

## PROJEKTBUCH UND PLANPRÜFBUCH

<b>EINLEITUNG.....</b>	<b>6</b>
------------------------	----------

<b>PROJEKTBUCH.....</b>	<b>7</b>
-------------------------	----------

Präambel .....	7
----------------	---

### Bauvorhaben

Bau eines Einfamilienhauses und Anlage eines Einfamilienhausgartens (auf bestehender Widmung).....	8
Bau einer Freizeitanlage (Fußballplatz, Hartplatz) (auf bestehender Widmung).....	9
Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes.....	10
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland.....	11
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank .....	12
Errichtung einer Reithalle.....	13
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): Mit für Fauna, Flora oder Habitate relevanten Emissionen.....	14
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): Ohne für Fauna, Flora oder Habitate relevante Emissionen.....	15
Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes .....	16
Errichtung eines Sendemastes.....	17
Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock).....	18
Errichtung einer Kapelle.....	19
Errichtung einer Altstoffsammelstelle .....	20
Renovierung bestehender Gebäude.....	21
Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland .....	22
Errichtung eines Campingplatzes .....	23
Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage .....	24
Errichtung einer Freileitung (Strom, Telefon) .....	25
Errichtung einer unterirdischen Leitung (Wasserleitung, Kanalrohr, Telefonkabel etc.)...	26
Aufstellung eines Trafos .....	27
Errichtung einer Trafostation.....	28
Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation .....	29
Errichtung eines Freizeitparks.....	30

### Verkehr

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung .....	31
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung .....	32
Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen.....	33
Errichtung einer neuen Straßenverbindung.....	34
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung.....	35
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung.....	36
Errichtung einer neuen Bahnverbindung .....	37
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße .....	38
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße .....	39
Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße .....	40
Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße .....	41
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges.....	42
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges.....	43

Errichtung eines neuen Radweges.....	44
Verbreiterung eines bestehenden Reitweges .....	45
Nutzung eines bestehenden Weges als Reitweg .....	46
Errichtung eines neuen Reitweges.....	47
Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege ....	48
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke .....	49
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke .....	50
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges .....	51
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges .....	52
Errichtung einer neuen Brücke.....	53
Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges.....	54
Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.....	55
Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland .....	56
Errichtung von Beleuchtungen im Freiland (entlang von Straßen etc.).....	57

### Forstwirtschaft

Neubau von Forststraßen.....	58
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraßen .....	59
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße .....	60
Durchführung von Pflegemaßnahmen im Wald: Durchforstung, Entnahme von Dürrlingen u.ä. ....	61
Erholungsnutzung im Wald: Spazierengehen, Pilze und Beeren suchen etc.....	62
Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation .....	63
Vorübergehende Flächenbeanspruchung (durch Lagerplätze) im Wald für Forstprodukte .....	64
Pflege/Nutzung von Ufergehölzen ("auf den Stock setzen") .....	65
Rodung.....	66

### Landwirtschaft

Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland .....	67
Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen .....	68
Instandhaltung bestehender Drainagen .....	69
Neuanlage oder Ausbau von Drainagen .....	70
Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben .....	71
Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben .....	72
Verfüllung von Entwässerungsgräben .....	73
Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung .....	74
Durchführung von Kommassierungsverfahren .....	75
Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch.....	76
Schwenden oder Entbuschen von Grünland .....	77
Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland.....	78
Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen.....	79
Wiederaufnahme der Weinbaunutzung (Weinbaukataster) .....	80
Weingartenbewässerung (Tröpfchenbewässerung).....	81
Zuleitungen für Weingartenbewässerung .....	82
Nutzungsumwandlung Weingarten zu Ackerland.....	83
Nutzungsumwandlung Weingarten zu Grünland .....	84
Umwandlung Ackerland in Obstkulturen.....	85
Ablagerungen / Anschüttungen.....	86

### Wasserwirtschaft

Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage .....	87
Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes .....	88
Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes .....	89

