

## **Projektbuch „Wachau - Jauerling“**

### **Inhaltsverzeichnis Projektbuch**

Präambel

#### **Bauvorhaben**

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

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

Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes

Errichtung einer Reithalle

Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland

Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank

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

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

Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes

Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes

Errichtung einer Altstoffsammelstelle

Errichtung eines Campingplatzes

Errichtung eines Sendemastes

Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

Errichtung einer Kapelle

Renovierung bestehender Gebäude

Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland

Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

Errichtung einer Freileitung (Strom, Telefon)

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

Errichtung eines Freizeitparks

Aufstellung eines Trafos

Errichtung einer Trafostation

Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation

### Verkehr

Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung  
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung  
Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen  
Errichtung einer neuen Straßenverbindung  
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung  
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung  
Errichtung einer neuen Bahnverbindung  
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges / Schotterstraße  
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges / Schotterstraße  
Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße  
Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße  
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges  
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges  
Errichtung eines neuen Radweges  
Verbreiterung eines bestehenden Reitweges  
Nutzung eines bestehenden Weges als Reitweg  
Errichtung eines neuen Reitweges  
Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege  
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke  
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke  
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder Steges  
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder Steges  
Errichtung einer neuen Brücke  
Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges  
Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.  
Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland  
Errichtung von Beleuchtungen im Freiland (entlang von Straßen etc.)

### Forstwirtschaft

Neubau von Forststraßen  
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraße  
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße  
Erhaltungsmaßnahmen von Forststraßen und Rückewegen  
Neubau von Rückewegen  
Verbreiterung von Rückewegen  
Durchführung von Pflegemaßnahmen im Wald: Durchforstung, Entnahme von Dürrlingen u.ä.

Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation

Vorübergehende Flächenbeanspruchung (durch Lagerplätze) im Wald für Forstprodukte

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

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

Anlage von Waldschneisen

Rodung

#### Landwirtschaft

Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland

Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen

Instandhaltung bestehender Drainagen

Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben

Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben

Verfüllung von Entwässerungsgräben

Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung

Durchführung von Kommassierungsverfahren

Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch

Schwenden oder Entbuschen von Grünland

Umterrassierungen im Bereich von Weingärten

Wiederaufnahme der Weinbaunutzung (Weinbaukataster)

Weingartenbewässerung (Tröpfchenbewässerung)

Instandhaltung von Steinmauern im Weingarten

Zuleitungen für Weingartenbewässerung

Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland

Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen

Nutzungsumwandlung Weingarten zu Ackerland

Nutzungsumwandlung von Ackerland zu Weingarten

Nutzungsumwandlung Weingarten zu Grünland

Nutzungsumwandlung Weingarten in Obstkulturen

Nutzungsumwandlung Ackerland zu Grünland

Ablagerungen / Anschüttungen

#### Wasserwirtschaft

Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage

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

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

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

Verbreiterung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges  
Errichtung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges  
Neuanlage eines Stillgewässers  
Räumung eines Stillgewässers  
Verfüllung eines Stillgewässers  
Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett  
Errichtung eines Einlaufbauwerkes (bei Neben-, Tot- oder Altarmen)  
Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen  
Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen  
Pflanzung von Ufergehölzen  
Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen  
Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer  
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage  
Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus Oberflächengewässer  
Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen  
Wiedereinbringung von ausgebaggertem Flussgeschiebe in das Gewässer (Schotter)  
Entleerung von Staubereichen  
Entlandung von Stauräumen  
Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern  
Errichtung einer Fischaufstiegshilfe  
Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen  
Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle

#### Gewerbe & Industrie

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

#### Freizeitnutzung & Erholung

Befahren eines Gewässers mit Booten (Kajak, Kanu, Schlauchboot)  
Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen  
Errichtung von Skilanglaufloipen  
Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren)

Erweiterung von Boots- oder Schifffanlegestellen  
Neuanlage von Boots- oder Schifffanlegestellen  
Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten  
Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten  
Ausüben des Kletterns  
Errichtung/Erweiterung und Betrieb eines Modellflugplatzes  
Errichtung/Erweiterung und Betrieb einer Motocrossbahn  
Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen

#### Jagd & Fischerei

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild  
Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild  
Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle  
Errichtung eines Jagdgeheges  
Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges  
Errichtung eines Gatters oder Geheges  
Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges  
Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten  
Errichtung von Hochständen (Jagd)  
Neuanlage eines Wildackers  
Neuanlage eines Fischeiches  
Betrieb eines bereits bestehenden Fischeiches  
Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern

#### Sonstige Projekte

Beleuchtung  
Errichtung und Betrieb von Beschallungsanlagen (z.B. Lautsprechern)  
Errichtung und Betrieb von Beleuchtungsanlagen (Laserlicht)  
Großflächige chemische Bekämpfung von "Gelsen"

#### Legende

## Präambel

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

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

Beispiel: Durchführung von Eissprengungen bei Eisstoßgefahr

Beispiel: Entfernung von in Gewässer gestürzten Gehölzen nach Hochwasserereignissen

Beispiel: Räumen / Entleeren eines künstlich angelegten Feuerlöschteiches

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Reithalle

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Exklusive Buschenschank

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung oder Vergrößerung eines (bestehenden) Parkplatzes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Errichtung einer Altstoffsammelstelle

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines Campingplatzes

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines Sendemastes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Kapelle

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Renovierung bestehender Gebäude

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

nur wenn die Gebäudegrundfläche vergrößert wird

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Errichtung einer Freileitung (Strom, Telefon)

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Inklusive Verteilschränke

Vorausgesetzt durch Verlegung entsteht keine Drainagewirkung an angrenzende Lebensraumtypen!

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung eines Freizeitparks

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Aufstellung eines Trafos

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Trafostation

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## **Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## **Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Straßenverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Verbreiterung geringen Ausmaßes.

Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Bahnverbindung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## **Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## **Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Inkl. Versiegelung eines bestehenden (Erd-) Weges

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung um weniger als die Hälfte der Wegbreite.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung um mehr als die Hälfte der Wegbreite.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines neuen Radweges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verbreiterung eines bestehenden Reitweges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Querung von Gewässern kann nicht ausgeschlossen werden

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Nutzung eines bestehenden Weges als Reitweg

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines neuen Reitweges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Querung von Gewässern kann nicht ausgeschlossen werden

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

Verbreiterungen erheblichen Ausmaßes, ab dem Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur.

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## **Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)**

Verbreiterungen geringen Ausmaßes, bis maximal einen Fahrstreifen.

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## **Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Kleinbrücke oder eines bestehenden Steges**

**Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)**

Verbreiterung um mehr als einen Fahrstreifen.

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Brücke

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Kein Flächenverbrauch, keine Beleuchtung

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Unbeleuchtete Werbeobjekte verschiedenster Größendimensionen;

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraßen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Erhaltungsmaßnahmen von Forststraßen und Rückewegen

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neubau von Rückewegen

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verbreiterung von Rückewegen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Anlage von Waldschneisen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Rodung

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nutzungsumwandlung von Waldflächen

Definition Rodung: Dauerhafte Entfernung des Bewuchses einschließlich der Wurzelstöcke.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## **Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Nutzungsumwandlung von Nicht-Waldflächen

Eine Aufforstung mit standortsfremden Baumarten kann nicht ausgeschlossen werden!

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Instandhaltung bestehender Drainagen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Drainagen.

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung von Entwässerungsgräben

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Durchführung von Kommassierungsverfahren

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verlust von Zwischenstrukturen durch Schaffung großflächiger Feldstücke wahrscheinlich,

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Schwenden oder Entbuschen von Grünland

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Umterrassierungen im Bereich von Weingärten

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Weingartenbewässerung (Tröpfchenbewässerung)

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung von Steinmauern im Weingarten

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Zuleitungen für Weingartenbewässerung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Nutzungsumwandlung Weingarten zu Ackerland

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Nutzungsumwandlung von Ackerland zu Weingarten

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Nutzungsumwandlung Weingarten zu Grünland

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Nutzungsumwandlung Weingarten in Obstkulturen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Nutzungsumwandlung Ackerland zu Grünland

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Ablagerungen / Anschüttungen**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## **Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verbreiterung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Uferpromenade oder eines Treppelweges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage eines Stillgewässers

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Stillgewässer wie z.B. Feuchtbiotop, etc.

Ausgenommen ist die Anlage von Fischteichen zur Teichbewirtschaftung.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Räumung eines Stillgewässers

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung eines Stillgewässers

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Veränderung der Dotation von Alt- oder Nebenarmen

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Pflanzung von Ufergehölzen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verwendung standortstypischer (nicht standortsfremder) Gehölze

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung (eventuell mit Verortung)

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus Oberflächengewässer**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Bewilligung wird vorausgesetzt, daher nicht prüfrelevant

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Für die Wasserversorgung auf Gemeindeebene.

