

PROJEKTBUCH UND PLANPRÜFBUCH

EINLEITUNG	6
PROJEKTBUCH	7
Präambel	7
Bauvorhaben	
Bau eines Einfamilienhauses und Anlage eines Einfamilienhausgartens (auf bestehender Widmung)	8
Bau einer Freizeitanlage (Fußballplatz, Hartplatz) (auf bestehender Widmung)	9
Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes	10
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland	11
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank	12
Errichtung einer Reithalle	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	20
Errichtung einer Altstoffsammelstelle	21
Renovierung bestehender Gebäude	22
Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland	23
Errichtung eines Campingplatzes	24
Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage	25
Errichtung einer Freileitung (Strom, Telefon)	26
Errichtung einer unterirdischen Leitung (Wasserleitung, Kanalrohr, Telefonkabel etc.)	27
Errichtung eines Freizeitparks	28
Aufstellung eines Trafos	29
Errichtung einer Trafostation	30
Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation	31
Verkehr	
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung	32
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung	33
Errichtung einer neuen Straßenverbindung	35
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung	36
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung	37
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
Nutzung eines bestehenden Weges als Reitweg	47
Errichtung eines neuen Reitweges	48
Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege	49
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke	50
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke	51
Errichtung einer neuen Brücke	52
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges	53
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges	54
Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges	55
Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.	56
Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland	57
Errichtung von Beleuchtungen im Freiland (entlang von Straßen etc.)	58
Forstwirtschaft	
Neubau von Forststraßen	59
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraßen	60
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße	61
Neubau von Rückewegen	62
Verbreiterung von Rückewegen	63
Erhaltungsmaßnahmen von Forststraßen und Rückewegen	64
Durchführung von Pflegemaßnahmen im Wald: Durchforstung, Entnahme von Dürrlingen u.ä.	65
Erholungsnutzung im Wald: Spazierengehen, Pilze und Beeren suchen etc.	66
Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation	67
Vorübergehende Flächenbeanspruchung (durch Lagerplätze) im Wald für Forstprodukte	68
Pflege/Nutzung von Ufergehölzen ("auf den Stock setzen")	69
Anlage von Waldschneisen	70
Rodung	71
Landwirtschaft	
Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland	72
Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen	73
Instandhaltung bestehender Drainagen	74
Neuanlage oder Ausbau von Drainagen	75
Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben	76
Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben	77
Verfüllung von Entwässerungsgräben	78
Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung	79
Durchführung von Kommassierungsverfahren	80
Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch	81
Schwenden oder Entbuschen von Grünland	82
Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland	83
Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen	84
Nutzungsumwandlung Ackerland zu Grünland	85
Umwandlung Acker in Obstkulturen	86
Ablagerungen / Anschüttungen	87
Wasserwirtschaft	
Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage	88
Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes	89
Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes	90

Neuanlage eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.)	91
Erhöhung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe, o.ä.)	92
Instandhaltung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.)	93
Einbau von Bootsruutschen in bestehenden Querbauwerken	94
Errichtung einer Fischaufstiegshilfe	95
Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern	96
Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen	97
Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle	98
Verbreiterung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges	99
Errichtung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges	100
Neuanlage eines Stillgewässers	101
Räumung eines Stillgewässers	102
Verfüllung eines Stillgewässers	103
Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett	104
Neuanlage eines Mühlen- oder Sägewerkskanals	105
Verfüllung eines Mühlen- oder Sägewerkskanals	106
Errichtung eines Einlaufbauwerkes (bei Neben-, Tot- oder Altarmen)	107
Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens	108
Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen	109
Renaturierung von Fließgewässern	110
Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen	111
Pflanzung von Ufergehölzen	112
Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen	113
Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer	114
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage	115
Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus Oberflächengewässern	116
Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern	117
Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen	118
Betrieb von bereits bestehenden Brunnen	119
Wiedereinbringung von ausgebaggertem Flussgeschiebe in das Gewässer (Schotter)	120
Entleerung von Staubereichen	121
Entlandung von Stauräumen	122
Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern	123
Gewerbe & Industrie	
Neuanlage oder Erweiterung einer Materialabbaustätte (Kies, Sand, Lehm, Hartgestein)	124
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Abbaustätte (Kies, Schotter, Stein)	125
Abbau von Torf in einem bestehenden Torfstich	126
Neuanlage oder Vergrößerung eines bestehenden Torfstiches (maschinell oder Handtorfstich)	127
Neuanlage einer Deponie	128
Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes	129
Instandhaltung bestehender Umspannwerke	130
Instandhaltung bestehender Freileitungen	131
Auflage eines weiteren Leitungssystems auf bestehenden, für mehrere Systeme ausgelegten Hochspannungsmasten (110/ 220/ 380 kV)	132
Freizeitnutzung & Erholung	
Befahren eines Gewässers mit Booten (Kajak, Kanu, Schlauchboot)	133
Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen	134
Errichtung von Skilanglaufloipen	135
Betrieb von bereits bestehenden Skipisten (Präparierung, Beschneigung)	136
Ausbau oder Neuanlage von Skipisten	137
Betrieb von bereits bestehenden Skiliften	138
Ausbau oder Neuanlage von Skiliften	139
Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren)	140

