

## PROJEKTBUCH UND PLANPRÜFBUCH

<b>EINLEITUNG.....</b>	<b>5</b>
<b>PROJEKTBUCH .....</b>	<b>6</b>
Präambel .....	6
<b>Bauvorhaben</b>	
Bau eines Einfamilienhauses und Anlage eines Einfamilienhausgartens (auf bestehender Widmung).....	7
Bau einer Freizeitanlage (Fußballplatz, Hartplatz) (auf bestehender Widmung).....	8
Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes.....	9
Errichtung einer Reithalle.....	10
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland.....	11
Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland inklusive Buschenschank .....	12
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): Mit für Fauna, Flora oder Habitate relevanten Emissionen.....	13
Errichtung oder Vergrößerung einer Industrie- oder Gewerbeanlage (auf bestehender Widmung): Ohne für Fauna, Flora oder Habitate relevante Emissionen.....	14
Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes .....	15
Errichtung eines Sendemastes.....	16
Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock).....	17
Errichtung einer Kapelle.....	18
Errichtung einer Altstoffsammelstelle .....	19
Renovierung bestehender Gebäude.....	20
Erweiterung bestehender Gebäude im Grünland .....	21
Errichtung eines Campingplatzes .....	22
Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage .....	23
Errichtung einer Freileitung (Strom, Telefon) .....	24
Errichtung einer unterirdischen Leitung (Wasserleitung, Kanalrohr, Telefonkabel etc.)...	25
Errichtung eines Freizeitparks.....	26
Aufstellung eines Trafos .....	27
Errichtung einer Trafostation.....	28
Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation .....	29
<b>Verkehr</b>	
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung .....	30
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung .....	31
Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen.....	32
Errichtung einer neuen Straßenverbindung.....	33
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung.....	34
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung.....	35
Errichtung einer neuen Bahnverbindung .....	36
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße .....	37
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Güterweges oder einer bestehenden Schotterstraße .....	38
Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße .....	39
Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße .....	40
Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges.....	41
Erhebliche Verbreiterung eines bestehenden Radweges.....	42
Errichtung eines neuen Radweges.....	43

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

### Forstwirtschaft

Neubau von Forststraßen.....	57
Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Forststraße .....	58
Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Forststraße .....	59
Durchführung von Pflegemaßnahmen im Wald: Durchforstung, Entnahme von Dürrlingen u.ä. ....	60
Erholungsnutzung im Wald: Spazierengehen, Pilze und Beeren suchen etc.....	61
Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation .....	62
Vorübergehende Flächenbeanspruchung (durch Lagerplätze) im Wald für Forstprodukte .....	63
Pflege/Nutzung von Ufergehölzen ("auf den Stock setzen") .....	64
Rodung.....	65

### Landwirtschaft

Errichtung von Viehkoppeln mit Unterständen o.ä. im Grünland .....	66
Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen .....	67
Instandhaltung bestehender Drainagen .....	68
Neuanlage oder Ausbau von Drainagen .....	69
Instandhaltung bestehender Entwässerungsgräben .....	70
Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben .....	71
Verfüllung von Entwässerungsgräben .....	72
Verfüllung von Vernässungen (Sutten) / Nivellierung.....	73
Pflege/Zurückschneiden von Hecken, Baumzeilen, Gebüsch.....	74
Schwenden oder Entbuschen von Grünland .....	75
Errichtung von landwirtschaftlichen Zäunen im Grünland.....	76
Ausbringung von Klärschlamm auf landwirtschaftlichen Flächen.....	77
Ablagerungen / Anschüttungen.....	78

### Wasserwirtschaft

Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage .....	79
Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes.....	80
Neuanlage eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.).....	81
Erhöhung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe, o.ä.).....	82
Instandhaltung eines Querbauwerkes (Wehr, Sohlstufe o.ä.).....	83
Errichtung einer Fischaufstiegshilfe.....	84
Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern .....	85
Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen.....	86
Instandhaltung bestehender Triebwasserwege sowie Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle .....	87
Neuanlage eines Stillgewässers .....	88

