

# Projektbuch „Nordöstliche Randalpen“

## 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 relevanten Emissionen

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

Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

Errichtung einer Kapelle

Errichtung eines Campingplatzes

Renovierung bestehender Gebäude

Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland

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

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  
Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße  
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges  
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges  
Errichtung eines neuen Radweges  
Instandhaltung bestehender Straßenbrücken, Bahnbrücken, Kleinbrücken und Stege  
Errichtung von Beleuchtungen im Freiland (entlang von Straßen etc.)

#### Forstwirtschaft

Neubau von Forststraßen  
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraße  
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße  
Neubau 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  
Pflege/Nutzung von Ufergehölzen ("auf den Stock setzen")  
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  
Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung  
Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch

#### Wasserwirtschaft

Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage  
Errichtung einer Fischaufstiegshilfe  
Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern  
Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen

Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle

Neuanlage eines Stillgewässers

Räumung eines Stillgewässers

Verfüllung eines Stillgewässers

Renaturierung von Fließgewässern

Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

Entleerung von Staubereichen

Entlandung von Stauräumen

Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern

#### 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

Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen

Errichtung von Skilanglaufloipen

Betrieb von bereits bestehenden Skipisten (Präparierung, Beschneigung)

Ausbau oder Neuanlage von Skipisten

Betrieb bereits bestehenden Skiliften

Ausbau oder Neuanlage von Skiliften

Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren)

Intensivierung der touristischen Nutzung von Höhlen

Beibehaltung der touristischen Nutzung von Höhlen im bisherigen Umfang

Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten

Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten

Ausüben des Kletterns

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  
Neuanlage eines Wildackers  
Neuanlage eines Fischeiches  
Betrieb eines bereits bestehenden Fischeiches  
Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern

Sonstige Projekte

Beleuchtung

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, (Sub)alpine Rasen & Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder,  Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel	-

**Ausstrahlungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Reithalle

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Exklusive Buschenschank

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Kapelle

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines Campingplatzes

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Inklusive Verteilschränke

Vorausgesetzt durch Verlegung entsteht keine Drainagewirkung in angrenzenden Lebensraumtypen!

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Trafostation

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Straßenverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Bahnverbindung

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines neuen Radweges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neubau von Forststraßen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Inklusive seitlicher Materialentnahme und der Neuanlage von befestigten Lagerplätzen.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraße

### 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, (Sub)alpine Rasen & Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder  Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, (Sub)alpine Rasen & Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder  Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Drainagen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Drainagen.

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer Fischaufstiegshilfe

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage eines Stillgewässers

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Stillgewässer wie z.B. Feuchtbiotop, etc.

Ausgenommen ist die Anlage von Fischteichen zur Teichbewirtschaftung.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Räumung eines Stillgewässers

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung eines Stillgewässers

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Renaturierung von Fließgewässern

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Entleerung von Staubereichen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Entlandung von Stauräumen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Beeinträchtigung der Umgebung durch Staub kann nicht ausgeschlossen werden!

Rekultivierungsplan als Bestandteil des Projektes berücksichtigen

z.B. Umgang mit dem Belassen von Sekundärbiotopen

(siehe Projekt Verfüllung eines Stillgewässers im Bereich Wasserwirtschaft)

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung von Skilanglaufloipen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Neuanlage einer Loipe ohne Berücksichtigung allfälliger baulicher Maßnahmen.

Ausgenommen ist das Spuren einer Skilanglaufloipe auf bestehenden Wegen.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Ausbau oder Neuanlage von Skipisten

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Betrieb bereits bestehender Skilifte

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Ausbau oder Neuanlage von Skiliften

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Intensivierung der touristischen Nutzung von Höhlen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Beleuchtung, Anbringen von Seilen, Brüstung/Geländer, u.ä.

Nicht inbegriffen ist die Wegeerschließung, Errichtung sonstiger Infrastruktur

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Beibehaltung der touristischen Nutzung von Höhlen im bisherigen Umfang**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Keine Prüfrelevanz, vorausgesetzt es handelt sich um ein bewilligtes Projekt

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Ausüben des Kletterns

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anzeigepflichtig nach NÖ Jagdgesetz 1974

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, (Sub)alpine Rasen & Gebüsche, Moore, Wälder, Auwälder,  Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel	-

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines Jagdgeheges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, (Sub)alpine Rasen & Gebüsche, Moore, Wälder, Auwälder,  Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Vögel	-

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage eines Fischteiches

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anlage einer Fischteichanlage für die Teichbewirtschaftung inklusive fachgerechtem Besatz von Fischen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## **Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches**

### **Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Fischteiche.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderung der Bewirtschaftung.

