
Betrieb von bereits bestehenden Skipisten (Präparierung, Beschneigung).....	128
Ausbau oder Neuanlage von Skipisten	129
Betrieb bereits bestehender Skilifte.....	130
Ausbau oder Neuanlage von Skiliften	131
Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren)	132
Intensivierung der touristischen Nutzung von Höhlen.....	133
Beibehaltung der touristischen Nutzung von Höhlen im bisherigen Umfang	134
Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten	135
Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten.....	136
Ausüben des Kletterns	137
Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen.....	138
Errichtung von Rastplätzen, Unterstandshütten, Tierbeobachtungsstellen	139
Errichtung eines Lehrpfades oder Themenweges	140
Erweiterung eines bestehenden Weges zu einem Lehrpfad oder Themenweg	141
Nutzung bestehender Wege für Mountainbiker.....	142
Errichtung einer Sommerrodelbahn	143
Projekte – Bereich Jagd & Fischerei	144
Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild	144
Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild.....	145
Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle	146
Errichtung eines Jagdgeheges.....	147
Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges	148
Errichtung eines Gatters oder Geheges	149
Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges	150
Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten.....	151
Errichtung einer Fischer- oder Jagdhütte	152
Errichtung von Hochständen (Jagd).....	153
Neuanlage eines Wildackers	154
Neuanlage eines Fischteiches	155

Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches.....	156
Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern	157
Projekte – Bereich Sonstige Projekte.....	158
Beleuchtung.....	158
Archäologische Ausgrabungen	159
Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“	160
Legende.....	161
PLANPRÜFBUCH.....	163
Übersicht	163
Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industriegebiete)	164
Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete.....	165
Bauland-Wohngebiete.....	166
Bauland-Kerngebiete	167
Bauland-Betriebsgebiete	168
Bauland-Industriegebiete	169
Bauland-Agrargebiete.....	170
Bauland-Sondergebiete	171
Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen.....	172
Verkehrsflächen.....	173
Grünland-Land- und Forstwirtschaft.....	174
Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen	175
Grünland-Grüngürtel.....	176
Grünland-Schutzhäuser.....	177
Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland.....	178
Grünland-Materialgewinnungsstätten.....	179
Grünland-Gärtnereien	180
Grünland-Kleingärten.....	181
Grünland-Sportstätten	182
Grünland-Spielplätze.....	183
Grünland-Campingplätze.....	184
Grünland-Friedhöfe	185
Grünland-Parkanlagen.....	186

Grünland-Abfallbehandlungsanlagen	187
Grünland-Aushubdeponie	188
Grünland-Lagerplätze	189
Grünland-Ödland/Ökofläche.....	190
Grünland-Wasserflächen	191
Grünland-Freihalteflächen.....	192
Grünland-Windkraftanlagen	193
Legende.....	194

EINLEITUNG

Projektbücher dienen der Vorabklärung einer Prüfpflicht von Projekten, die Natura 2000-Gebiete betreffen. Sie sind im Sinne der besseren Nachvollziehbarkeit auf gleicher Systembasis wie die Planprüfbücher für alle Natura 2000-Gebiete Niederösterreichs erstellt. Während die Projektbücher Fragen im Rahmen des NÖ Naturschutzgesetzes 2000 behandeln, beschäftigen sich die Planprüfbücher mit Fragen im Rahmen des NÖ Raumordnungsgesetzes 1976.

Im Projektbuch werden gebietsrelevante Projekte zu Bauvorhaben, Verkehr, Forstwirtschaft, Landwirtschaft, Wasserwirtschaft, Gewerbe & Industrie, Freizeitnutzung & Erholung, Jagd & Fischerei und ihre potentiellen Auswirkungen auf die Schutzgüter (Lebensraumtypen, Tier- und Pflanzenarten) eingestuft, um eine Prüfpflicht zu klären. Im Planprüfbuch werden auf die gleiche Weise gebietsrelevante Pläne im Hinblick auf eine Prüfpflicht eingestuft. Die Frage der Erheblichkeit der Beeinträchtigung von Schutzgütern durch ein Projekt / einen Plan kann nicht auf dieser Ebene geklärt werden und Bedarf des von den Managementplänen unabhängigen System der Naturverträglichkeitsprüfung.

PROJEKTBUCH

Präambel

Das Projektbuch dient zur Vorabschätzung von Projekten entsprechend der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie sowie der Vogelschutzrichtlinie und nicht zur Beurteilung hoheitlicher Pläne (Raumordnung).