Räumung eines Stillgewässers.....	89
Verfüllung eines Stillgewässers .....	90
Materialentnahme (v.a. Schotter) aus dem Gewässerbett .....	91
Neuanlage eines Mühlen- oder Sägewerkskanals .....	92
Verfüllung eines Mühlen- oder Sägewerkskanals.....	93
Errichtung eines Einlaufbauwerkes (bei Neben-, Tot- oder Altarmen).....	94
Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens .....	95
Renaturierung von Fließgewässern .....	96
Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen .....	97
Pflanzung von Ufergehölzen .....	98
Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer.....	100
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage .....	101
Beibehaltung der Wasserentnahme im bisherigen Umfang aus Oberflächengewässern	102
Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern.....	103
Errichtung und Betrieb von neuen Brunnen .....	104
Entleerung von Staubereichen .....	105
Entlandung von Stauräumen .....	106
Räumung von An- und Auflandungen in Gewässern .....	107

### Gewerbe & Industrie

Neuanlage oder Erweiterung einer Materialabbaustätte (Kies, Sand, Lehm, Hartgestein) .....	108
Betrieb einer bestehenden und bewilligten Abbaustätte (Kies, Schotter, Stein) .....	109
Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes .....	110
Instandhaltung bestehender Umspannwerke .....	111
Instandhaltung bestehender Freileitungen .....	112
Auflage eines weiteren Leitungssystems auf bestehenden, für mehrere Systeme ausgelegten Hochspannungsmasten (110/ 220/ 380 kV) .....	113

### Freizeitnutzung & Erholung

Befahren eines Gewässers mit Booten (Kajak, Kanu, Schlauchboot).....	114
Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen.....	115
Errichtung von Skilanglaufloipen.....	116
Betrieb von bereits bestehenden Skipisten (Präparierung, Beschneigung).....	117
Ausbau oder Neuanlage von Skipisten.....	118
Betrieb von bereits bestehenden Skiliften .....	119
Ausbau oder Neuanlage von Skiliften.....	120
Freizeitnutzung (Joggen, Wandern, Radfahren) .....	121
Intensivierung der touristischen Nutzung von Höhlen .....	122
Beibehaltung der touristischen Nutzung von Höhlen im bisherigen Umfang .....	123
Instandhaltung von Klettersteigen oder Klettergärten.....	124
Errichtung oder Erweiterung von Klettersteigen oder Klettergärten.....	125
Ausüben des Kletterns .....	126
Errichtung oder Erweiterung von Wanderwegen.....	127
Errichtung/Erweiterung und Betrieb eines Modellflugplatzes.....	128

### Jagd & Fischerei

Errichtung einer Fütterungsstelle für Rotwild.....	129
Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild .....	130
Errichtung und Betrieb einer kleinen Futterstelle.....	131
Errichtung eines Jagdgeheges .....	132
Betrieb eines bereits bestehenden Jagdgeheges.....	133
Errichtung eines Gatters oder Geheges .....	134
Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges.....	135
Aussetzen jagdlich nutzbarer Arten: Sonstige nicht heimische Arten.....	136
Errichtung von Hochständen (Jagd) .....	137
Neuanlage eines Wildackers .....	138

Neuanlage eines Fischteiches .....	139
Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches.....	140
Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern.....	141
<b>Sonstige Projekte</b>	
Beleuchtung.....	142
Errichtung und Betrieb von Beschallungsanlagen (z.B. Lautsprechern).....	143
Legende.....	144
<b>PLANPRÜFBUCH .....</b>	<b>146</b>
Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industriegebiete).....	146
Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete.....	147
<b>Bauland gemäß § 16 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.</b>	
Bauland-Wohngebiete .....	148
Bauland-Kerngebiete .....	149
Bauland-Betriebsgebiete .....	150
Bauland-Industriegebiete .....	151
Bauland-Agrargebiete.....	152
Bauland-Sondergebiete .....	153
Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen.....	154
<b>Verkehrsflächen gemäß § 18 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.</b>	
Verkehrsflächen.....	155
<b>Grünland gemäß § 19 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.</b>	
Grünland-Land- und Forstwirtschaft.....	156
Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen .....	157
Grünland-Grüngürtel.....	158
Grünland-Schutzhäuser.....	159
Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland.....	160
Grünland-Materialgewinnungsstätten.....	161
Grünland-Gärtnereien .....	162
Grünland-Kleingärten .....	163
Grünland-Sportstätten .....	164
Grünland-Spielplätze .....	165
Grünland-Campingplätze.....	166
Grünland-Friedhöfe.....	167
Grünland-Parkanlagen.....	168
Grünland-Abfallbehandlungsanlagen .....	169
Grünland-Aushubdeponie .....	170
Grünland-Lagerplätze .....	171
Grünland-Ödland/Ökofläche .....	172
Grünland-Wasserflächen.....	173
Grünland-Freihalteflächen.....	174
Grünland-Windkraftanlagen .....	175
Legende.....	176