Erweiterung von Boots- oder Schiffanlegestellen	141
Neuanlage von Boots- oder Schiffanlegestellen	142
Intensivierung der touristischen Nutzung von Höhlen	143
Beibehaltung der touristischen Nutzung von Höhlen im bisherigen Umfang	144
Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten	145
Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten	146
Ausüben des Kletterns	147
Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen	148
Errichtung/Erweiterung und Betrieb eines Modellflugplatzes	149
Errichtung/Erweiterung und Betrieb einer Motocrossbahn	150

Jagd & Fischerei

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild	151
Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild	152
Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle	153
Errichtung eines Jagdgeheges	154
Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges	155
Errichtung eines Gatters oder Geheges	156
Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges	157
Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten	158
Errichtung einer Fischer- oder Jagdhütte	159
Errichtung von Hochständen (Jagd)	160
Neuanlage eines Wildackers	161
Neuanlage eines Fischteiches	162
Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches	163
Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern	164

Sonstige Projekte

Durchführung des militärischen Übungsbetriebes	165
Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“	166
Beleuchtung	167
Errichtung und Betrieb von Beschallungsanlagen (z.B. Lautsprechern)	168
Errichtung und Betrieb von Beleuchtungsanlagen (Laserlicht)	169

Legende	170
----------------	------------

PLANPRÜFBUCH

Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industriegebiete)	172
Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete	173

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

Bauland-Wohngebiete	174
Bauland-Kerngebiete	175
Bauland-Betriebsgebiete	176
Bauland-Industriegebiete	177
Bauland-Agrargebiete	178
Bauland-Sondergebiete	179
Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen	180

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

Verkehrsflächen	181
------------------------	------------

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

Grünland-Land- und Forstwirtschaft	182
Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen	183
Grünland-Grüngürtel	184
Grünland-Schutzhäuser	185
Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland	186
Grünland-Materialgewinnungsstätten	187
Grünland-Gärtnereien	188
Grünland-Kleingärten	189
Grünland-Sportstätten	190
Grünland-Spielplätze	191
Grünland-Campingplätze	192
Grünland-Friedhöfe	193
Grünland-Parkanlagen	194
Grünland-Abfallbehandlungsanlagen	195
Grünland-Aushubdeponie	196
Grünland-Lagerplätze	197
Grünland-Ödland/Ökofläche	198
Grünland-Wasserflächen	199
Grünland-Freihalteflächen	200
Grünland-Windkraftanlagen	201
Legende	202

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.

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Exklusive Buschenschank;

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Reithalle

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**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. Lärm, 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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Sendemastes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Kapelle

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	Fledermäuse

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Auwälder, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Säugetiere, Muscheln	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Auwälder Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Libellen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**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, Säugetiere	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Auwälder, Neunaugen & Fische, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Muscheln, Libellen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln	Fledermäuse, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Trafostation

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Straßenverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Neunaugen & Fische, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Bahnverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße

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, Neunaugen & Fische, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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 Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln	Amphibien, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung um mehr als die Hälfte der Wegbreite.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüferelevant	Prüferelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Projekt:

Errichtung eines neuen Radweges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Höhlen, Moore, Auwälder, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Nutzung eines bestehenden Weges als Reitweg

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken,
 Kleinbrücken und Stege**

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Brücke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Unbeleuchtete Werbeobjekte verschiedenster Größendimensionen;

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neubau von Forststraßen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive seitlicher Materialentnahme und der Neuanlage von befestigten Lagerplätzen.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraßen

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhaltungsmaßnahmen von Forststraßen und 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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Durchführung von Pflegemaßnahmen im Wald: Durchforstung,
 Entnahme von Dürrlingen u.ä.**

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erholungsnutzung im Wald: Spazierengehen, Pilze und Beeren suchen etc.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Anlage von Waldschneisen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Eine Anlage von Schneisen unter 10 m Breite durch reversible Entfernung des Bewuchses ist ausgenommen.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln	Moore, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Säugetiere	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Muscheln, Libellen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Drainagen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Drainagen.
 Keine Prüfrelevanz 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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Entwässerungsgräben.

