

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).....	8
(auf bestehender Widmung).....	8
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland.....	9
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank	10
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung):.....	11
Mit für Fauna, Flora oder Habitate relevanten Emissionen	11
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung):.....	12
Ohne für Fauna, Flora oder Habitate relevante Emissionen.....	12
Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes	13
Errichtung eines Sendemastes.....	14
Errichtung eines Kleindenkmals.....	15
(Marterl, Bildstock).....	15
Errichtung einer Kapelle.....	16
Renovierung bestehender Gebäude.....	17
Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland	18
Errichtung eines Campingplatzes	19
Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage	20
Errichtung einer Freileitung (Strom, Telefon)	21
Errichtung einer unterirdischen Leitung	22
(Wasserleitung, Kanalrohr, Telefonkabel etc.).....	22
Aufstellung eines Trafos	23
Errichtung einer Trafostation.....	24
Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation	25

Verkehr

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung	26
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung	27
Errichtung einer neuen Straßenverbindung.....	29
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung.....	30
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung.....	31
Errichtung einer neuen Bahnverbindung	32
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße	33
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße	34
Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße	35
Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße	36
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges.....	37
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges.....	38

Errichtung eines neuen Radweges.....	39
Verbreiterung eines bestehenden Reitweges	40
Errichtung eines neuen Reitweges.....	41
Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege	42
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke	43
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke	44
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges.....	45
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges	46
Errichtung einer neuen Brücke.....	47
Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges.....	48
Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.....	49
Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland	50
Errichtung von Beleuchtungen im Freiland	51
(entlang von Straßen etc.)	51

Forstwirtschaft

Neubau von Forststraßen.....	52
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraßen	53
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße	54
Erhaltungsmaßnahmen von Forststraßen und Rückewegen	55
Neubau von Rückewegen.....	56
Verbreiterung von Rückewegen	57
Durchführung von Pflegemaßnahmen im Wald: Durchforstung, Entnahme von Dürrlingen u.ä.	58
Erholungsnutzung im Wald: Spazierengehen, Pilze und Beeren suchen etc.....	59
Pflege/Nutzung von Ufergehölzen ("auf den Stock setzen")	60
Rodung.....	61

Landwirtschaft

Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland.....	62
Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen	63
Instandhaltung bestehender Drainagen	64
Neuanlage oder Ausbau von Drainagen	65
Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben	66
Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben	67
Verfüllung von Entwässerungsgräben	68
Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung.....	69
Durchführung von Kommassierungsverfahren	70
Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch.....	71
Schwenden oder Entbuschen von Grünland	72
Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland.....	73
Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen.....	74

Wasserwirtschaft

Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage	75
Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes	76
Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes	77
Errichtung einer Fischaufstiegshilfe.....	78
Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern	79
Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen.....	80
Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle	81
Neuanlage eines Stillgewässers	82

Räumung eines Stillgewässers.....	83
Verfüllung eines Stillgewässers	84
Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett	85
Errichtung eines Einlaufbauwerkes	86
(bei Neben-, Tot- oder Altarmen)	86
Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen.....	87
Renaturierung von Fließgewässern	88
Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen	89
Pflanzung von Ufergehölzen	90
Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer.....	92
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage	93
Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus Oberflächengewässern..	94
Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern.....	95
Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen	96
Betrieb von bereits bestehenden Brunnen.....	97
Entleerung von Staubereichen	98
Entlandung von Stauräumen	99
Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern	100

Gewerbe & Industrie

Neuanlage oder Erweiterung einer Materialabbaustätte.....	101
(Kies, Sand, Lehm, Hartgestein)	101
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Abbaustätte (Kies, Schotter, Stein)	102
Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes	103
Instandhaltung bestehender Umspannwerke	104
Instandhaltung bestehender Freileitungen	105
Auflage eines weiteren Leitungssystems auf bestehenden, für mehrere Systeme ausgelegten Hochspannungsmasten (110/ 220/ 380 kV)	106

Freizeitnutzung & Erholung

Befahren eines Gewässers mit Booten.....	107
(Kajak, Kanu, Schlauchboot).....	107
Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren)	108
Erweiterung von Boots- oder Schiffanlegestellen	109
Neuanlage von Boots- oder Schiffanlegestellen.....	110
Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen.....	111