## **EINLEITUNG**

Projektbücher dienen der Vorabklärung einer Prüfpflicht von Projekten, die Natura 2000-Gebiete betreffen. Sie sind im Sinne der besseren Nachvollziehbarkeit auf gleicher Systembasis wie die Planprüfbücher für alle Natura 2000-Gebiete Niederösterreichs erstellt. Während die Projektbücher Fragen im Rahmen des NÖ Naturschutzgesetzes 2000 behandeln, beschäftigen sich die Planprüfbücher mit Fragen im Rahmen des NÖ Raumordnungsgesetzes 1976.

Im Projektbuch werden gebietsrelevante Projekte zu Bauvorhaben, Verkehr, Forstwirtschaft, Landwirtschaft, Wasserwirtschaft, Gewerbe & Industrie, Freizeitnutzung & Erholung, Jagd & Fischerei und ihre potentiellen Auswirkungen auf die Schutzgüter (Lebensraumtypen, Tier- und Pflanzenarten) eingestuft, um eine Prüfpflicht zu klären. Im Planprüfbuch werden auf die gleiche Weise gebietsrelevante Pläne im Hinblick auf eine Prüfpflicht eingestuft. Die Frage der Erheblichkeit der Beeinträchtigung von Schutzgütern durch ein Projekt / einen Plan kann nicht auf dieser Ebene geklärt werden und Bedarf des von den Managementplänen unabhängigen System der Naturverträglichkeitsprüfung.

## PROJEKTBUCH

### Präambel

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

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

Beispiel: Durchführung von Eissprengungen bei Eisstoßgefahr

Beispiel: Entfernung von in Gewässer gestürzten Gehölzen nach Hochwasserereignissen

Beispiel: Räumen / Entleeren eines künstlich angelegten Feuerlöschteiches

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

**Überlagerungswirkung:**

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



Projekt:

## Errichtung oder Erweiterung eines Golfplatzes

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

keine Beleuchtung, keine Emissionen durch z.B. Dünger

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer Reithalle

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines landwirtschaftlichen / forstwirtschaftlichen Gebäudes im Grünland

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Exklusive Buschenschank

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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. Lärm, Eutrophierung, Eintrag systemfremder Stoffe, etc.

**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, 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	

Projekt:

## Versiegelung eines bestehenden Parkplatzes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines Sendemastes

### Überlagerungswirkung:

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



Projekt:

### Errichtung eines Kleindenkmals (Marterl, Bildstock)

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer Kapelle

### Überlagerungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Altstoffsammelstelle

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Renovierung bestehender Gebäude

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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

**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	-

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)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

### Überlagerungswirkung:

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

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,  Säugetiere, Neunaugen & Fische	Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen & Gebüsche, Höhlen, Moore, Auwälder  Pflanzen, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, 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	Fledermäuse, Vögel



Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Inklusive Verteilschränke

Vorausgesetzt durch Verlegung entsteht keine Drainagewirkung an angrenzende Lebensraumtypen!