Neuanlage eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.).....	90
Erhöhung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe, o.ä.).....	91
Instandhaltung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.).....	92
Errichtung einer Fischaufstiegshilfe.....	93
Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern .....	94
Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen.....	95
Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle .....	96
Verbreiterung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges .....	97
Errichtung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges.....	98
Neuanlage eines Stillgewässers.....	99
Räumung eines Stillgewässers.....	100
Verfüllung eines Stillgewässers .....	101
Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett .....	102
Neuanlage eines Mühlen- oder Sägewerkskanals .....	103
Verfüllung eines Mühlen- oder Sägewerkskanals.....	104
Errichtung eines Einlaufbauwerkes (bei Neben-, Tot- oder Altarmen).....	105
Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens .....	106
Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen.....	107
Renaturierung von Fließgewässern .....	108
Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen .....	109
Pflanzung von Ufergehölzen .....	110
Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen .....	111
Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer.....	112
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage .....	113
Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus Oberflächengewässern	114
Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern.....	115
Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen .....	116
Wiedereinbringung von ausgebaggertem Flussgeschiebe in das Gewässer (Schotter) .	117
Entleerung von Staubereichen .....	118
Entlandung von Stauräumen .....	119
Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern .....	120

### Gewerbe & Industrie

Neuanlage oder Erweiterung einer Materialabbaustätte (Kies, Sand, Lehm, Hartgestein) .....	121
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Abbaustätte (Kies, Schotter, Stein) .....	122
Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes .....	123
Instandhaltung bestehender Umspannwerke .....	124
Instandhaltung bestehender Freileitungen .....	125
Auflage eines weiteren Leitungssystems auf bestehenden, für mehrere Systeme ausgelegten Hochspannungsmasten (110/ 220/ 380 kV) .....	126

### Freizeitnutzung & Erholung

Befahren eines Gewässers mit Booten (Kajak, Kanu, Schlauchboot).....	127
Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren) .....	128
Erweiterung von Boots- oder Schiffliegstellen.....	129
Neuanlage von Boots- oder Schiffliegstellen.....	130
Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen.....	131
Errichtung/Erweiterung und Betrieb eines Modellflugplatzes.....	132

### Jagd & Fischerei

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild.....	133
Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild .....	134
Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle.....	135
Errichtung eines Jagdgeheges .....	136
Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges.....	137

Errichtung eines Gatters oder Geheges .....	138
Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges .....	139
Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten.....	140
Errichtung von Hochständen (Jagd) .....	141
Neuanlage eines Wildackers .....	142
Neuanlage eines Fischteiches .....	143
Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches.....	144
Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern.....	145
<b>Sonstige Projekte</b>	
Durchführung des militärischen Übungsbetriebes .....	146
Beleuchtung.....	147
Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“ .....	148
Legende.....	149
<b>PLANPRÜFBUCH .....</b>	<b>151</b>
Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industriegebiete) .....	151
Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete.....	152
<b>Bauland gemäß § 16 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.</b>	
Bauland-Wohngebiete .....	153
Bauland-Kerngebiete .....	154
Bauland-Betriebsgebiete .....	155
Bauland-Industriegebiete .....	156
Bauland-Agrargebiete .....	157
Bauland-Sondergebiete .....	158
Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen.....	159
<b>Verkehrsflächen gemäß § 18 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.</b>	
Verkehrsflächen.....	160
<b>Grünland gemäß § 19 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.</b>	
Grünland-Land- und Forstwirtschaft.....	161
Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen .....	162
Grünland-Grüngürtel.....	163
Grünland-Schutzhäuser.....	164
Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland.....	165
Grünland-Materialgewinnungsstätten.....	166
Grünland-Gärtnereien .....	167
Grünland-Kleingärten .....	168
Grünland-Sportstätten .....	169
Grünland-Spielplätze .....	170
Grünland-Campingplätze.....	171
Grünland-Friedhöfe.....	172
Grünland-Parkanlagen .....	173
Grünland-Abfallbehandlungsanlagen .....	174
Grünland-Aushubdeponie .....	175
Grünland-Lagerplätze .....	176
Grünland-Ödland/Ökofläche .....	177
Grünland-Wasserflächen .....	178

