

PROJEKTBUCH UND PLANPRÜFBUCH

EINLEITUNG	5
PROJEKTBUCH	6
Präambel	6
Bauvorhaben	
Bau eines Einfamilienhauses und Anlage eines Einfamilienhausgartens (auf bestehender Widmung)	7
Bau einer Freizeitanlage (Fußballplatz, Hartplatz) (auf bestehender Widmung)	8
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland	9
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank	10
Neu-, Um- und Zubau von Kellern in Kellergassen	11
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): Mit für Fauna, Flora oder Habitate relevanten Emissionen	12
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): Ohne für Fauna, Flora oder Habitate relevante Emissionen	13
Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes	14
Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes	15
Errichtung eines Sendemastes	16
Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)	17
Errichtung einer Kapelle, Aussichtswarte oder Messstation	18
Aufstellung eines Trafos	19
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 einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation	28
Verkehr	
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung	29
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung	30
Errichtung einer neuen Straßenverbindung	32
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung	33
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung	34
Errichtung einer neuen Bahnverbindung	35
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße	36
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße	37
Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße	38
Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße	39
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges	40
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges	41
Errichtung eines neuen Radweges	42
Verbreiterung eines bestehenden Reitweges	43
Errichtung eines neuen Reitweges	44
Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege	45
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke	46

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke	47
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges	48
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges	49
Errichtung einer neuen Brücke	50
Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges	51
Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.	52
Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland	53
Errichtung von Beleuchtungen im Freiland (entlang von Straßen etc.)	54
Forstwirtschaft	
Neubau von Forststraßen	55
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraßen	56
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße	57
Erhaltungsmaßnahmen von Forststraßen und Rückewegen	58
Neubau von Rückewegen	59
Verbreiterung von Rückewegen	60
Durchführung von Pflegemaßnahmen im Wald: Durchforstung, Entnahme von Dürrlingen u.ä.	61
Pflege/Nutzung von Ufergehölzen ("auf den Stock setzen")	62
Rodung	64
Landwirtschaft	
Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland	65
Instandhaltung bestehender Drainagen	67
Neuanlage oder Ausbau von Drainagen	68
Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben	69
Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben	70
Verfüllung von Entwässerungsgräben	71
Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung	72
Zusammenlegung von landwirtschaftlich genutzten Grundstücken ohne Änderung der Nutzungsart (Schlagvergrößerungen)	73
Durchführung von Kommassierungsverfahren	74
Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch	75
Schwenden oder Entbuschen von Grünland	76
Umterrassierungen im Bereich von Weingärten	77
Instandhaltung von Steinmauern im Weingarten	78
Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland	79
Großflächiges Mulchen	81
Beregnungsanlagen im Gemüsebau	82
Wasserwirtschaft	
Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage	83
Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes	84
Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes	85
Neuanlage eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.)	86
Erhöhung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.)	87
Instandhaltung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.)	88
Einbau von Bootsrueten in bestehenden Querbauwerken	89
Verbreiterung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges	90
Errichtung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges	91
Errichtung einer Fischaufstiegshilfe	92
Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern	93
Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen	94
Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle	95

Neuanlage eines Stillgewässers	96
Räumung eines Stillgewässers	97
Verfüllung eines Stillgewässers	98
Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett	99
Neuanlage eines Mühlen- oder Sägewerkskanals	100
Verfüllung eines Mühlen- oder Sägewerkskanals	101
Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens	102
Errichtung eines Einlaufbauwerkes (bei Neben-, Tot- oder Altarmen)	103
Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen	104
Renaturierung von Fließgewässern	105
Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen	106
Pflanzung von Ufergehölzen	107
Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer	109
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage	110
Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus Oberflächengewässern	111
Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern	112
Entleerung von Staubereichen	113
Entlandung von Stauräumen	114
Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern	115
Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen	116
Betrieb von bereits bestehenden Brunnen	117
Errichtung und Betrieb von Schwefelwasserbrunnen	118

Gewerbe & Industrie

Neuanlage oder Erweiterung einer Materialabbaustätte (Kies, Sand, Lehm, Hartgestein)	119
Errichtung einer Kompostierungsanlage	121
Errichtung einer Biogas-Anlage	122
Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes	123
Instandhaltung bestehender Umspannwerke	124
Instandhaltung bestehender Freileitungen	125
Auflage eines weiteren Leitungssystems auf bestehenden, für mehrere Systeme ausgelegten Hochspannungsmasten (110/ 220/ 380 kV)	126

Freizeitnutzung & Erholung

Befahren eines Gewässers mit Booten (Kajak, Kanu, Schlauchboot)	127
Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren)	128
Erweiterung von Boots- oder Schifffanlegestellen	129
Neuanlage von Boots- oder Schifffanlegestellen	130
Intensivierung der touristischen Nutzung von Höhlen	131
Beibehaltung der touristischen Nutzung von Höhlen im bisherigen Umfang	132
Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten	133
Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten	134
Ausüben des Kletterns	135
Nutzung bestehender Wege für Mountainbiker	136
Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen	137