**Überlagerungswirkung:**

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

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)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, Vögel	Fledermäuse

### 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, Vögel	Fledermäuse

Projekt:

## Errichtung einer Trafostation

### Überlagerungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Gasstation, Errichtung einer Pumpstation

### Überlagerungswirkung:

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

Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

### Überlagerungswirkung:

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

Projekt:

## Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Straßenverbindung

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Kleinräumige Umgestaltung bestehender Straßenverbindungen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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



Projekt:

## Errichtung einer neuen Straßenverbindung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung geringen Ausmaßes.  
Keine oder nur unwesentliche Erhöhung der Verkehrsfrequenz.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Bahnverbindung

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Bahnverbindung

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

**Überlagerungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Versiegelung eines bestehenden Güterweges oder einer Schotterstraße

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Inkl. Versiegelung eines bestehenden (Erd-) Weges

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage eines Güterweges oder einer Schotterstraße

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung eines bestehenden Radweges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verbreiterung um weniger als die Hälfte der Wegbreite.

### Überlagerungswirkung:

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

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, (Sub)alpine Rasen & Gebüsche, Höhlen, Moore, Auwälder,  Pflanzen, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

### 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	-

Projekt:

## Errichtung eines neuen Radweges

### 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, Käfer, Schmetterlinge, 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

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, (Sub)alpine Rasen & Gebüsche, Höhlen, Moore, Auwälder,  Pflanzen, Amphibien, Neunaugen & Fische Käfer, Schmetterlinge

**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	-

Projekt:

## Nutzung eines bestehenden Weges als Reitweg

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines neuen Reitweges

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Querung von Gewässern kann nicht ausgeschlossen werden

**Überlagerungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Geringfügige Verbreiterung einer bestehenden Brücke

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

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

### Überlagerungswirkung:

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



Projekt:

## Erhebliche Verbreiterung einer bestehenden Brücke

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken.

Verbreiterungen erheblichen Ausmaßes, ab dem Zulegen einer zusätzlichen Fahrspur.

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

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

Verbreiterungen geringen Ausmaßes, bis maximal einen Fahrstreifen.

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

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

Verbreiterung um mehr als einen Fahrstreifen.

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Brücke

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Straßenbrücken, Bahnbrücken und Güterwegbrücken

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer neuen Kleinbrücke oder eines neuen Steges

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

### Aufstellung von neuen Schildern, Hinweistafeln etc.

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Kein Flächenverbrauch, keine Beleuchtung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Aufstellung von Werbeobjekten im Freiland

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Unbeleuchtete Werbeobjekte verschiedenster Größendimensionen;

**Überlagerungswirkung:**

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

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, Käfer	Höhlen,  Säugetiere, Fledermäuse, Schmetterlinge, Vögel

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

## Neubau von Forststraßen

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Inklusive seitlicher Materialentnahme und der Neuanlage von befestigten Lagerplätzen.

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

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)
-	<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Jungwuchspflege, Entfernung von Schlagvegetation

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

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

#### **Überlagerungswirkung:**

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

#### **Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

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

#### Überlagerungswirkung:

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

#### Ausstrahlungswirkung:

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



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	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, Schmetterlinge	Moore,  Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Vögel

Projekt:

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

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

### Überlagerungswirkung:

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

Projekt:

## Erstaufforstung von Nicht-Waldflächen einschließlich Neuanlage von Christbaumkulturen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Nutzungsumwandlung von Nicht-Waldflächen

Eine Aufforstung mit standortsfremden Baumarten kann nicht ausgeschlossen werden!

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage oder Ausbau von Drainagen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage oder Vertiefung von Entwässerungsgräben

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung von Entwässerungsgräben

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



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, 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	-

Projekt:

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

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

#### Überlagerungswirkung:

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

#### Ausstrahlungswirkung:

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

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)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

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)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

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)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Ablagerungen / Anschüttungen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung einer bestehenden und bewilligten Hochwasserschutzanlage

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung eines neuen Hochwasserschutzdammes

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Lineare Hochwasserschutzanlage

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung einer Fischaufstiegshilfe

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neubau oder Ausbau von Kraftwerken an Fließgewässern

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Wasserkraftanlagen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

**Instandhaltung bestehender Triebwasserwege  
sowie  
Instandhaltung bestehender Triebwasserkanäle**

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Ufersicherungs- und Sanierungsmaßnahmen;

Abkehr und Räumung bestehender Triebwasserkanäle inklusive Abtransport.

