

## PLANPRÜFBUCH “NORDÖSTLICHE RANDALPEN“

### Inhaltsverzeichnis Planprüfbuch

#### Plantypen RAUMORDNUNG „ÖRTLICH“

Änderung einer Bauland-Widmungsart in eine andere Bauland-Widmungsart (Ausnahme Bauland-Industrie)

Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industrie

#### **Bauland gemäß § 16 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.**

Bauland-Wohngebiete

Bauland-Kerngebiete

Bauland-Betriebsgebiete

Bauland-Industriegebiete

Bauland-Agrargebiete

Bauland-Sondergebiete

Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen

#### **Verkehrsflächen gemäß § 18 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.**

Verkehrsflächen

#### **Grünland gemäß § 19 NÖ ROG 1976 i.d.g.F.**

Grünland-Land- und Forstwirtschaft

Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

Grünland-Grüngürtel

Grünland-Schutzhäuser

Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland

Grünland-Materialgewinnungsstätten

Grünland-Gärtnereien

Grünland-Kleingärten

Grünland-Sportstätten

Grünland-Spielplätze

Grünland-Campingplätze

Grünland-Friedhöfe

Grünland-Parkanlagen  
Grünland-Abfallbehandlungsanlagen  
Grünland-Aushubdeponie  
Grünland-Lagerplätze  
Grünland-Ödland/Ökofläche  
Grünland-Wasserflächen  
Grünland-Freihalteflächen  
Grünland-Windkraftanlagen

## Legende

Festlegung der Widmungsart:

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

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

AW: Emissionen

Festlegung der Widmungsart:

## Bauland-Wohngebiete

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

## Verkehrsflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Schnecken, 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 Fledermäuse sowie bei LRT wie Wälder

AW: Versiegelung, zusätzliche Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

### Grünland-Grüngürtel

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Schutzhäuser

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Vermehrter Tourismus – Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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-Gärtnerieien

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Spielplätze

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Schnecken, 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 Beleuchtung, Beunruhigung, Zerschneidung Habitate

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Friedhöfe

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Lagerplätze

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Säugetiere, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, 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 sowie bei LRT wie Wälder

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Ödland/Ökofläche

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Wasserflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Freihalteflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Flughindernisse, Beunruhigung

## LEGENDE

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

## LEGENDE

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