Auf Projekte und Maßnahmen, die ausschließlich der öffentlichen Sicherheit dienen, wird nicht weiter im Projektbuch eingegangen, da sie keiner Prüfrelevanz unterliegen können.

Beispiel: Durchführung von Eissprengungen bei Eisstoßgefahr

Beispiel: Entfernung von in Gewässer gestürzten Gehölzen nach Hochwasserereignissen

Beispiel: Räumen / Entleeren eines künstlich angelegten Feuerlöschteiches

Bei der Bewertung ist zu berücksichtigen, dass die Abgrenzungen der einzelnen Habitate nach naturschutzfachlichen Kriterien erfolgten. Dies muss nicht immer mit anderen fachlichen Definitionen übereinstimmen. So ist z.B. das Projekt „Rodung“ auf dem Lebensraum Wiese durchaus denkbar, da bei der Kartierung die Walddefinition des Forstgesetzes keine Rolle gespielt hat (z.B. verbuschte Wiesenstandorte). Weiters ist z.B. der Projekttyp „Gebäude“ beim Lebensraum Gewässer durchaus möglich, da der Lebensraumtyp Gewässer auch die Uferzone beinhaltet.

Projekte – Bereich Bauvorhaben

Bau eines Einfamilienhauses und Anlage eines Einfamilienhausgartens (auf bestehender Widmung)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Bau einer Freizeitanlage (Fußballplatz, Hartplatz) (auf bestehender Widmung)

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen</p>	<p>Fledermäuse, Vögel</p>

Errichtung eines Freizeitparks

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es kommt zu keiner Erhöhung der stofflichen Belastung sowie des Besucherdruckes auf den benachbarten Flächen von Schutzobjekten!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Pflanzen	Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

Errichtung einer Reithalle

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Neunaugen & Fische,	Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Exklusive Buschenschank

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Neunaugen & Fische	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Moore, Höhlen, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Neunaugen & Fische	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge</p>

Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): mit für Fauna, Flora oder Habitate relevanten Emissionen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): ohne für Fauna, Flora oder Habitate relevante Emissionen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es kommt zu keiner Beeinträchtigung der angrenzenden Schutzobjekte (Lebensräume, Arten) durch z.B. Versauerung, Eutrophierung, Eintrag systemfremder Stoffe, etc.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Neunaugen & Fische	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel</p>	<p>Gewässer, Höhlen, Moore,</p> <p>Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Pflanzen</p>

Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Säugetiere, Amphibien

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Säugetiere, Amphibien

Errichtung eines Sendemastes

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel	Fledermäuse

Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Errichtung einer Kapelle, Aussichtswarte oder Messstation

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Fledermäuse, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Käfer´, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Aufstellung eines Trafos

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Bei der Einteilung zur Prüfrelevanz sind Trafokästen, aber keine Trafostationen berücksichtigt.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Fledermäuse, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Errichtung einer Trafostation

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Fledermäuse, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Käfer´, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung einer Altstoffsammelstelle

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es wird davon ausgegangen, dass die Umgebung in keinerlei Weise (wie durch Emissionen z.B. Nährstoffe) beeinträchtigt wird!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Fledermäuse</p>

Renovierung bestehender Gebäude

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Bezieht sich auf Umbau, Ausbau und/oder Erweiterung bestehender Gebäude ohne Vergrößerung der Gebäudegrundfläche

Die Prüfrelevanz bei Fledermäusen betrifft nur die Wochenstuben- und Winterquartiere.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

nur wenn die Gebäudegrundfläche vergrößert wird

Die Prüfrelevanz bei Fledermäusen betrifft nur die Wochenstuben- und Winterquartiere.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Säugetiere, Neunaugen & Fische, Vögel	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Auwälder, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung eines Campingplatzes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es kommt zu keiner Erhöhung der stofflichen Belastung sowie des Besucherdruckes auf den benachbarten Flächen von Schutzobjekten!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Pflanzen</p>	<p>Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>

Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Vögel

Errichtung einer Freileitung (Strom, Telefon)

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Die Einteilung zur Prüfrelevanz wurde so gewählt, da der Projekttyp verschiedenste Größendimensionen umfasst.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Fledermäuse, Vögel

Errichtung einer unterirdischen Leitung (Wasserleitung, Kanalrohr, Telefonkabel etc.)