Keine Prüfrelevanz 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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung von Entwässerungsgräben

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Durchführung von Kommassierungsverfahren

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verlust von Zwischenstrukturen durch Schaffung großflächiger Feldstücke wahrscheinlich.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Umwandlung 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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Hochwasserschutzanlagen wie z.B. Hochwasserschutzdamm, Hochwasserrückhaltebecken, etc.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Einbau von Bootsruichen in bestehenden Querbauwerken

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Fischaufstiegshilfe

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**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)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verbreiterung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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)
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Käfer, Schmetterlinge, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Räumung eines Stillgewässers

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung eines Stillgewässers

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Berücksichtigt werden muss hierbei auch der zu erwartende Flächenbedarf (Geräte, Ablagerung) im Uferbereich.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage eines Mühlen- oder Sägewerkskanals

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung eines Mühlen- oder Sägewerkskanals

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Renaturierung von Fließgewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Muscheln	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Schmetterlinge, Libellen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Käfer, Schmetterlinge	Gewässer, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus Oberflächengewässern

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Bewilligung wird vorausgesetzt

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

vor allem für landwirtschaftliche Nutzung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Auwälder, Wälder, Säugetiere, Fledermäuse Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb von bereits bestehenden Brunnen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Wiedereinbringung von ausgebaggertem Flussgeschiebe in das Gewässer (Schotter)

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Maßnahme zur Erhöhung der Variabilität des Korngrößenverhältnisses des Geschiebes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Schmetterlinge	Gewässer, Höhlen, Moore, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Entlandung von Stauräumen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**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)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Abbau von Torf in einem bestehenden Torfstich

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Handtorfstich oder maschinell

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage oder Vergrößerung eines bestehenden Torfstiches (maschinell oder Handtorfstich)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage einer Deponie

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/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Freileitungen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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	Gewässer, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von Skilanglaufloipen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Betrieb von bereits bestehenden Skipisten (Präparierung,
 Beschneigung)**

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Ausbau oder Neuanlage von Skipisten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb von bereits bestehenden Skiliften

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Ausbau oder Neuanlage von Skiliften

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erweiterung von Boots- oder Schifffanlegestellen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage von Boots- oder Schiffanlegestellen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln	Höhlen, Fledermäuse, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Ausüben des Kletterns

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Muscheln	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Moore, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung/Erweiterung und Betrieb eines Modellflugplatzes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung/Erweiterung und Betrieb einer Motocrossbahn

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anzeigepflichtig nach NÖ Jagdgesetz 1974

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Futterkrippe für Rehwild

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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 Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln	Höhlen, Moore, Säugetiere, Käfer, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb eines bereits bestehenden Jagdheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Gatters oder Geheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Höhlen, Moore, Auwälder Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von Hochständen (Jagd)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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)
Säugetiere, Fledermäuse	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage eines Fischeiches

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anlage einer Fischeichanlage für die Teichbewirtschaftung inklusive fachgerechtem Besatz von Fischen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb eines bereits bestehenden Fischeiches

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Fischeiche.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderung der Bewirtschaftung.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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, Vögel	Gewässer, Moore, Amphibien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Durchführung des militärischen Übungsbetriebes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nicht im Ortsgebiet

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Beleuchtung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb von Beschallungsanlagen (z.B. Lautsprechern)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb von Beleuchtungsanlagen (Laserlicht)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Legende	
Tierarten Anhang II	Gruppe im Projektbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
1308 <i>Barbastella barbastellus</i> Mopsfledermaus	Fledermäuse
1324 <i>Myotis myotis</i> Großes Mausohr	Fledermäuse
1355 <i>Lutra lutra</i> Fischotter	Säugetiere
1361 <i>Lynx lynx</i> Luchs	Säugetiere
1166 <i>Triturus cristatus</i> Kammolch	Amphibien
1188 <i>Bombina bombina</i> Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1193 <i>Bombina variegata</i> Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1096 <i>Lampetra planeri</i> Bachneunauge	Neunaugen & Fische
1114 <i>Rutilus pigus</i> Frauenerfling	Neunaugen & Fische
1149 <i>Cobitis taenia</i> Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1145 <i>Misgurnus fossilis</i> Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1163 <i>Cottus gobio</i> Koppe	Neunaugen & Fische
1083 <i>Lucanus cervus</i> Hirschkäfer	Käfer
1914* <i>Carabus menetriesi pacholei</i> Hochmoor-Laufkäfer	Käfer
1074 <i>Eriogaster catax</i> Hecken-Wollflafer	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
1078* <i>Callimorpha quadripunctaria</i> Spanische Flagge oder Russischer Bär	Schmetterlinge
1042 <i>Leucorrhinia pectoralis</i> Große Moosjungfer	Libellen
1037 <i>Ophiogomphus cecilia</i> Grüne Keiljungfer	Libellen
1029 <i>Margaritifera margaritifera</i> Flussperlmuschel	Muscheln
1032 <i>Unio crassus</i> Gemeine Flussmuschel	Muscheln
Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