### **Überlagerungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### **Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

<b>Legende</b>	
<b>Tierarten Anhang II FFH-Richtlinie</b>	<b>Gruppe im Projektbuch</b>
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
1335 Spermophilus citellus Ziesel	Säugetiere
<b>1354* Ursus arctos Braunbär</b>	<b>Säugetiere</b>
1355 Lutra lutra Fischotter	Säugetiere
1303 Rhinolophus hipposideros Kleine Hufeisennase	Fledermäuse
1304 Rhinolophus ferrumequinum Große Hufeisennase	Fledermäuse
1307 Myotis blythii Kleines Mausohr	Fledermäuse
1308 Barbastella barbastellus Mopsfledermaus	Fledermäuse
1321 Myotis emarginatus Wimperfledermaus	Fledermäuse
1323 Myotis bechsteini Bechsteinfledermaus	Fledermäuse
1324 Myotis myotis Großes Mausohr	Fledermäuse
1167 Triturus carnifex Alpenkammolch	Amphibien
1193 Bombina variegata Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1149 Cobitis taenia Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1163 Cottus gobio Koppe	Neunaugen & Fische
<b>1084* Osmoderma eremita Eremit</b>	<b>Käfer</b>
1085 Buprestis splendens Goldstreifiger Prachtkäfer	Käfer
<b>1087* Rosalia alpina Alpenbock</b>	<b>Käfer</b>
1052 Hypodryas maturna Eschen-Scheckenfalter	Schmetterlinge
1059 Maculinea teleius Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1060 Lycaena dispar Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 Maculinea nausithous Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1065 Euphydryas aurinia Skabiosen-Scheckenfalter, Goldener Scheckenf.	Schmetterlinge
1074 Eriogaster catax Hecken-Wollfalter	Schmetterlinge
<b>1078* Callimorpha quadripunctaria Russischer Bär</b>	<b>Schmetterlinge</b>
1014 Vertigo angustior Schmale Windelschnecke	Schnecken
<b>1915* Helicopsis striata austriaca Österreichische Heideschnecke</b>	<b>Schnecken</b>
<b>Pflanzenarten Anhang II FFH-Richtlinie</b>	
1902 Cypripedium calceolus Frauenschuh	Pflanzen
1758 Ligularia sibirica Goldkolben	Pflanzen
<b>Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie</b>	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

<b>Lebensraumtypen Anhang I FFH-Richtlinie</b>	<b>Gruppe im Projektbuch</b>
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
3130 Schlammfluren	Gewässer
3140 Armleuchteralgen-Gesellschaften	Gewässer
3240 Alpine Flüsse mit Lavendelweiden-Sanddorn-Ufergebüsch	Gewässer
3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften	Gewässer
<b>6110* Lückige Kalkpionierasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
<b>6230* Borstgrasrasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
<b>6240* Osteuropäische Steppen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
6520 Goldhaferwiesen	Wiesen/Rasen
<b>7220* Kalktuffquellen</b>	<b>Moore</b>
7230 Kalkreiche Niedermoore	Moore
<b>91D0* Moorwälder</b>	<b>Moore</b>
8120 Kalk- und Schieferschutthalden	Felsen, Schuttfluren
8130 Thermophile Kalkschutthalden der Alpen	Felsen, Schuttfluren
8210 Natürliche Kalkfelsen mit ihrer Felsspaltvegetation	Felsen, Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9140 Subalpiner Buchenwald mit Ahorn	Wälder
9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder	Wälder
9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
<b>9180* Schlucht- und Hangmischwälder</b>	<b>Wälder</b>
<b>91G0* Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder</b>	<b>Wälder</b>
<b>91H0* Wärmeliebende Flaumeichenwälder</b>	<b>Wälder</b>
9410 (Montane bis alpine) Bodensaure Fichtenwälder	Wälder
9420 Alpine Wälder mit Lärche und Zirbe	Wälder
<b>9530* Submediterrane Schwarzföhrenwälder</b>	<b>Wälder</b>
<b>91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen</b>	<b>Auwälder</b>
<b>4070* Karbonat-Latschengebüsch</b>	<b>(Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche</b>
6170 Alpine und subalpine Kalkrasen	(Sub)alpine Rasen & Gebüsche