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive Verteilschränke

Vorausgesetzt durch Verlegung entsteht keine Drainagewirkung an angrenzende Lebensraumtypen!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Fledermäuse	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung einer unterirdischen Erdgasleitung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Eine maßgebliche Abgabe von Wärme kann nicht ausgeschlossen werden.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Fledermäuse	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Felsen/Schuttfluren, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen</p>	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Vögel</p>

Projekte – Bereich Verkehr

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung geringen Ausmaßes, weniger als das Zulegen eines zusätzlichen Fahrstreifens.

Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Zulegen eines zusätzlichen Fahrstreifens und darüber hinausgehende Verbreiterungen, z.B. Kreisverkehr.

Es muss daher von einer Erhöhung der Verkehrsfrequenz ausgegangen werden. Dadurch kann eine Erhöhung der Emissionen nicht ausgeschlossen werden.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Kleinräumige Umgestaltungen auf bestehenden Trassen, Entschärfen von Steigstellen.
Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung einer neuen Straßenverbindung

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung geringen Ausmaßes.
Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Zulegen eines zusätzlichen Fahrstreifens und darüber hinausgehende Verbreiterungen. Es muss daher von einer Erhöhung der Verkehrsfrequenz ausgegangen werden.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Errichtung einer neuen Bahnverbindung

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterungen geringeren Ausmaßes, weniger als das Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur bzw. als 1 m. Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterungen erheblichen Ausmaßes, ab dem Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur. Es muss daher von einer Erhöhung der Verkehrsfrequenz ausgegangen werden.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Höhlen, Moore, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische

Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inkl. Versiegelung eines bestehenden (Erd-) Weges

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Säugetiere, Amphibien, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Säugetiere, Amphibien

Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung um weniger als die Hälfte der Wegbreite.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung um mehr als die Hälfte der Wegbreite.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung eines neuen Radweges

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Verbreiterung eines bestehenden Reitweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Querung von Gewässern kann nicht ausgeschlossen werden

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Säugetiere, Fledermäuse	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung eines neuen Reitweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Querung von Gewässern kann nicht ausgeschlossen werden

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder,	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

Verbreiterungen geringen Ausmaßes, weniger als das Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur.
Keine oder unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

Verbreiterungen erheblichen Ausmaßes, ab dem Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Wälder, Auwälder, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Wiesen/Rasen, Höhlen, Moore, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges

Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)

Verbreiterungen geringen Ausmaßes, bis maximal einen Fahrstreifen.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges

Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)

Verbreiterung um mehr als einen Fahrstreifen.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Fledermäuse, Schmetterlinge	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Wälder, Auwälder, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Wiesen/Rasen, Höhlen, Moore, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische,

Errichtung einer neuen Brücke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Felsen/Schuttfuren, Wälder, Auwälder,</p> <p>Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Höhlen, Moore,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische,</p>

Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Kein Flächenverbrauch, keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Unbeleuchtete Werbeobjekte verschiedenster Größendimensionen;

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Auwälder, Fledermäuse, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung von Beleuchtungen im Freiland (entlang von Straßen etc.)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Pflanzen	Höhlen, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Höhlen, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge

Projekte – Bereich Forstwirtschaft

Neubau von Forststraßen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive seitlicher Materialentnahme und der Neuanlage von befestigten Lagerplätzen.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterungen geringeren Ausmaßes, weniger als das Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur bzw. als 1m. Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterungen erheblichen Ausmaßes, ab dem Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur. Es muss daher von einer Erhöhung der Verkehrsfrequenz ausgegangen werden.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Höhlen, Moore, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische

Neubau von Rückewegen

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Verbreiterung von Rückewegen

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erhaltungsmaßnahmen von Forststraßen und Rückwegen

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Vorübergehende Flächenbeanspruchung (durch Lagerplätze) im Wald für Forstprodukte

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Pflege/Nutzung von Ufergehölzen ("auf den Stock setzen")

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Rodung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nutzungsumwandlung von Waldflächen

Definition Rodung: Dauerhafte Entfernung des Bewuchses einschließlich der Wurzelstöcke.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Neunaugen & Fische, Schnecken	Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Neunaugen & Fische, Schnecken	Moore, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen, Vögel

Erholungswaldbewirtschaftung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Betroffen sind z.B. Parkanlagen mit Schutzobjektsbeständen (etwa Kurpark, Weihburgpark in Baden mit Schwarzföhrenwäldern).

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Projekte – Bereich Landwirtschaft

Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nutzungsumwandlung von Nicht-Waldflächen

Eine Aufforstung mit standortsfremden Baumarten kann nicht ausgeschlossen werden!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Auwälder, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder, Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Schnecken	Gewässer, Moore, Käfer, Pflanzen, Vögel

Instandhaltung bestehender Drainagen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Drainagen.