Jagd & Fischerei

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild.....	112
Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild	113
Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle.....	114
Errichtung eines Jagdgeheges	115
Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges.....	116
Errichtung eines Gatters oder Geheges	117
Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges.....	118
Errichtung einer Fischer- oder Jagdhütte	119
Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten:.....	120
Sonstige nicht heimische Arten.....	120
Errichtung von Hochständen (Jagd)	121
Neuanlage eines Wildackers	122
Neuanlage eines Fischteiches	123
Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches.....	124
Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern.....	125

Sonstige Projekte

Beleuchtung.....	126
------------------	-----

Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“	127
Legende	128
PLANPRÜFBUCH.....	130
Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industriegebiete)	130
Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete.....	131
Bauland gemäß § 16 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.	
Bauland-Wohngebiete	132
Bauland-Kerngebiete	133
Bauland-Betriebsgebiete	134
Bauland-Industriegebiete	135
Bauland-Agrargebiete	136
Bauland-Sondergebiete	137
Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen.....	138
Verkehrsflächen gemäß § 18 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.	
Verkehrsflächen.....	139
Grünland gemäß § 19 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.	
Grünland-Land- und Forstwirtschaft.....	140
Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen	141
Grünland-Grüngürtel.....	142
Grünland-Schutzhäuser	143
Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland.....	144
Grünland-Materialgewinnungsstätten.....	145
Grünland-Gärtnereien	146
Grünland-Kleingärten	147
Grünland-Sportstätten	148
Grünland-Spielplätze	149
Grünland-Campingplätze.....	150
Grünland-Friedhöfe	151
Grünland-Parkanlagen	152
Grünland-Abfallbehandlungsanlagen	153
Grünland-Aushubdeponie	154
Grünland-Lagerplätze	155
Grünland-Ödland/Ökofläche	156
Grünland-Wasserflächen.....	157
Grünland-Freihalteflächen.....	158
Grünland-Windkraftanlagen	159
Legende	160

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Exklusive Buschenschank

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Sendemastes

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Kapelle

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

nur wenn die Gebäudegrundfläche vergrößert wird

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Campingplatzes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Reptilien, Käfer, Schmetterlinge, Neunaugen & Fische, Muscheln, Libellen, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln</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, Libellen, Muscheln	Gewässer, Wiesen/Rasen, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive Verteilschränke

Vorausgesetzt durch Verlegung entsteht keine Drainagewirkung an angrenzende Lebensraumtypen!

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Trafostation

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Errichtung einer Gasstation,
Errichtung einer Pumpstation**

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Straßenverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Bahnverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inkl. Versiegelung eines bestehenden (Erd-) Weges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung um mehr als die Hälfte der Wegbreite.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines neuen Radweges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verbreiterung eines bestehenden Reitweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Querung von Gewässern kann nicht ausgeschlossen werden

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines neuen Reitweges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Querung von Gewässern kann nicht ausgeschlossen werden

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

Verbreiterungen erheblichen Ausmaßes, ab dem Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges

Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)

Verbreiterungen geringen Ausmaßes, bis maximal einen Fahrstreifen.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges

Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)

Verbreiterung um mehr als einen Fahrstreifen.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Brücke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Kein Flächenverbrauch, keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Unbeleuchtete Werbeobjekte verschiedenster Größendimensionen;

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verbreiterung von Rückewegen

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Rodung

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nutzungsumwandlung von Waldflächen

Definition Rodung: Dauerhafte Entfernung des Bewuchses einschließlich der Wurzelstöcke.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nutzungsumwandlung von Nicht-Waldflächen

Eine Aufforstung mit standortsfremden Baumarten kann nicht ausgeschlossen werden!

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Drainagen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Drainagen.