Jagd & Fischerei

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild	138
Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild	139
Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle	140
Errichtung eines Jagdgeheges	141
Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges	142
Errichtung eines Gatters oder Geheges	143
Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges	144
Errichtung von Hochständen (Jagd)	145
Errichtung einer Fischer- oder Jagdhütte	146

Neuanlage eines Wildackers	147
Neuanlage eines Fischteiches	148
Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches	149
Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern	150
Sonstige Projekte	
Beleuchtung	151
Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“	152
Legende	153
PLANPRÜFBUCH	155
Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industriegebiete)	155
Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete	156
Bauland gemäß § 16 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.	
Bauland-Wohngebiete	157
Bauland-Kerngebiete	158
Bauland-Betriebsgebiete	159
Bauland-Industriegebiete	160
Bauland-Agrargebiete	161
Bauland-Sondergebiete	162
Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen	163
Verkehrsflächen gemäß § 18 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.	
Verkehrsflächen	164
Grünland gemäß § 19 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.	
Grünland-Land- und Forstwirtschaft	165
Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen	166
Grünland-Grüngürtel	167
Grünland-Schutzhäuser	168
Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland	169
Grünland-Materialgewinnungsstätten	170
Grünland-Gärtnereien	171
Grünland-Kleingärten	172
Grünland-Sportstätten	173
Grünland-Spielplätze	174
Grünland-Campingplätze	175
Grünland-Friedhöfe	176
Grünland-Parkanlagen	177
Grünland-Abfallbehandlungsanlagen	178
Grünland-Aushubdeponie	179
Grünland-Lagerplätze	180
Grünland-Ödland/Ökofläche	181
Grünland-Wasserflächen	182
Grünland-Freihalteflächen	183
Grünland-Windkraftanlagen	184
Legende	185

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Exklusive Buschenschank

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes
im Grünland inklusive Buschenschank**

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neu-, Um- und Zubau von Kellern in Kellergassen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
-	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, 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. Versauerung, Eutrophierung, Eintrag systemfremder Stoffe, etc.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Sendemastes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Kapelle, Aussichtswarte oder Messstation

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Trafostation

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfuren, Höhlen, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Straßenverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Bahnverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung um mehr als die Hälfte der Wegbreite.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines neuen Radweges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Brücke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Unbeleuchtete Werbeobjekte verschiedenster Größendimensionen;

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung von Entwässerungsgräben

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Zusammenlegung von landwirtschaftlich genutzten Grundstücken
ohne Änderung der Nutzungsart (Schlagvergrößerungen)**

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Umterrassierungen im Bereich von Weingärten

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Entfernung von Böschungen/Steinmauern im Zuge der Zusammenlegung mehrerer kleinerer Terrassen (Ziesel Lebensräume)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung von Steinmauern im Weingarten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Großflächiges Mulchen

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Berechnungsanlagen im Gemüsebau

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Einbau von Bootsruichen in bestehenden Querbauwerken

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verbreiterung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Fischaufstiegshilfe

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Räumung eines Stillgewässers

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung eines Stillgewässers

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage eines Mühlen- oder Sägewerkskanals

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung eines Mühlen- oder Sägewerkskanals

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Renaturierung von Fließgewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Pflanzen	Gewässer, Höhlen, Auwälder, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Libellen, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Entlandung von Stauräumen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb von bereits bestehenden Brunnen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb von Schwefelwasserbrunnen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Bohrung nach Schwefelwasser zum Abfüllen.

Die Einteilung zur Prüfrelevanz wurde so gewählt, dass eine Veränderung des Grundwasserstandes ausgeschlossen wird.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Kompostierungsanlage

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Biogas-Anlage

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erweiterung von Boots- oder Schiffanlegestellen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage von Boots- oder Schiffanlegestellen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Ausüben des Kletterns

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Nutzung bestehender Wege für Mountainbiker

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Pflanzen, Schnecken, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von Hochständen (Jagd)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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)
Fledermäuse	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, Höhlen, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Schnecken, Pflanzen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage eines Fischeiches

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anlage einer Fischeichanlage für die Teichbewirtschaftung inklusive fachgerechtem Besatz von Fischen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Fischteiche.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderung der Bewirtschaftung.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Beleuchtung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nicht im Ortsgebiet

