

PLANPRÜFBUCH “THAYATAL bei HARDEGG“

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

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

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Änderung einer Bauland-Widmungsart in Bauland-Industriegebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

AW: Emissionen

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Wohngebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Kerngebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Betriebsgebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Zerschneidung, Versiegelung, Beunruhigung, Beleuchtung

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Industriegebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

AW: Emissionen, Beunruhigung, Versiegelung, Barrierewirkung, Beleuchtung

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Agrargebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Bauland-Sondergebiete

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Gebiete für erhaltenswerte Ortsstrukturen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Amphibien, Fledermäuse, Fischotter, Käfer, Schmetterlinge

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Verkehrsflächen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Schmetterlinge, Fischotter, Amphibien, Käfer

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Land- und Forstwirtschaft

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Land- und Forstwirtschaftliche Hofstellen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter, 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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Grüngürtel

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Schutzhäuser

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Erhaltenswerte Gebäude im Grünland

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

ÜW nicht möglich, da Bestand

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Materialgewinnungsstätten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien

AW: Zerschneidung, Verlust von Jagd und Nahrungshabitaten, Beunruhigung

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Gärtnerereien

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Kleingärten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Sportstätten

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

AW: Beunruhigung

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Spielplätze

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Campingplätze

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

AW Beleuchtung, Beunruhigung, Zerschneidung Habitate

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Friedhöfe

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fischotter, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Parkanlagen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fischotter, Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Abfallbehandlungsanlagen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Gewässer	Fischotter, Fledermäuse, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Aushubdeponie

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
	Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Lagerplätze

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Fischotter, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

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

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Ödland/Ökofläche

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Wasserflächen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen&Fische, Fischotter, Gewässer	Fledermäuse, Amphibien, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Freihalteflächen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Fledermäuse, Fischotter, Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	-

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Festlegung der Widmungsart:

Grünland-Windkraftanlagen

Überlagerungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Neunaugen & Fische, Gewässer, Wälder	Fischotter, Fledermäuse, Käfer, Amphibien, Schmetterlinge, Schnecken, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Auwälder

Ausstrahlungswirkung:

Nicht prüfrelevant	Prüfrelevant (VP nach ROG notwendig)
Amphibien, Neunaugen & Fische, Käfer, Schmetterlinge, Schnecken, Gewässer, Wiesen/Rasen, Felsen, Höhlen, Wälder, Auwälder	Fledermäuse, Fischotter

ÜW für Neunaugen&Fische, Gewässer nicht möglich

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

AW: Flughindernis, Beunruhigung

LEGENDE

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Legende	
Lebensraumtypen Anhang I	Gruppe im Planprüfbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
3130 Schlammfluren	Gewässer
3150 Natürliche Stillgewässer mit Wasserschweber-Gesellschaften	Gewässer
3260 Fluthahnenfußgesellschaft	Gewässer
4030 Trockene europäische Heiden	Wiesen/Rasen
6110* Lückige Kalkpionierrasen	Wiesen/Rasen
6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen	Wiesen/Rasen
6240* Osteuropäische Steppen	Wiesen/Rasen
6410 Pfeifengraswiesen	Wiesen/Rasen
6430 Nitrophile Hochstaudenfluren	Wiesen/Rasen
6510 Glatthaferwiesen	Wiesen/Rasen
8230 Pionierrasen auf Silikatkuppen	Felsen/Schuttfluren
8220 Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation	Felsen/Schuttfluren
8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen	Höhlen
9110 Hainsimsen-Buchenwälder	Wälder
9130 Mullbraunerde-Buchenwälder	Wälder
9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder	Wälder
9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder	Wälder
9180* Schlucht- und Hangmischwälder	Wälder
91E0* Erlen-, Eschen- und Weidenauen	Auwälder

LEGENDE

Die Vogelschutzrichtlinie wurde in dieser Beurteilung nicht berücksichtigt!

Tierarten Anhang II	Gruppe im Projektbuch
Mit * markiert sind prioritäre Schutzobjekte.	
1303 Rhinolophus hipposideros Kleine Hufeisennase	Fledermäuse
1308 Barbastella barbastellus Mopsfledermaus	Fledermäuse
1324 Myotis myotis Großes Mausohr	Fledermäuse
1355 Lutra lutra Fischotter	Fischotter
1166 Triturus cristatus Kammolch	Amphibien
1188 Bombina bombina Rotbauchunke, Tieflandunke	Amphibien
1193 Bombina variegata Gelbbauchunke, Bergunke	Amphibien
1124 Gobio albipinnatus Weißflossen-Gründling	Fische
1149 Cobitis taenia Steinbeißer	Fische
1163 Cottus gobio Koppe	Fische
1083 Lucanus cervus Hirschkäfer	Käfer
1078* Callimorpha quadripunctaria Russischer Bär	Schmetterlinge
1060 Lycaena dispar Großer Feuerfalter	Schmetterlinge
1061 Maculinea nausithous Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1059 Maculinea teleius Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	Schmetterlinge
1014 Vertigo angustior Schmale Windelschnecke	Schnecken