Waldviertel - Lebensraumtypen Anhang I	Gruppe im Projektbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
3130 Schlammfluren	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften	Gewässer
3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer	Gewässer
4030 Trockene Heiden	Wiesen/Rasen
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6230* Borstgrasrasen	Wiesen/Rasen
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
6520 Goldhaferwiesen	Wiesen/Rasen
7110* Naturnahe lebende Hochmoore	Moore
7120 Geschädigte Hochmoore	Moore
7140 Übergangs- und Schwinggrasmoore	Moore
91D0* Moorwälder	Moore
8220 Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	Felsen, Schuttfluren
8230 Pionierrasen Silikatkuppen	Felsen, Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9180* Schlucht- und Hangmischwälder	Wälder
9410 (Alpine) Bodensaure Fichtenwälder	Wälder
91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen	Auwälder

PLANPRÜFBUCH

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, Muscheln, 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, Muscheln, 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, Muscheln, 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, Muscheln, 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln 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, Muscheln, 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, Muscheln, 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Schmetterlinge, Libellen, Käfer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln 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, Muscheln, 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, Muscheln, 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, Muscheln, Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Säugetiere, Amphibien, Libellen, Käfer, Schmetterlinge, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Auwälder, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln 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, Muscheln, 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, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Schutzhäuser

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln nicht möglich

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

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Erhaltungswerte Gebäude im Grünland

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Kleingärten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Sportstätten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer, nicht möglich

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Spielplätze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Campingplätze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer, Muscheln nicht möglich

AW Beleuchtung, Beunruhigung, Zerschneidung Habitate

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Friedhöfe

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Parkanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Aushubdeponie

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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, Muscheln, 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, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Wasserflächen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Windkraftanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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.	
1308 <i>Barbastella barbastellus</i> Mopsfledermaus	Fledermäuse
1324 <i>Myotis myotis</i> Großes Mausohr	Fledermäuse
1355 <i>Lutra lutra</i> Fischotter	Säugetiere
1361 <i>Lynx lynx</i> Luchs	Säugetiere
1166 <i>Triturus cristatus</i> Kammolch	Amphibien
1188 <i>Bombina bombina</i> Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1193 <i>Bombina variegata</i> Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1096 <i>Lampetra planeri</i> Bachneunauge	Neunaugen & Fische
1114 <i>Rutilus pigus</i> Frauenerfling	Neunaugen & Fische
1149 <i>Cobitis taenia</i> Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1145 <i>Misgurnus fossilis</i> Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1163 <i>Cottus gobio</i> Koppe	Neunaugen & Fische
1083 <i>Lucanus cervus</i> Hirschkäfer	Käfer
1914* <i>Carabus menetriesi pacholei</i> Hochmoor-Laufkäfer	Käfer
1074 <i>Eriogaster catax</i> Hecken-Wollflügel	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
1078* <i>Callimorpha quadripunctaria</i> Spanische Flagge oder Russischer Bär	Schmetterlinge
1042 <i>Leucorrhinia pectoralis</i> Große Moosjungfer	Libellen
1037 <i>Ophiogomphus cecilia</i> Grüne Keiljungfer	Libellen
1029 <i>Margaritifera margaritifera</i> Flussperlmuschel	Muscheln
1032 <i>Unio crassus</i> Gemeine Flussmuschel	Muscheln
Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

Waldviertel - Lebensraumtypen Anhang I	Gruppe im Planprüfbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
3130 Schlammfluren	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften	Gewässer
3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer	Gewässer
4030 Trockene Heiden	Wiesen/Rasen
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6230* Borstgrasrasen	Wiesen/Rasen
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
6520 Goldhaferwiesen	Wiesen/Rasen
7110* Naturnahe lebende Hochmoore	Moore
7120 Geschädigte Hochmoore	Moore
7140 Übergangs- und Schwinggrasmoore	Moore
91D0* Moorwälder	Moore
8220 Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	Felsen, Schuttfluren
8230 Pionierrasen Silikatkuppen	Felsen, Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9180* Schlucht- und Hangmischwälder	Wälder
9410 (Alpine) Bodensaure Fichtenwälder	Wälder
91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen	Auwälder