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Legende	
Tierarten Anhang II FFH-Richtlinie	Gruppe im Projektbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
1303 Rhinolophus hipposideros Kleine Hufeisennase	Fledermäuse
1308 Barbastella barbastellus Mopsfledermaus	Fledermäuse
1321 Myotis emarginatus Wimperfledermaus	Fledermäuse
1324 Myotis myotis Großes Mausohr	Fledermäuse
1335 Spermophilus citellus Ziesel	Säugetiere
1337 Castor fiber Biber	Säugetiere
1355 Lutra lutra Fischotter	Säugetiere
1166 Triturus cristatus Kammolch	Amphibien
1188 Bombina bombina Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1193 Bombina variegata Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1122 Gobio uranoscopus Steingreßling	Neunaugen & Fische
1141 Leuciscus souffia Strömer	Neunaugen & Fische
1149 Cobitis taenia Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1145 Misgurnus fossilis Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1146 Sabanejewia aurata Goldsteinbeißer	Neunaugen & Fische
1157 Gymnocephalus schraetzer Schrätzer	Neunaugen & Fische
1160 Zingel streber Streber	Neunaugen & Fische
1159 Zingel zingel Zingel	Neunaugen & Fische
1163 Cottus gobio Koppe	Neunaugen & Fische
1088 Cerambyx cerdo Großer Eichenbock	Käfer
1079 Limoniscus violaceus Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer	Käfer
1083 Lucanus cervus Hirschkäfer	Käfer
1084* Osmoderma eremita Eremit	Käfer
1087* Rosalia alpina Alpenbock	Käfer
1078* Callimorpha quadripunctaria Russischer Bär	Schmetterlinge
1060 Lycaena dispar Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 Maculinea nausithous Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1037 Ophiogomphus cecilia Grüne Keiljungfer	Libellen
1014 Vertigo angustior Schmale Windelschnecke	Schnecken
Pflanzenarten Anhang II FFH-Richtlinie	
1902 Cypripedium calceolus Frauenschuh	Pflanzen
Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

Lebensraumtypen Anhang I FFH-Richtlinie	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
6110* Lückige Kalkpionierrasen	Wiesen/Rasen
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6240* Osteuropäische Steppen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
8230 Silikat-Pionierrasen	Felsen, Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
9180* Schlucht- und Hangmischwälder	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, Schnecken, Pflanzen; Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

AW: Emissionen

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Wohngebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Kerngebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Betriebsgebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Zerschneidung, Versiegelung, Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Industriegebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

AW: Emissionen, Beunruhigung, Versiegelung, Barrierewirkung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Agrargebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Sondergebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

Verkehrsflächen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Land- und Forstwirtschaft

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Versiegelung, zusätzliche Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Grüngürtel

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Schutzhäuser

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Vermehrter Tourismus – Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW nicht möglich, da Bestand

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Materialgewinnungsstätten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

AW: Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Gärtnerieien

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Kleingärten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Sportstätten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Spielplätze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Campingplätze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW Beleuchtung, Beunruhigung, Zerschneidung Habitate

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Friedhöfe

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Parkanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Aushubdeponie

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Lagerplätze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW Versiegelung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Ödland/Ökofläche

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Wasserflächen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Freihalteflächen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Windkraftanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Flughindernis, Beunruhigung

Legende	
Tierarten Anhang II	Gruppe im Planprüfbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
1303 Rhinolophus hipposideros Kleine Hufeisennase	Fledermäuse
1308 Barbastella barbastellus Mopsfledermaus	Fledermäuse
1321 Myotis emarginatus Wimperfledermaus	Fledermäuse
1324 Myotis myotis Großes Mausohr	Fledermäuse
1335 Spermophilus citellus Ziesel	Säugetiere
1337 Castor fiber Biber	Säugetiere
1355 Lutra lutra Fischotter	Säugetiere
1166 Triturus cristatus Kammmolch	Amphibien
1188 Bombina bombina Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1193 Bombina variegata Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1122 Gobio uranoscopus Steingreßling	Neunaugen & Fische
1141 Leuciscus souffia Strömer	Neunaugen & Fische
1149 Cobitis taenia Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1145 Misgurnus fossilis Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1146 Sabanejewia aurata Goldsteinbeißer	Neunaugen & Fische
1157 Gymnocephalus schraetzer Schrärtzer	Neunaugen & Fische
1160 Zingel streber Streber	Neunaugen & Fische
1159 Zingel zingel Zingel	Neunaugen & Fische
1163 Cottus gobio Koppe	Neunaugen & Fische
1088 Cerambyx cerdo Großer Eichenbock	Käfer
1079 Limoniscus violaceus Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer	Käfer
1083 Lucanus cervus Hirschkäfer	Käfer
1084* Osmoderma eremita Eremit	Käfer
1087* Rosalia alpina Alpenbock	Käfer
1078* Callimorpha quadripunctaria Russischer Bär	Schmetterlinge
1060 Lycaena dispar Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 Maculinea nausithous Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1037 Ophiogomphus cecilia Grüne Keiljungfer	Libellen
1014 Vertigo angustior Schmale Windelschnecke	Schnecken
Pflanzenarten Anhang II	
1902 Cypridium calceolus Frauenschuh	Pflanzen
Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie	

HAUPTREGION WALDVIERTEL
Managementplan Europaschutzgebiete „Kamp- und Kremstal“

alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel
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
6110* Lückige Kalkpionierasen	Wiesen/Rasen
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6240* Osteuropäische Steppen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
8230 Silikat-Pionierasen	Felsen, Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
9180* Schlucht- und Hangmischwälder	Wälder
91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen	Auwälder