Keine Prüfrelevanz besteht nur bei Instandhaltungsmaßnahmen ohne wesentliche Veränderungen der ursprünglichen Entwässerungswirkung.

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Wälder, Fledermäuse	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Höhlen, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Pflanzen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel

Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Entwässerungsgräben.
Keine Prüfrelevanz besteht nur bei Instandhaltungsmaßnahmen ohne wesentliche Veränderungen der ursprünglichen Entwässerungswirkung.

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Wälder, Fledermäuse	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Höhlen, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Pflanzen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Höhlen, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel

Verfüllung von Entwässerungsgräben

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen	Gewässer, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Amphibien, Neunaugen & Fische

Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Felsen/Schuttfluren, Höhlen,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische</p>	<p>Wiesen/Rasen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Schwenden oder Entbuschen von Grünland

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausbringung nur von Klärschlamm, der in der landwirtschaftlichen Nutzung zulässig ist.

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung landwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Wiederaufnahme der Weinbaunutzung (Weinbaukataster)

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Rodung bzw. Neuauspflanzung in bestehenden Weingärten

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Nutzungsumwandlung Weingarten zu Ackerland

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schnecken, Pflanzen	Säugetiere, Schmetterlinge, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Nutzungsumwandlung von Ackerland zu Weingarten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Nutzungsumwandlung Ackerland zu Grünland

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Nutzungsumwandlung Acker in Obstkulturen

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung land- und forstwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Erweiterung von Weingartenhütten

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

in bestehenden Weingartenanlagen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Säugetiere, Schmetterlinge

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Geländekorrekturen auf Ackerflächen ohne Zu- und Abfuhr von Material

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind Böschungen, Raine, Hohlwege und dergleichen.

Diese Maßnahme zählt zur „Bewirtschaftung landwirtschaftlicher Flächen“, die in NÖ unter bestimmten Bedingungen prüffrei sind.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ablagerungen / Anschüttungen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es wird davon ausgegangen, dass die Umgebung und der Grundwasserkörper nicht beeinflusst werden!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Projekte – Bereich Wasserwirtschaft

Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Hochwasserschutzanlagen wie z.B. Hochwasserschutzdamm, Hochwasserrückhalte-becken, etc.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Schnecken, Pflanzen	Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Schnecken, Pflanzen	Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Vögel

Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, .Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Höhlen	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Neuanlage eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Fledermäuse	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Vögel

Erhöhung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe, o.ä.)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Vögel

Instandhaltung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.)

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Keine Prüfrelevanz nur bei Instandhaltungsmaßnahmen ohne wesentliche Veränderungen der ursprünglichen Wirkung

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Neuanlage eines Stillgewässers

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Stillgewässer wie z.B. Feuchtbiotop, etc.

Ausgenommen ist die Anlage von Fischteichen zur Teichbewirtschaftung.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Räumung eines Stillgewässers

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Moore, Amphibien, Schnecken

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Verfüllung eines Stillgewässers

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Moore, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Amphibien

Errichtung eines Einlaufbauwerkes (bei Neben-, Tot- oder Altarmen)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Fledermäuse	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen	Moore, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Vögel

Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Felsen/Schuttfluren, Höhlen,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Käfer, Pflanzen</p>	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel</p>

Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Renaturierung von Fließgewässern

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Käfer	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Fledermäuse, Pflanzen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Fledermäuse, Pflanzen	Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel

Pflanzung von Ufergehölzen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verwendung standortstypischer (nicht standortsfremder) Gehölze

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Pflanzen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen

Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)

Irreversible Entfernung von Ufergehölzen
z.B. bei Flurbereinigungen oder flussbaulichen Maßnahmen.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder Fledermäuse, Schmetterlinge, Pflanzen	Gewässer, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schnecken, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder</p> <p>Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen</p>	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore,</p> <p>Säugetiere Amphibien, Neunaugen & Fische, Vögel</p>

Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Für die Wasserversorgung auf Gemeindeebene

Die Einteilung zur Prüfrelevanz wurde so gewählt, da eine Veränderung des Grundwasserstandes nicht ausgeschlossen werden kann.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Felsen/Schuttfluren, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Pflanzen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel

Betrieb von bereits bestehenden Brunnen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Entleerung von Staubereichen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen ist das fachgerechte und regelmäßige Ablassen von bestehenden und bewilligten Fischteichanlagen.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Gewässer, Höhlen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Wälder, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Gewässer, Höhlen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Vögel

Entlandung von Stauräumen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen	Gewässer, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische

Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen	Gewässer, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische

Errichtung von (Wasserleitungs-) Hochbehältern

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

einschließlich Leitungsbau

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Fledermäuse	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Errichtung einer Fischaufstiegshilfe

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Fledermäuse, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Höhlen, Moore, Amphibien

Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Durchführung aller erforderlichen Erhaltungs-, Wartungs- und Pflegearbeiten zur Gewährleistung eines ordnungsgemäßen Betriebes von Wasserkraftanlagen; Entfernung von Verklausungen und Totholz im Bereich von Wasserkraftanlagen zur Instandhaltung; Bewuchspflege und – schnitt im Anlagenbereich von Wasserkraftanlagen; Erhaltungsmaßnahmen und Erneuerung von Schützenanlagen an Wasserkraftanlagen; Kompostierung von Schwemmgut im Anlagenbereich von Wasserkraftwerken.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ufersicherungs- und Sanierungsmaßnahmen;

Abkehr und Räumung bestehender Triebwasserkanäle inklusive Abtransport.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Projekte – Bereich Gewerbe & Industrie

Neuanlage oder Erweiterung einer Materialabbaustätte (Kies, Sand, Lehm, Hartgestein)

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Beeinträchtigung der Umgebung durch Staub kann nicht ausgeschlossen werden!

Rekultivierungsplan als Bestandteil des Projektes berücksichtigen

z.B. Umgang mit dem Belassen von Sekundärbiotopen

(siehe Projekt Verfüllung eines Stillgewässers im Bereich Wasserwirtschaft)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Betrieb einer bestehenden und bewilligten Abbaustätte (Kies, Schotter, Stein)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Freiluftschaltanlage, interne Transportwege, Schaltheis, Transformatoren inkl. Fundament, Abspannportale

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen</p>	<p>Fledermäuse, Vögel</p>

Instandhaltung bestehender Umspannwerke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive Bewuchspflege zur Aufrechterhaltung der Sicherheit

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Instandhaltung bestehender Freileitungen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Instandhaltung von Freileitungen für alle Spannungsebenen:
Neubau nach Schadensfall; Seil- und Armaturentausch, Streifarbeiten, Sanierungen;
Umbau und Wartung; Austausch von Leitungsstützpunkten inkl. Fundierung.

Leitungstrassen-Erhaltungsmaßnahmen:
Bewuchspflege zur Aufrechterhaltung der Sicherheit (z.B. Waldschneisen);
Sicherungsarbeiten an Leitungstrassen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Auflage eines weiteren Leitungssystems auf bestehenden, für mehrere Systeme ausgelegten Hochspannungsmasten (110/ 220/ 380 kV)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Errichtung einer Abfallbehandlungsanlage

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es wird davon ausgegangen, dass eine vollständige Abdichtung gegen die Umgebung und den Grundwasserkörper gewährleistet ist!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Fledermäuse</p>

Errichtung einer Biogas-Anlage

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es wird davon ausgegangen, dass eine vollständige Abdichtung gegen die Umgebung und den Grundwasserkörper gewährleistet ist!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Projekte – Bereich Freizeitnutzung & Erholung

Befahren eines Gewässers mit Booten (Kajak, Kanu, Schlauchboot)

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

nur für gewerbliche Anbieter, private Nutzung ist ausgenommen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge Schnecken, Pflanzen	Gewässer, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Errichtung von Skilanglaufloipen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Neuanlage einer Loipe ohne Berücksichtigung allfälliger baulicher Maßnahmen.
Ausgenommen ist das Spuren einer Skilanglaufloipe auf bestehenden Wegen.

Die Prüfrelevanz bei Fledermäusen betrifft nur die Wochenstuben- und Winterquartiere.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Moore, Wiesen/Rasen, Säugetiere, Fledermäuse, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Betrieb von bereits bestehenden Skipisten (Präparierung, Beschneigung)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausbau oder Neuanlage von Skipisten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Säugetiere, Fledermäuse

Betrieb bereits bestehender Skilifte

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausbau oder Neuanlage von Skiliften

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel

Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren)

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es wird das bestehende Wegenetz genutzt, welches für diese Nutzungen auch gekennzeichnet ist!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Intensivierung der touristischen Nutzung von Höhlen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Beleuchtung, Anbringen von Seilen, Brüstung/Geländer, u.ä.