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

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung von Entwässerungsgräben

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Durchführung von Kommassierungsverfahren

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verlust von Zwischenstrukturen durch Schaffung großflächiger Feldstücke wahrscheinlich.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Schwenden oder Entbuschen von Grünland

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Fischaufstiegshilfe

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ufersicherungs- und Sanierungsmaßnahmen;

Abkehr und Räumung bestehender Triebwasserkanäle inklusive Abtransport.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Räumung eines Stillgewässers

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Verfüllung eines Stillgewässers

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Renaturierung von Fließgewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Pflanzung von Ufergehölzen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verwendung standortstypischer (nicht standortsfremder) Gehölze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Irreversible Entfernung von Ufergehölzen

z.B. bei Flurbereinigungen oder flussbaulichen Maßnahmen.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Wälder, Auwälder</p> <p>Fledermäuse, Reptilien, Käfer, Schmetterlinge</p>	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Vögel</p>

Projekt:

Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus
Oberflächengewässern**

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Bewilligung wird vorausgesetzt

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

vor allem für landwirtschaftliche Nutzung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Für die Wasserversorgung auf Gemeindeebene.

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Wälder, Fledermäuse</p>	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel</p>

Projekt:

Betrieb von bereits bestehenden Brunnen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Entlandung von Stauräumen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Beeinträchtigung der Umgebung durch Staub kann nicht ausgeschlossen werden!

Rekultivierungsplan als Bestandteil des Projektes berücksichtigen

z.B. Umgang mit dem Belassen von Sekundärbiotopen

(siehe Projekt Verfüllung eines Stillgewässers im Bereich Wasserwirtschaft)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder</p> <p>Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln</p>	<p>Säugetiere, Fledermäuse, Reptilien, Vögel</p>

Projekt:

Instandhaltung bestehender Umspannwerke

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive Bewuchspflege zur Aufrechterhaltung der Sicherheit

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Instandhaltung bestehender Freileitungen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Instandhaltung von Freileitungen für alle Spannungsebenen:
Neubau nach Schadensfall; Seil- und Armaturentausch, Streicharbeiten, Sanierungen;
Umbau und Wartung; Austausch von 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, Wälder, Auwälder Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

nur für gewerbliche Anbieter, private Nutzung ist ausgenommen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel</p>	-

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Erweiterung von Boots- oder Schifffanlegestellen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
<p>Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder,</p> <p>Käfer, Schmetterlinge</p>	<p>Gewässer,</p> <p>Säugetiere, Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Amphibien, Reptilien, Libellen, Muscheln, Vögel</p>

Projekt:

Neuanlage von Boots- oder Schiffanlegestellen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Neuanlage eines Wanderweges ohne Berücksichtigung allfälliger baulicher Maßnahmen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anzeigepflichtig nach NÖ Jagdgesetz 1974

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Futterkrippe für Rehwild

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Jagdgeheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung eines Gatters oder Geheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

Ausgenommen sind ehemalige sowie nicht bewilligte Gatter oder Gehege.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderungen der Bewirtschaftung.

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Errichtung von Hochständen (Jagd)

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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, Wälder, Auwälder,</p> <p>Säugetiere, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Vögel</p>

Ausstrahlungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“

Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nicht im Ortsgebiet

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Legende	
Tierarten Anhang II	Gruppe im Projektbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
1324 <i>Myotis myotis</i> Großes Mausohr	Fledermäuse
1335 <i>Spermophilus citellus</i> Ziesel	Säugetiere
1337 <i>Castor fiber</i> Biber	Säugetiere
1355 <i>Lutra lutra</i> Fischotter	Säugetiere
1220 <i>Emys orbicularis</i> Europäische Sumpfschildkröte	Reptilien
1993 <i>Triturus dobrogicus</i> Donaukammolch	Amphibien
1188 <i>Bombina bombina</i> Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1130 <i>Aspius aspius</i> Rapfen, Schied	Neunaugen & Fische
1124 <i>Gobio albipinnatus</i> Weißflossen-Gründling	Neunaugen & Fische
1134 <i>Rhodeus sericeus amarus</i> Bitterling	Neunaugen & Fische
1114 <i>Rutilus pigus</i> Frauenerfling	Neunaugen & Fische
1149 <i>Cobitis taenia</i> Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1145 <i>Misgurnus fossilis</i> Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1157 <i>Gymnocephalus schraetzer</i> Schräzter	Neunaugen & Fische
1160 <i>Zingel streber</i> Streber	Neunaugen & Fische
1159 <i>Zingel zingel</i> Zingel	Neunaugen & Fische
1088 <i>Cerambyx cerdo</i> Großer Eichenbock	Käfer
1086 <i>Cucujus cinnaberinus</i> Scharlachkäfer	Käfer
1083 <i>Lucanus cervus</i> Hirschkäfer	Käfer
1074 <i>Eriogaster catax</i> Hecken-Wollafer	Schmetterlinge
1060 <i>Lycaena dispar</i> Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 <i>Maculinea nausithous</i> Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 <i>Maculinea teleius</i> Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1037 <i>Ophiogomphus cecilia</i> Grüne Keiljungfer	Libellen
1032 <i>Unio crassus</i> Gemeine Flußmuschel	Muscheln
Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