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage eines Stillgewässers

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Stillgewässer wie z.B. Feuchtbiotop, etc.

Ausgenommen ist die Anlage von Fischteichen zur Teichbewirtschaftung.

**Überlagerungswirkung:**

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



Projekt:

## Räumung eines Stillgewässers

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung eines Stillgewässers

### Überlagerungswirkung:

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

### 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, Vögel	Amphibien

Projekt:

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

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage eines Mühlen- oder Sägewerkskanals

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Verfüllung eines Mühlen- oder Sägewerkskanals

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Errichtung eines Hochwasserrückhaltebeckens

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Renaturierung von Fließgewässern

### Überlagerungswirkung:

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



Projekt:

## Errichtung von Uferbefestigungen oder -verbauungen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Pflanzung von Ufergehölzen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Verwendung standortstypischer (nicht standortsfremder) Gehölze

### Überlagerungswirkung:

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

Projekt:

## Dauerhafte Entfernung von Ufergehölzen

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Irreversible Entfernung von Ufergehölzen

z.B. bei Flurbereinigungen oder flussbaulichen Maßnahmen.

### Überlagerungswirkung:

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

Projekt:

## Errichtung einer Kläranlage und Einleitung geklärter Abwässer

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Betrieb einer bestehenden und bewilligten Kläranlage

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Bewilligung wird vorausgesetzt

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Erhöhung der Wasserentnahme aus Oberflächengewässern

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

vor allem für landwirtschaftliche Nutzung

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Entlandung von Stauräumen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage/Erweiterung eines Umspannwerkes

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Instandhaltung bestehender Umspannwerke

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Inklusive Bewuchspflege zur Aufrechterhaltung der Sicherheit

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>	-

### Ausstrahlungswirkung:

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



Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

nur für gewerbliche Anbieter, private Nutzung ist ausgenommen

**Überlagerungswirkung:**

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

Projekt:

## Betrieb von bereits bestehenden Skilanglaufloipen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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  Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge	Moore, Wiesen/Rasen,  Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, 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	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Ausbau oder Neuanlage von Skipisten

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

### Betrieb von bereits bestehenden Skiliften

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Ausbau oder Neuanlage von Skiliften

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



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, 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	-

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)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge</p>	<p>Höhlen, Fledermäuse, Vögel</p>

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

Keine Prüfrelevanz, vorausgesetzt es handelt sich um ein bewilligtes Projekt

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

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)
<p>Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen/Schuttfluren, (Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche, Höhlen, Moore, Wälder, Auwälder</p> <p>Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen &amp; Fische, Käfer, Schmetterlinge, Vögel</p>	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, 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	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel

Projekt:

## Ausüben des Kletterns

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

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, Moore, Höhlen, Auwälder,  Pflanzen, Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, 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

Projekt:

## Errichtung/Erweiterung und Betrieb eines Modellflugplatzes

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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



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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

### Betrieb einer bereits bestehenden Fütterungsstelle für Rotwild

**Präzisierung und Kurzbeschreibung:**

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

**Überlagerungswirkung:**

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

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

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

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Betrieb eines bereits bestehenden Gatters oder Geheges

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

z.B. Fleischgatter, Zuchtgatter, Schaugatter

Ausgenommen sind ehemalige sowie nicht bewilligte Gatter oder Gehege.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderungen der Bewirtschaftung.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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



Projekt:

### Errichtung von Hochständen (Jagd)

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

## Neuanlage eines Wildackers

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

Projekt:

## Neuanlage eines Fischeiches

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

Anlage einer Fischeichanlage für die Teichbewirtschaftung inklusive fachgerechtem Besatz von Fischen

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Betrieb eines bereits bestehenden Fischteiches

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

Ausgenommen sind stillgelegte sowie nicht bewilligte Fischteiche.

Keine Prüfrelevanz nur bei Betrieb ohne wesentliche Veränderung der Bewirtschaftung.

