

## PLANPRÜFBUCH „MARCH-THAYA-AUEN“

### 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>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

Festlegung der Widmungsart:

## Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

AW: Emissionen

Festlegung der Widmungsart:

## Bauland-Wohngebiete

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

AW: Zerschneidung, Versiegelung, Beunruhigung, Beleuchtung

Festlegung der Widmungsart:

### **Bauland-Industriegebiete**

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

## Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen

### Überlagerungswirkung:

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

### Ausstrahlungswirkung:

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Amphibien, Fledermäuse, Säugetiere, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

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

Festlegung der Widmungsart:

## Verkehrsflächen

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Schmetterlinge, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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)
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

### Ausstrahlungswirkung:

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Schutzhäuser

### Überlagerungswirkung:

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

### Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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)
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

### Ausstrahlungswirkung:

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

ÜW nicht möglich, da Bestand

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Materialgewinnungsstätten

Überlagerungswirkung:

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

Ausstrahlungswirkung:

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

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Kleingärten

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Sportstätten

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Spielplätze

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Campingplätze

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Neunaugen & Fische, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich



Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Parkanlagen

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Aushubdeponie

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Lagerplätze

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer, Wälder	Säugetiere, Amphibien, Reptilien, Schmetterlinge, Käfer, Libellen, Wiesen/Rasen, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, 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)
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Wasserflächen

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer	Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Fledermäuse, Säugetiere, Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder, Vögel	-

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Freihalteflächen

**Überlagerungswirkung:**

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

**Ausstrahlungswirkung:**

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

Festlegung der Widmungsart:

## Grünland-Windkraftanlagen

**Überlagerungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer, Wälder	Fledermäuse, Säugetiere, Amphibien, Schmetterlinge, Reptilien, Käfer, Libellen, Wiesen/Rasen, Auwälder, Vögel

**Ausstrahlungswirkung:**

<b>Nicht prüfrelevant</b>	<b>Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)</b>
Reptilien, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Libellen, Muscheln, Gewässer, Wiesen/Rasen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Säugetiere, Vögel

ÜW für Neunaugen & Fische, Muscheln, Gewässer nicht möglich

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

AW: Flughindernis, Beunruhigung



## LEGENDE

<b>Legende</b>	
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
<b>Tierarten Anhang II</b>	<b>Gruppe im Planprüfbuch</b>
1324 <i>Myotis myotis</i> Großes Mausohr	Fledermäuse
1335 <i>Spermophilus citellus</i> Ziesel	Säugetiere
1337 <i>Castor fiber</i> Biber	Säugetiere
1355 <i>Lutra lutra</i> Fischotter	Säugetiere
1220 <i>Emys orbicularis</i> Europäische Sumpfschildkröte	Reptilien
1993 <i>Triturus dobrogicus</i> Donaukammolch	Amphibien
1188 <i>Bombina bombina</i> Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1130 <i>Aspius aspius</i> Rapfen, Schied	Neunaugen & Fische
1124 <i>Gobio alpinus</i> Weißflossen-Gründling	Neunaugen & Fische
1134 <i>Rhodeus sericeus amarus</i> Bitterling	Neunaugen & Fische
1114 <i>Rutilus pigus</i> Frauenerfling	Neunaugen & Fische
1149 <i>Cobitis taenia</i> Steinbeißer	Neunaugen & Fische
1145 <i>Misgurnus fossilis</i> Schlammpeitzger	Neunaugen & Fische
1157 <i>Gymnocephalus schraetzeri</i> Schräzler	Neunaugen & Fische
1160 <i>Zingel streber</i> Streber	Neunaugen & Fische
1159 <i>Zingel zingel</i> Zingel	Neunaugen & Fische
1088 <i>Cerambyx cerdo</i> Großer Eichenbock	Käfer
1086 <i>Cucujus cinnaberinus</i> Scharlachkäfer	Käfer
1083 <i>Lucanus cervus</i> Hirschkäfer	Käfer
1074 <i>Eriogaster catax</i> Hecken-Wollflügel	Schmetterlinge
1060 <i>Lycaena dispar</i> Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 <i>Maculinea nausithous</i> Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 <i>Maculinea teleius</i> Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1037 <i>Ophiogomphus cecilia</i> Grüne Keiljungfer	Libellen
1032 <i>Unio crassus</i> Gemeine Flußmuschel	Muscheln
<b>Vogelarten Anhang I Vogelschutzrichtlinie</b>	
alle im Gebiet ausgewiesenen Vogelarten	Vögel

## LEGENDE

---

<b>Lebensraumtypen Anhang I</b>	<b>Gruppe im Planprüfbuch</b>
Mit * markiert sind <b>prioritäre</b> Schutzobjekte.	
3130 Schlammfluren	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer	Gewässer
<b>1530* Halophile annonische Lebensräume</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
<b>2340* Pioniervegetation auf sauren Sanddünen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
<b>6240* Osteuropäische Steppen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
<b>6250* Tiefgründiger Lößtrockenrasen</b>	<b>Wiesen/Rasen</b>
6440 Brenndolden-Auenwiesen	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
<b>91G0* Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder</b>	<b>Wälder</b>
9160 Mitteleuropäischer, illyrischer bodenfeuchter Eichen-Hainbuchenwald	Wälder
<b>91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen</b>	<b>Auwälder</b>
91F0 Eichen-, Ulmen-, Eschenauen	Auwälder