<b>Grünland-Freihalteflächen.....</b>	<b>179</b>
<b>Grünland-Windkraftanlagen.....</b>	<b>180</b>
<b>Legende.....</b>	<b>181</b>

## **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 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, Moore, Wälder, Auwälder,  Pflanzen, Säugetiere, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel	-

**Ausstrahlungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Exklusive Buschenschank

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer Reithalle

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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, Moore Wälder, Auwälder,  Pflanzen, Säugetiere, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel	-

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Errichtung eines Sendemastes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

### Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer Kapelle

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Altstoffsammelstelle

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Renovierung bestehender Gebäude

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

nur wenn die Gebäudegrundfläche vergrößert wird

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Trafostation

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Errichtung einer Gasstation,  
Errichtung einer Pumpstation**

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung eines Freizeitparks

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Straßenverbindung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Bahnverbindung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inkl. Versiegelung eines bestehenden (Erd-) Weges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines neuen Radweges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verbreiterung eines bestehenden Reitweges

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Querung von Gewässern kann nicht ausgeschlossen werden

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Nutzung eines bestehenden Weges als Reitweg

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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, Moore, Wälder, Auwälder  Pflanzen, Säugetiere, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Brücke

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.**

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Kein Flächenverbrauch, keine Beleuchtung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Unbeleuchtete Werbeobjekte verschiedenster Größendimensionen;

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, Moore, Wälder, Auwälder  Pflanzen, Reptilien, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel	-

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Vorübergehende Flächenbeanspruchung (durch Lagerplätze) im Wald für Forstprodukte

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

#### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

#### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Drainagen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Drainagen.

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Verfüllung von Entwässerungsgräben

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

### Wiederaufnahme der Weinbaunutzung (Weinbaukataster)

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

#### Überlagerungswirkung:

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

#### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Weingartenbewässerung (Tröpfchenbewässerung)

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Zuleitungen für Weingartenbewässerung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Nutzungsumwandlung Weingarten zu Ackerland

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Nutzungsumwandlung Weingarten zu Grünland

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Umwandlung Ackerland in Obstkulturen

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

### Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore,  Pflanzen, Säugetiere, Amphibien, Reptilien, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel	-

### Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore,  Pflanzen, Säugetiere, Amphibien, Reptilien, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel	-

Projekt:

## Ablagerungen / Anschüttungen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Erhöhung eines bestehenden Hochwasserschutzdammes

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Lineare Hochwasserschutzanlage

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Lineare Hochwasserschutzanlage

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Käfer	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Reptilien, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Libellen, Vögel</p>

**Ausstrahlungswirkung:**

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (Vorprüfung empfohlen)
Wälder, Käfer	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Reptilien, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Libellen, Vögel</p>

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Keine Prüfrelevanz nur bei Instandhaltungsmaßnahmen ohne wesentliche Veränderungen der ursprünglichen Wirkung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer Fischaufstiegshilfe

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Durchführung aller erforderlichen Erhaltungs-, Wartungs- und Pflegearbeiten zur Gewährleistung eines ordnungsgemäßen Betriebes von Wasserkraftanlagen; Entfernung von 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, Moore, Wälder, Auwälder  Pflanzen, Reptilien, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Verbreiterung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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)
Amphibien, Neunaugen & Fische, Libellen	Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Wälder, Auwälder  Pflanzen, Säugetiere, Reptilien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Räumung eines Stillgewässers

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung eines Stillgewässers

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

### Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage eines Mühlen- oder Sägewerkskanals

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung eines Mühlen- oder Sägewerkskanals

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Renaturierung von Fließgewässern

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Pflanzung von Ufergehölzen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verwendung standortstypischer (nicht standortsfremder) Gehölze

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

vor allem für landwirtschaftliche Nutzung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