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Entleerung von Staubereichen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Entlandung von Stauräumen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Fischaufstiegshilfe

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Instandhaltung bestehender Triebwasserwege  
sowie  
Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle**

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Ufersicherungs- und Sanierungsmaßnahmen;

Abkehr und Räumung bestehender Triebwasserkanäle inklusive Abtransport.

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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



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:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Umspannwerke

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive Bewuchspflege zur Aufrechterhaltung der Sicherheit

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Freileitungen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Betrifft nicht die Wasserstraße Donau.

Nur für gewerbliche Anbieter, private Nutzung ist ausgenommen.

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Errichtung von Skilanglaufloipen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Neuanlage einer Loipe ohne Berücksichtigung allfälliger baulicher Maßnahmen.

Ausgenommen ist das Spuren einer Skilanglaufloipe auf bestehenden Wegen.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren)

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Erweiterung von Boots- oder Schiffanlegestellen

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

keine Beleuchtung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage von Boots- oder Schiffanlegestellen

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

keine Beleuchtung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

## Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Ausüben des Kletterns

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung/Erweiterung und Betrieb eines Modellflugplatzes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Errichtung/Erweiterung und Betrieb einer Motocrossbahn

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Neuanlage eines Wanderweges ohne Berücksichtigung allfälliger baulicher Maßnahmen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anzeigepflichtig nach NÖ Jagdgesetz 1974

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

z.B. Futterkrippe für Rehwild

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung eines Jagdgeheges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines Gatters oder Geheges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



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:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung von Hochständen (Jagd)

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage eines Fischeiches

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anlage einer Fischeichanlage für die Teichbewirtschaftung inklusive fachgerechtem Besatz von Fischen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Betrieb eines bereits bestehenden Fischeiches**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Fischeiche.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderung der Bewirtschaftung.

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## **Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Beleuchtung

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung und Betrieb von Beleuchtungsanlagen (Laserlicht)

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Großflächige chemische Bekämpfung von „Gelsen“

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Nicht im Ortsgebiet

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

<b>Legende</b>	
<b>Tierarten Anhang II FFH-Richtlinie</b>	<b>Gruppe im Projektbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
1308 Mopsfledermaus	Fledermäuse
1324 Großes Mausohr	Fledermäuse
1335 Ziesel	Säugetiere
1337 Biber	Säugetiere
1355 Fischotter	Säugetiere
1167 Alpenkammolch	Amphibien
1166 Kammolch	Amphibien
1993 Donaukammolch	Amphibien
1188 Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1193 Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1105 Huchen	Neunaugen & Fische
1130 Rapfen, Schied	Neunaugen & Fische
1124 Weißflossen-Gründling	Neunaugen & Fische
1141 Strömer	Neunaugen & Fische
1134 Bitterling	Neunaugen & Fische
1139 Perlfisch	Neunaugen & Fische
1114 Frauenerfling	Neunaugen & Fische
1149 Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1145 Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1157 Schrätzer	Neunaugen & Fische
1160 Streber	Neunaugen & Fische
1159 Zingel	Neunaugen & Fische
1163 Koppe	Neunaugen & Fische
1088 Großer Eichenbock	Käfer
1079 Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer	Käfer
1083 Hirschkäfer	Käfer
<b>1078* Russischer Bär</b>	<b>Schmetterlinge</b>
1052 Eschen-Scheckenfalter	Schmetterlinge
1060 Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1014 Schmale Windelschnecke	Schnecken
<b>Pflanzenarten Anhang II FFH-Richtlinie</b>	
1902 Frauenschuh	Pflanzen
<b>Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie</b>	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

<b>Wachau - Lebensraumtypen Anhang I FFH-Richtlinie</b>	<b>Gruppe im Projektbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
3130 Schlammfluren	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer	Gewässer
4030 Trockene Heiden	Wiesen/Rasen
<b>6110* Lückige Kalkpionierrasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6130 Schwermetallvegetation	Wiesen/Rasen
<b>6230* Borstgrasrasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
<b>6240* Osteuropäische Steppen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
6520 Goldhaferwiesen	Wiesen/Rasen
8230 Silikat-Pionierrasen	Felsen/Schuttfluren
8220 Silikat-Felsfluren	Felsen/Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder	Wälder
9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
<b>9180* Schlucht- und Hangmischwälder</b>	<b>Wälder</b>
<b>91H0* Wärmeliebende Flaumeichenwälder</b>	<b>Wälder</b>
<b>91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen</b>	<b>Auwälder</b>
91F0 Eichen-, Ulmen-, Eschenauen	Auwälder