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Projekt:

## Besatz mit Fischen in natürlichen Gewässern

### Präzisierung und Kurzbeschreibung:

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

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Projekt:

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

**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, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

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

<b>Legende</b>	
<b>Tierarten Anhang II</b>	<b>Gruppe im Projektbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
1303 Rhinolophus hipposideros Kleine Hufeisennase	Fledermäuse
1324 Myotis myotis Großes Mausohr	Fledermäuse
<b>1354* Ursus arctos Braunbär</b>	<b>Säugetiere</b>
1361 Lynx lynx Luchs	Säugetiere
1167 Triturus carnifex Alpenkammolch	Amphibien
1193 Bombina variegata Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1163 Cottus gobio Koppe	Neunaugen & Fische
1086 Cucujus cinnaberinus Scharlachkäfer	Käfer
<b>1087* Rosalia alpina Alpenbock</b>	<b>Käfer</b>
1065 Euphydryas aurinia Skabiosen-Scheckenfalter, Goldener Scheckenf.	Schmetterlinge
1059 Maculinea teleius Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
<b>1078* Callimorpha quadripunctaria Russischer Bär</b>	<b>Schmetterlinge</b>
<b>Pflanzenarten Anhang II</b>	
1902 Cypripedium calceolus Frauenschuh	Pflanzen
1399 Tayloria rudolphiana Rudolph-Halsmoos	Pflanzen
<b>Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie</b>	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel



Lebensraumtypen Anhang I	Gruppe im Projektbuch
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
3220 Alpine Flüsse und ihre krautige Ufervegetation	Gewässer
3240 Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von Salix eleagnos	Gewässer
3140 Armleuchteralgen-Gesellschaften	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften	Gewässer
<b>6110* Lückige Kalkpionierrasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
<b>6230* Borstgrasrasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
6520 Goldhaferwiesen	Wiesen/Rasen
<b>7110* Naturnahe lebende Hochmoore</b>	<b>Moore</b>
<b>7220* Kalktuffquellen</b>	<b>Moore</b>
7140 Übergangs- und Schwinggrasmoore	Moore
7150 Pioniervegetation auf Torf	Moore
7230 Kalkreiche Niedermoore	Moore
<b>91D0* Moorwälder</b>	<b>Moore</b>
<b>8160* Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas</b>	<b>Felsen/Schuttfluren</b>
8120 Kalk- und Schieferschutthalden	Felsen/Schuttfluren
8130 Thermophile Kalkschutthalden der Alpen	Felsen/Schuttfluren
8210 Natürliche Kalkfelsen	Felsen/Schuttfluren
<b>8240* Kalk-Felspflaster</b>	<b>Felsen/Schuttfluren</b>
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
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>
9410 Bodensaure Fichtenwälder	Wälder
<b>91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen</b>	<b>Auwälder</b>
6170 Alpine und subalpine Kalkrasen	(Sub)alpine Rasen & Gebüsche
<b>4070* Karbonat-Latschengebüsch</b>	<b>(Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche</b>

## PLANPRÜFBUCH

Festlegung der Widmungsart:

### Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland- Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industriegebiete)

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

AW: Emissionen

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Wohngebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Kerngebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Betriebsgebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Zerschneidung, Versiegelung, Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Industriegebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

AW: Emissionen, Beunruhigung, Versiegelung, Barrierewirkung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Agrargebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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



Festlegung der Widmungsart:

### Bauland-Sondergebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

### Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Verdichtung von bestehenden Ortsgebieten betrifft Gruppe Säugetiere (Bär/Luchs) nicht

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

Festlegung der Widmungsart:

### Verkehrsflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Land- und Forstwirtschaft

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für Säugetiere (Bär/Luchs), Fledermäuse sowie bei LRT wie Wälder

AW: Versiegelung, zusätzliche Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Grüngürtel

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Schutzhäuser

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für Fledermäuse, Säugetiere (Luchs & Bär) sowie LRT wie die Wälder