Nicht inbegriffen ist die Wegeerschließung, Errichtung sonstiger Infrastruktur

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen	Höhlen, Fledermäuse, Schnecken, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Beibehaltung der touristischen Nutzung von Höhlen im bisherigen Umfang

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Keine Prüfrelevanz, vorausgesetzt es handelt sich um ein bewilligtes Projekt

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Klettersteige oder Klettergärten.
Keine Prüfrelevanz nur bei Instandhaltungsmaßnahmen ohne wesentliche Veränderungen.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Neunaugen & Fische	Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Fledermäuse, Vögel

Ausüben des Kletterns

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen, Schnecken, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Neuanlage eines Wanderweges ohne Berücksichtigung allfälliger baulicher Maßnahmen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Fledermäuse

Errichtung von Rastplätzen, Unterstandshütten, Tierbeobachtungsstellen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Moore, Fledermäuse</p>

Errichtung eines Lehrpfades oder Themenweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Neuanlage eines Lehrpfades oder Themenweges ohne Berücksichtigung allfälliger baulicher Maßnahmen wie z.B. Rastplätze.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen, Schnecken, Vögel	Moore, Fledermäuse

Erweiterung eines bestehenden Weges zu einem Lehrpfad oder Themenweg

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nutzung einer bestehenden Wegeführung: z.B. Anbringung von Ausschilderung

Nicht inbegriffen sind Begleitmaßnahmen wie etwa zusätzliche Wegeerschließung, Versiegelung, Ausbau der Infrastruktur, etc.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Pflanzen, Schnecken, Vögel	Moore, Fledermäuse

Nutzung bestehender Wege für Mountainbiker

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

bereits bestehendes Wegenetz (z.B. im Wald) wird für Mountainbiker freigegeben, Ausschilderung

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung einer Sommerrodelbahn

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Es kommt zu keiner Erhöhung des Besucherdruckes auf den benachbarten Flächen von Schutzobjekten!

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Fledermäuse</p>

Projekte – Bereich Jagd & Fischerei

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anzeigepflichtig nach NÖ Jagdgesetz 1974

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Höhlen, Moore</p>

Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind ehemalige sowie nicht bewilligte Fütterungsstellen für Rotwild.
Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderungen der Bewirtschaftung.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Futterkrippe für Rehwild

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Errichtung eines Jagdgeheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Jagdgehege im Sinne des NÖ Jagdgesetzes 1974 (mindestens 115 ha)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Höhlen, Moore, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Jagdgehege im Sinne des NÖ Jagdgesetzes 1974 (mindestens 115 ha)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Errichtung eines Gatters oder Geheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Gewässer, Moore</p>

Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

Ausgenommen sind ehemalige sowie nicht bewilligte Gatter oder Gehege.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderungen der Bewirtschaftung.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Errichtung einer Fischer- oder Jagdhütte

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ev. mit Zugang zum Gewässer / Steg

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder Fledermäuse	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Moore

Errichtung von Hochständen (Jagd)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	-

Neuanlage eines Wildackers

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nicht prüfrelevant sind die Bewirtschaftung bestehender Wildäcker, bzw. die Anlage von Wildäckern auf bestehenden Ackerflächen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Fledermäuse, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel	Gewässer, Moore, Pflanzen

Neuanlage eines Fischeiches

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anlage einer Fischeichanlage für die Teichbewirtschaftung inklusive fachgerechtem Besatz von Fischen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>	<p>Gewässer, Höhlen, Moore,</p> <p>Amphibien, Neunaugen & Fische</p>

Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Betrieb einer bestehenden und bewilligten Fischteichanlage für die Teichbewirtschaftung inklusive fachgerechtem Besatz von Fischen, fachgerechtem und regelmäßigem Ablassen der Fischteichanlage.

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Fischteiche.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderung der Bewirtschaftung.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Keine Prüfrelevanz bei (Nach-) Besatz von bereits vorhandenen, standortstypischen Fischarten in einer dem Gewässer entsprechenden, natürlichen Dichte

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Moore, Amphibien, Neunaugen & Fische

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Gewässer, Moore, Amphibien, Neunaugen & Fische

Projekte – Bereich Sonstige Projekte

Beleuchtung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Beleuchtung von Gebäuden außerhalb des Siedlungsgebietes,
 Flutlicht bei Fußballplätzen, etc.