### Wiedereinbringung von ausgebaggertem Flussgeschiebe in das Gewässer (Schotter)

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Entlandung von Stauräumen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



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, Moore, Wälder, Auwälder,</p> <p>Pflanzen, Reptilien, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel</p>

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Umspannwerke

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive Bewuchspflege zur Aufrechterhaltung der Sicherheit

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Erweiterung von Boots- oder Schifffanlegestellen

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

keine Beleuchtung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage von Boots- oder Schiffanlegestellen

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

keine Beleuchtung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Neuanlage eines Wanderweges ohne Berücksichtigung allfälliger baulicher Maßnahmen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung/Erweiterung und Betrieb eines Modellflugplatzes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Anzeigepflichtig nach NÖ Jagdgesetz 1974

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines Gatters oder Geheges

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

Ausgenommen sind ehemalige sowie nicht bewilligte Gatter oder Gehege.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderungen der Bewirtschaftung.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten**

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung von Hochständen (Jagd)

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage eines Wildackers

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, Moore, Wälder, Auwälder,  Pflanzen, Reptilien, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, Moore, Wälder, Auwälder,  Pflanzen, Reptilien, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Vögel	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Durchführung des militärischen Übungsbetriebes

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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, Moore, Wälder, Auwälder,  Pflanzen, Amphibien, Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen	Säugetiere, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Nicht im Ortsgebiet

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

<b>Legende</b>	
<b>Tierarten Anhang II FFH-Richtlinie</b>	<b>Gruppe im Projektbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
1335 Spermophilus citellus, Ziesel	Säugetiere
1337 Castor fiber, Biber	Säugetiere
1355 Lutra lutra, Fischotter	Säugetiere
1167 Triturus carnifex, Alpenkammolch	Amphibien
1188 Bombina bombina, Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1993 Triturus dobrogicus, Donaukammolch	Amphibien
1220 Europäische Sumpfschildkröte	Reptilien
1124 Gobio albipinnatus, Weißflossen-Gründling	Neunaugen & Fische
1130 Aspius aspius, Rapfen, Schied	Neunaugen & Fische
1134 Rhodeus sericeus, amarus Bitterling	Neunaugen & Fische
1145 Misgurnus fossilis, Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1146 Sabanejewia aurata, Goldsteinbeißer	Neunaugen & Fische
1149 Cobitis taenia, Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1163 Cottus gobio, Koppe	Neunaugen & Fische
1079 Limoniscus violaceus, Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer	Käfer
1083 Lucanus cervus, Hirschkäfer	Käfer
<b>1084* Osmoderma eremita, Eremit</b>	<b>Käfer</b>
1086 Cucujus cinnaberinus, Scharlachkäfer	Käfer
<b>1087* Rosalia alpina, Alpenbock</b>	<b>Käfer</b>
1088 Cerambyx cerdo, Großer Eichenbock	Käfer
1071 Coenonympha oedippus, Moor-Wiesenvögelchen	Schmetterlinge
1074 Eriogaster catax, Hecken-Wollfalter	Schmetterlinge
1060 Lycaena dispar, Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 Maculinea nausithous, Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 Maculinea teleius, Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
<b>1078* Callimorpha quadripunctaria Russischer Bär</b>	<b>Schmetterlinge</b>
1037 Ophiogomphus cecilia, Grüne Keiljungfer	Libellen
<b>Pflanzenarten Anhang II FFH-Richtlinie</b>	
1393 Firnisglänzendes Sichelmoos	Pflanzen
1437 Thesium ebracteatum Vorblattloses Leinkraut	Pflanzen
1614 Apium repens Kriechende Sellerie	Pflanzen
<b>Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie</b>	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

<b>Lebensraumtypen Anhang I FFH-Richtlinie</b>	<b>Gruppe im Projektbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
3140 Armluchteralgen-Gesellschaften	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer	Gewässer
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
<b>7210* Schneideried</b>	<b>Moore</b>
7230 Kalkreiche Niedermoore	Moore
<b>91G0* Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder</b>	<b>Wälder</b>
<b>91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen</b>	<b>Auwälder</b>
91F0 Eichen-, Ulmen-, Eschenauen	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)
Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Pflanzen, Gewässer, Wiesen/Rasen, Moore, Wälder, Auwälder, Vögel	

Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

### Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

AW: Emissionen



Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Wohngebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Kerngebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Betriebsgebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Zerschneidung, Versiegelung, Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Industriegebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

AW: Emissionen, Beunruhigung, Versiegelung, Barrierewirkung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Agrargebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Sondergebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

### Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

## Verkehrsflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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



Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Land- und Forstwirtschaft

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Versiegelung, zusätzliche Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Grüngürtel

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Schutzhäuser

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Vermehrter Tourismus – Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW nicht möglich, da Bestand

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Materialgewinnungsstätten

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

AW: Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Gärtnerereien

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Kleingärten

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich



Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Sportstätten

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Spielplätze

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Campingplätze

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW Beleuchtung, Beunruhigung, Zerschneidung Habitate

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Friedhöfe

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Parkanlagen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Aushubdeponie

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Lagerplätze

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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



Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Ödland/Ökofläche

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Wasserflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Freihalteflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Windkraftanlagen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Beunruhigung

<b>Legende</b>	
<b>Tierarten Anhang II</b>	<b>Gruppe im Planprüfbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
1335 Spermophilus citellus, Ziesel	Säugetiere
1337 Castor fiber, Biber	Säugetiere
1355 Lutra lutra, Fischotter	Säugetiere
1167 Triturus carnifex, Alpenkammolch	Amphibien
1188 Bombina bombina, Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1993 Triturus dobrogicus, Donaukammolch	Amphibien
1220 Europäische Sumpfschildkröte	Reptilien
1124 Gobio albipinnatus, Weißflossen-Gründling	Neunaugen & Fische
1130 Aspius aspius, Rapfen, Schied	Neunaugen & Fische
1134 Rhodeus sericeus, amarus Bitterling	Neunaugen & Fische
1145 Misgurnus fossilis, Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1146 Sabanejewia aurata, Goldsteinbeißer	Neunaugen & Fische
1149 Cobitis taenia, Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1163 Cottus gobio, Koppe	Neunaugen & Fische
1079 Limoniscus violaceus, Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer	Käfer
1083 Lucanus cervus, Hirschkäfer	Käfer
<b>1084* Osmoderma eremita, Eremit</b>	<b>Käfer</b>
1086 Cucujus cinnaberinus, Scharlachkäfer	Käfer
<b>1087* Rosalia alpina, Alpenbock</b>	<b>Käfer</b>
1088 Cerambyx cerdo, Großer Eichenbock	Käfer
1071 Coenonympha oedippus, Moor-Wiesenvögelchen	Schmetterlinge
1074 Eriogaster catax, Hecken-Wollfalter	Schmetterlinge
1060 Lycaena dispar, Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 Maculinea nausithous, Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 Maculinea teleius, Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
<b>1078* Callimorpha quadripunctaria Spanische Flagge, Russischer Bär</b>	<b>Schmetterlinge</b>
1037 Ophiogomphus cecilia, Grüne Keiljungfer	Libellen
<b>Pflanzenarten Anhang II</b>	
1393 Firnisglänzendes Sichelmoos	Pflanzen
1437 Thesium ebracteatum Vorblattloses Leinkraut	Pflanzen
1614 Apium repens Kriechende Sellerie	Pflanzen

<b>Lebensraumtypen Anhang I</b>	<b>Gruppe im Planprüfbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
3140 Armluchteralgen-Gesellschaften	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer	Gewässer
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
<b>7210* Schneideried</b>	<b>Moore</b>
7230 Kalkreiche Niedermoore	Moore
<b>91G0* Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder</b>	<b>Wälder</b>
<b>91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen</b>	<b>Auwälder</b>
91F0 Eichen-, Ulmen-, Eschenauen	Auwälder