Lebensraumtypen Anhang I	
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
3130 Schlammfluren	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer	Gewässer
1530* Halophile pannonische Lebensräume	Wiesen/Rasen
2340* Pioniervegetation auf sauren Sanddünen	Wiesen/Rasen
6240* Osteuropäische Steppen	Wiesen/Rasen
6440 Brenndolden-Auenwiesen	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
6250* Tiefgründiger Lößtrockenrasen	Wiesen/Rasen
91G0* Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
9160 Mitteleuropäischer, illyrischer bodenfeuchter Eichen-Hainbuchenwald	Wälder
91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenaunen	Auwälder
91F0 Eichen-, Ulmen-, Eschenaunen	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, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

AW: Emissionen

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Wohngebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

AW: Zerschneidung, Versiegelung, Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Industriegebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

AW: Emissionen, Beunruhigung, Versiegelung, Barrierewirkung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Agrargebiete

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße

Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für Fledermäuse, sowie bei LRT wie Wälder

AW: Versiegelung, zusätzliche Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Grüngürtel

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Schutzhäuser

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für 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, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW nicht möglich, da Bestand

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Materialgewinnungsstätten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

AW: Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Gärtnerereien

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Kleingärten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Sportstätten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Spielplätze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Campingplätze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

AW Beleuchtung, Beunruhigung, Zerschneidung Habitate

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Friedhöfe

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Parkanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Aushubdeponie

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Lagerplätze

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Ödland/Ökofläche

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Wasserflächen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Freihalteflächen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Windkraftanlagen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

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

AW: Flughindernis, Beunruhigung

Legende	
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
Tierarten Anhang II	Gruppe im Planprüfbuch
1324 Myotis myotis Großes Mausohr	Fledermäuse
1335 Spermophilus citellus Ziesel	Säugetiere
1337 Castor fiber Biber	Säugetiere
1355 Lutra lutra Fischotter	Säugetiere
1220 Emys orbicularis Europäische Sumpfschildkröte	Reptilien
1993 Triturus dobrogicus Donaukammolch	Amphibien
1188 Bombina bombina Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1130 Aspius aspius Rapfen, Schied	Neunaugen & Fische
1124 Gobio albipinnatus Weißflossen-Gründling	Neunaugen & Fische
1134 Rhodeus sericeus amarus Bitterling	Neunaugen & Fische
1114 Rutilus pigus Frauenerfling	Neunaugen & Fische
1149 Cobitis taenia Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1145 Misgurnus fossilis Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1157 Gymnocephalus schraetzer Schräzler	Neunaugen & Fische
1160 Zingel streber Streber	Neunaugen & Fische
1159 Zingel zingel Zingel	Neunaugen & Fische
1088 Cerambyx cerdo Großer Eichenbock	Käfer
1086 Cucujus cinnaberinus Scharlachkäfer	Käfer
1083 Lucanus cervus Hirschkäfer	Käfer
1074 Eriogaster catax Hecken-Wollafer	Schmetterlinge
1060 Lycaena dispar Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 Maculinea nausithous Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 Maculinea teleius Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1037 Ophiogomphus cecilia Grüne Keiljungfer	Libellen
1032 Unio crassus Gemeine Flußmuschel	Muscheln
Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie	
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
3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer	Gewässer
1530* Halophile annonische Lebensräume	Wiesen/Rasen
2340* Pioniervegetation auf sauren Sanddünen	Wiesen/Rasen
6240* Osteuropäische Steppen	Wiesen/Rasen
6250* Tiefgründiger Lößtrockenrasen	Wiesen/Rasen
6440 Brenndolden-Auenwiesen	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
91G0* Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
9160 Mitteleuropäischer, illyrischer bodenfeuchter Eichen-Hainbuchenwald	Wälder
91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen	Auwälder
91F0 Eichen-, Ulmen-, Eschenauen	Auwälder