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW nicht möglich, da Bestand



Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Materialgewinnungsstätten

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

AW: Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Gärtnerereien

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Kleingärten

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Sportstätten

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung (nicht relevant für großflächig ausgewiesenen Säugetiere Bär, Luchs)

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Spielplätze

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Campingplätze

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW Beleuchtung, Beunruhigung, Zerschneidung Habitate (nicht relevant für großflächigen Habitate Bär, Luchs)

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Friedhöfe

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Parkanlagen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich



Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Aushubdeponie

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Lagerplätze

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für Fledermäuse, Säugetiere (Bär&Luchs) sowie bei LRT wie Wälder

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Ödland/Ökofläche

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Wasserflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Nicht relevant für Bär/Luchs aufgrund großflächiger Habitate

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Freihalteflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Windkraftanlagen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

ÜW: punktuelle Flächenausmaße – Überlagerung bezogen auf die Größenverhältnisse der Habitate irrelevant für Säugetiere (Bär, Luchs) sowie bei LRT wie Wälder

AW: Flughindernis, Beunruhigung – irrelevant für Säugetiere (Bär, Luchs)

<b>Legende</b>	
<b>Tierarten Anhang II</b>	<b>Gruppe im Planprüfbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
1303 <i>Rhinolophus hipposideros</i> Kleine Hufeisennase	Fledermäuse
1324 <i>Myotis myotis</i> Großes Mausohr	Fledermäuse
<b>1354* <i>Ursus arctos</i> Braunbär</b>	<b>Säugetiere</b>
1361 <i>Lynx lynx</i> Luchs	Säugetiere
1167 <i>Triturus carnifex</i> Alpenkammolch	Amphibien
1193 <i>Bombina variegata</i> Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1163 <i>Cottus gobio</i> Koppe	Neunaugen & Fische
1086 <i>Cucujus cinnaberinus</i> Scharlachkäfer	Käfer
<b>1087* <i>Rosalia alpina</i> Alpenbock</b>	<b>Käfer</b>
1065 <i>Euphydryas aurinia</i> Skabiosen-Scheckenfalter, Goldener Scheckenf.	Schmetterlinge
1059 <i>Maculinea teleius</i> Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
<b>1078* <i>Callimorpha quadripunctaria</i> Russischer Bär</b>	<b>Schmetterlinge</b>
<b>Pflanzenarten Anhang II</b>	
1902 <i>Cypripedium calceolus</i> Frauenschuh	Pflanzen
1399 <i>Tayloria rudolphiana</i> Rudolph-Halsmoos	Pflanzen
<b>Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie</b>	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel



Lebensraumtypen Anhang I	Gruppe im Planprüfbuch
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
3220 Alpine Flüsse und ihre krautige Ufervegetation	Gewässer
3240 Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von Salix eleagnos	Gewässer
3140 Armleuchteralgen-Gesellschaften	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften	Gewässer
<b>6110* Lückige Kalkpionierrasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
<b>6230* Borstgrasrasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Feuchte Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
6520 Goldhaferwiesen	Wiesen/Rasen
<b>7110* Naturnahe lebende Hochmoore</b>	<b>Moore</b>
<b>7220* Kalktuffquellen</b>	<b>Moore</b>
7140 Übergangs- und Schwinggrasmoore	Moore
7150 Pioniervegetation auf Torf	Moore
<b>7230* Kalkreiche Niedermoore</b>	<b>Moore</b>
<b>91D0* Moorwälder</b>	<b>Moore</b>
<b>8160* Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas</b>	<b>Felsen</b>
8120 Kalk- und Schieferschutthalden	Felsen
8130 Thermophile Kalkschutthalden der Alpen	Felsen
8210 Natürliche Kalkfelsen	Felsen
<b>8240* Kalk-Felspflaster</b>	<b>Felsen</b>
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
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>
9410 Bodensaure Fichtenwälder	Wälder
<b>91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen</b>	<b>Auwälder</b>
6170 Alpine und subalpine Kalkrasen	(Sub)alpine Rasen & Gebüsche
<b>4070* Karbonat-Latschengebüsch</b>	<b>(Sub)alpine Rasen &amp; Gebüsche</b>