# Legende Plan 05 - Arten und Lebensräume

#### Belastungsrisiken



Siedlungsflächen/ Verkehr (Stör-/Gefahrenpotential, Zerschneidungswirkung)



Windrad

### Typen Lebensräume



Wald-/ Gehölzlebensräume (gem. ALKIS)



Dauergrünland (gem. ALKIS)



sonstiges Offenland



Gewässer



Lebensräume in Steinbrüchen (aktiv u. stillgelegt)



Urbane Lebensräume

# Schutzgebiete & besondere Lebensräume



Vogelschutzgebiet



Fauna-Flora-Habitat-Gebiet



Naturschutzgebiet



Pauschal geschütztes Biotop (gem. LANIS)



FFH-Lebensraumtyp (gem. LANIS)

## **Habitatpotentiale und Wanderrouten**



Wanderkorridore Wald/ Halboffenland europaweite u nationale Bedeutung

Schwerpunkträume Artenschutz windenergiesensible Vogel-und Fledermausarten (Fachbeitrag Artenschutz für die Planung von Windenergieanlagen in RLP):



Rotmilandichtezentrum\*



Waldflächen mit sehr hohem Habitatpotentialfür Fledermäuse\*\* Hinweis zu Biotopen und Lebensräumen: Kartierung pauschal geschützter Biotope in Bearbeitung aktueller Sachstand s.Karte zur Biotopkartierung d. Ortsrandlagen Ergänzung/ Aktualisierung nach Abschluss der Kartierung

- \* Generiert aus Verbreitungsdaten u. DDH Habitatmodell Rotmilan nach Katzenberger 2019
- \*\*Bechsteinfledermmaus, Mopsfledermaus, Braunes Langohr
- generiert gem. saldstrukturbasiertem Habitatmodell

#### Quelle

https://lfu.rlp.de/natur/artenvielfalt-in-der-energiewende/erneuerbare-energien-und-naturschutz