



Projekt zielorientierte Biodiversitätsförderung ERLÄUTERUNGEN GRUNDLAGENPLAN

Naturschutz



Naturschutz



Pufferzone Naturschutz

Feuchtwiesen



Feuchtwiesen



Trockenwiesen und -weiden

Lebensraumkorridor

Umgebung

- Naturschutz- und Amphibienlaichgebiete

- Gewässer



- Waldränder/lichter Wald

- Obstgärten

- Leitstrukturen Wildtierkorridore

- Landschaftsverbindungen Richtp.



Ackerbiotope



Obstgärten



Reben

Kategorie	Funktion	Beschreibung
Naturschutz	Bereits geschützte oder nach Art. 18 NHG schutzwürdige Lebensräume Gebiete mit einem sehr hohen ökologischem Wert. Ausbreitungszentren für Populationen von seltenen Arten.	<ul style="list-style-type: none">• Flächen mit bestehenden eigentümerverbindlichen Schutzbestimmungen: Schutzverordnungen Zonen I, vertraglich gesicherte Flächen (Übergangsverträge, Bewirtschaftungsverträge, Bewirtschaftungsaufträge)• Objekte aus Lebensrauminventaren des Bundes<ul style="list-style-type: none">– Hoch- und Flachmoore– Trockenwiesen und -weiden– Amphibienlaichgebiete (Teil A)– Auen– Naturschutzobjekte aus kantonalem Inventar 80 inkl. Ergänzungen
Naturschutz Pufferzone	Pufferzonen um Naturschutzgebiete	Flächen im kantonalen Naturschutz-Pflegeplan Naturschutzzonen II (Umgebungsschutzzonen)
Trockenwiese /-weide	Flächen mit hohem Standortpotenzial für trockene Wiesen und Weiden	Potenzialflächen «trocken». Für die Computermodellierung wurde verwendet: <ul style="list-style-type: none">• Bodenkarte• Strahlung• Wärme• Niederschlag• Hangneigung• Relief

Kategorie	Funktion	Beschreibung
Feuchtwiese	Flächen mit hohem Standortpotenzial für feuchte Wiesen	Potenzialflächen «feucht» Für die Computermodellierung wurde verwendet: <ul style="list-style-type: none"> • Bodenkarte • Strahlung • Wärme • Niederschlag • Hangneigung • Relief
Lebensraumkorridor	Ergänzende Flächen als Trittsteine oder Korridore	<ul style="list-style-type: none"> • Amphibienlaichgebiete aus Bundesinventar (Teil B) • Umgebung (Puffer 50m) von Naturschutzgebieten • Umgebung (Puffer 30m) von Seen und offenen Fließgewässern • Umgebung (Puffer 30m) wertvolle Waldgebiete (Lichtwald-Objekte) und Waldränder nach kantonalem Waldentwicklungsplan (WEP) • Arrondierung zu Obstgärten mit Qualitäten A, B oder C (Unternutzen und im Umkreis von 50m) • Landschaftsverbindungen nach kantonalem Richtplan • Umgebung (Puffer 15m) Leitstrukturen in nationalen und regionalen Wildtierkorridoren
Ackerbiotope	Flächen zur ökologischen Aufwertung des Ackergebiets	Fruchtfolgefleichen der Nutzungseignungsklassen 1-5 ohne längsbewirtschaftete Weg- und Waldrandbereiche (Bereinigung bei Verifizierung), Puffer 20m
Obstgärten	Potenziell ökologisch wertvolle Obstgärten	Obstgärten mit mind. 10 Bäumen, Qualitäten A, B, C (gesamte LN). Digitalisierung ab Luftbild.
Reben	Flächen zur ökologischen Aufwertung von Rebflächen	Rebflächen (gesamte LN)