



Legende

- Bestand / Bewertung**
- Arten- und Biotopschutzfunktion (incl. Wertstufennr.)
 - Wälder, Forsten, Laubgehölze, Feldgehölze, Alleen
 - 1 Biotoptyp mit sehr hoher Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (nach §31 und §32 BbgNatSchG besonders geschützte Biotope z.B. Rotbuchenwälder, Moor- und Bruchwälder, genutzte Streuwiesen, Strauchweidengehölze, Alleen)
 - 2 Biotoptyp mit hoher Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (u.a. Biotoptypen, die in bestimmten Ausprägungen nach §31 und §32 BbgNatSchG besonders geschützt sind, wie Laubgehölze, Feldgehölze, Hecken sowie Baumreihen, Mischholzbestände, Laubholzforsten)
 - 3 Biotoptyp mit mittlerer Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (z.B. Nadelholzforsten, Rodungen, junge Aufforstungen, Vorwälder)
 - 0 Biotoptyp mit sonstiger Bedeutung
- Gewässer**
- 1 Biotoptyp mit sehr hoher Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (nach §31 und §32 BbgNatSchG besonders geschützte Biotope z.B. saure Zwischenmoore, Feuchtwiesen nährstoffarmer Ausprägung, artenreiche Feuchtwiesen, naturnahe Kleingewässer, naturnahe Bäche und Gräben, unverbaute Quellen)
 - 2 Biotoptyp mit hoher Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (u.a. Biotoptypen, die in bestimmten Ausprägungen nach §32 BbgNatSchG besonders geschützt sind, wie verarmte, nährstoffreiche Feuchtwiesen und Feuchtwiesen, sonstige Grünlandbrachen und Hochstaudenfluren feuchter Standorte, sonstige unverbaute Kleingewässer und Teiche, verbaute Quellen, naturnahe Bäche und Gräben)
 - 3 Biotoptyp mit mittlerer Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (z.B. Intensivgrasland feuchter Standorte, naturreife Bäche und Gräben)
- Offenland**
- 2 Biotoptyp mit sehr hoher Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (z.B. Sportplatz, Grünfläche nahe Seen)
 - 3 Biotoptyp mit hoher Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (z.B. Grünfläche nahe Siedlung, Friedhöfen, Spielplätze, Dauerkleingärten, Begleitgrün, Parkanlage)
 - 4 Biotoptyp mit mittlerer Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (z.B. Acker, Landwirtschaftlichefläche)
- Siedlungsbereiche**
- 4 Biotoptyp mit nachrangiger Bedeutung als Lebensraum für Pflanzen und Tiere (z.B. bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen)
- Lebensräume**
- Rotwild
 - Migrationen Rotwild
 - Wolf
 - Überführungen
 - Unterführungen
 - Verbesserungspotenzial
 - Migrationen Korridore für große Arten mit großem Raumanspruch
- Beeinträchtigungen / Gefährdungen**
- Straßen mit hohem Verkehrsaufkommen (Autobahn, Land- und Kreisstraße)
 - Bahntrasse

Ingenieure
ISA für Städtebau und Architektur
 D - 67716 Heltersberg
 Hauptstraße 44
 Telefon 0 63 33 - 2 75 98-0
 Fax 0 63 33 - 2 75 98-99
 E-mail info@isa-ingenieure.de

Projekt: Landschaftsplan - Amt Ruhland			
Bauherr: Amt Ruhland	Änderung:	Datum:	Name:
Planinhalt: Schutzgut Arten und Lebensgemeinschaften			
bearbeitet: Sep. 2025	Datum: Sep. 2025	Name: Ma / Le	
gezeichnet: Sep. 2025		Ph / Kr	Ingenieurbüro:
geprüft:			Maßnahmenträger:
Projektnummer: FNP 017	Blattnummer: - 5.1 -	Maßstab: 1 : 20.000	



M 1:20.000