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Höhlen, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Höhlen, Fledermäuse, Käfer, Schmetterlinge

Archäologische Ausgrabungen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Moore, Wälder, Auwälder Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel	Höhlen, Säugetiere, Fledermäuse

Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nicht im Ortsgebiet

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Legende

Tierarten Anhang II FFH-Richtlinie	Gruppe im Projektbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> Große Hufeisennase	Fledermäuse
1323 <i>Myotis bechsteini</i> Bechsteinfledermaus	Fledermäuse
1307 <i>Myotis blythii</i> Kleines Mausohr	Fledermäuse
1321 <i>Myotis emarginatus</i> Wimperfledermaus	Fledermäuse
1324 <i>Myotis myotis</i> Großes Mausohr	Fledermäuse
1335 <i>Spermophilus citellus</i> Ziesel	Säugetiere
1337 <i>Castor fiber</i> Biber	Säugetiere
1167 <i>Triturus carnifex</i> Alpenkammolch	Amphibien
1193 <i>Bombina variegata</i> Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1149 <i>Cobitis taenia</i> Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1163 <i>Cottus gobio</i> Koppe	Neunaugen & Fische
1088 <i>Cerambyx cerdo</i> Großer Eichenbock	Käfer
1079 <i>Limoniscus violaceus</i> Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer	Käfer
1083 <i>Lucanus cervus</i> Hirschkäfer	Käfer
1089 <i>Morimus funereus</i> Trauerbock	Käfer
1084* <i>Osmoderma eremita</i> Eremit	Käfer
1087* <i>Rosalia alpina</i> Alpenbock	Käfer
1078* <i>Callimorpha quadripunctaria</i> Russischer Bär	Schmetterlinge
1074 <i>Eriogaster catax</i> Hecken-Wollafter	Schmetterlinge
1060 <i>Lycaena dispar</i> Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 <i>Maculinea nausithous</i> Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 <i>Maculinea teleius</i> Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1014 <i>Vertigo angustior</i> Schmale Windelschnecke	Schnecken
Pflanzenarten Anhang II FFH-Richtlinie	
1689 <i>Dracocephalum austriacum</i> Österreichischer Drachenkopf	Pflanzen
Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

Lebensraumtypen Anhang I FFH-Richtlinie	Gruppe im Projektbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
3220 Alpine Flüsse und ihre krautige Ufervegetation	Gewässer
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6110* Lückige Kalkpionierasen	Wiesen/Rasen
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6230* Borstgrasrasen	Wiesen/Rasen
6240* Osteuropäische Steppen	Wiesen/Rasen
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
7220* Kalktuffquellen	Moore
7230 Kalkreiche Niedermoore	Moore
8210 Natürliche Kalkfelsen mit ihrer Felsspaltvegetation	Felsen, Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder	Wälder
9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
9180* Schlucht- und Hangmischwälder	Wälder
91G0* Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
91H0* Wärmeliebende Flaumeichenwälder	Wälder
9530* Submediterrane Schwarzföhrenwälder	Wälder
91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen	Auwälder

PLANPRÜFBUCH

Übersicht

Plantypen RAUMORDNUNG „ÖRTLICH“

Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industrie)

Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industrie

Bauland gemäß § 16 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.

Bauland-Wohngebiete

Bauland-Kerngebiete

Bauland-Betriebsgebiete

Bauland-Industriegebiete

Bauland-Agrargebiete

Bauland-Sondergebiete

Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen

Verkehrsflächen gemäß § 18 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.

Verkehrsflächen

Grünland gemäß § 19 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.

Grünland-Land- und Forstwirtschaft

Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

Grünland-Grüngürtel

Grünland-Schutzhäuser

Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland

Grünland-Materialgewinnungsstätten

Grünland-Gärtnereien

Grünland-Kleingärten

Grünland-Sportstätten

Grünland-Spielplätze

Grünland-Campingplätze

Grünland-Friedhöfe

Grünland-Parkanlagen

Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

Grünland-Aushubdeponie

Grünland-Lagerplätze

Grünland-Ödland/Ökofläche

Grünland-Wasserflächen

Grünland-Freihalteflächen

Grünland-Windkraftanlagen

Legende

Festlegung der Widmungsart:

Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industriegebiete)

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Festlegung der Widmungsart:

Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

AW: Emissionen

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Wohngebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung, Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Versiegelung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Kerngebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung, Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Versiegelung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Betriebsgebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Zerschneidung, Versiegelung, Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Industriegebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

AW: Emissionen, Beunruhigung, Versiegelung, Barrierewirkung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Agrargebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung (Betrieb lw. Maschinen), Zerschneidung/Verlust von Jagd- und Nahrungshabitaten, Versiegelung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Sondergebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung, Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Versiegelung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Amphibien, Fledermäuse, Säugetiere, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: durch die ermöglichte Verdichtung/Schließung von Baulücken ist eine Zerschneidung von Habitaten, Versiegelung möglich, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Verkehrsflächen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Libellen, Pflanzen, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Schmetterlinge, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Zerschneidung Lebensräume, Versiegelung (Überhitzung) zusätzliche Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Land- und Forstwirtschaft

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Säugetiere, Amphibien, Käfer, Libellen, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Säugetiere, Neunaugen & Fische, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für Fledermäuse sowie bei LRT wie Wälder

AW: Versiegelung, zusätzliche Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Grüngürtel

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Schutzhäuser

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Säugetiere, Amphibien, Käfer, Libellen, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für Fledermäuse sowie LRT wie die Wälder

AW: Vermehrter Tourismus – Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

ÜW nicht möglich, da Bestand

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Materialgewinnungsstätten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Vögel

AW: Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Gärtnerereien

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Kleingärten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Sportstätten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Amphibien, Neunaugen & Fische, , Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Spielplätze

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Campingplätze

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW Beleuchtung, Beunruhigung, Zerschneidung Habitate

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Friedhöfe

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Parkanlagen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Aushubdeponie

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Lagerplätze

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Säugetiere, Amphibien, Käfer, Libellen, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für Fledermäuse sowie bei LRT wie Wälder

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Ödland/Ökofläche

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Wasserflächen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Freihalteflächen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Windkraftanlagen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Libellen, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für LRT wie Wälder

AW: Flughindernis, Beunruhigung

Legende

Tierarten Anhang II	Gruppe im Planprüfbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
1304 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> Große Hufeisennase	Fledermäuse
1323 <i>Myotis bechsteini</i> Bechsteinfledermaus	Fledermäuse
1307 <i>Myotis blythii</i> Kleines Mausohr	Fledermäuse
1321 <i>Myotis emarginatus</i> Wimperfledermaus	Fledermäuse
1324 <i>Myotis myotis</i> Großes Mausohr	Fledermäuse
1335 <i>Spermophilus citellus</i> Ziesel	Säugetiere
1337 <i>Castor fiber</i> Biber	Säugetiere
1167 <i>Triturus carnifex</i> Alpenkammolch	Amphibien
1193 <i>Bombina variegata</i> Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1149 <i>Cobitis taenia</i> Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1163 <i>Cottus gobio</i> Koppe	Neunaugen & Fische
1088 <i>Cerambyx cerdo</i> Großer Eichenbock	Käfer
1079 <i>Limoniscus violaceus</i> Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer	Käfer
1083 <i>Lucanus cervus</i> Hirschkäfer	Käfer
1089 <i>Morimus funereus</i> Trauerbock	Käfer
1084* <i>Osmoderma eremita</i> Eremit	Käfer
1087* <i>Rosalia alpina</i> Alpenbock	Käfer
1078* <i>Callimorpha quadripunctaria</i> Russischer Bär	Schmetterlinge
1074 <i>Eriogaster catax</i> Hecken-Wollafter	Schmetterlinge
1060 <i>Lycaena dispar</i> Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 <i>Maculinea nausithous</i> Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 <i>Maculinea teleius</i> Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1014 <i>Vertigo angustior</i> Schmale Windelschnecke	Schnecken
Pflanzenarten Anhang II	
1689 <i>Dracocephalum austriacum</i> Österreichischer Drachenkopf	Pflanzen
Pflanzenartgruppe	
Pflanzen	
Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

Lebensraumtypen Anhang I	Gruppe im Planprüfbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
3220 Alpine Flüsse und ihre krautige Ufervegetation	Gewässer
6110* Lückige Kalkpionierassen	Wiesen/Rasen
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6230* Borstgrasrasen	Wiesen/Rasen
6240* Osteuropäische Steppen	Wiesen/Rasen
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
7220* Kalktuffquellen	Moore
7230 Kalkreiche Niedermoore	Moore
8210 Natürliche Kalkfelsen mit ihrer Felsspaltvegetation	Felsen, Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder	Wälder
9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
9180* Schlucht- und Hangmischwälder	Wälder
91G0* Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
91H0* Wärmeliebende Flaumeichenwälder	Wälder
9530* Submediterrane Schwarzföhrenwälder	Wälder
91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen	Auwälder