

Legende

Ergebnis faunistische Untersuchung 2022

- Begehung 1: 13.04.2022
- Begehung 2: 07.05.2022
- Begehung 3: 07.06.2022
- Begehung 4: 08.07.2022

Arten:

- Fi - Feldlerche
- G - Goldammer
- Gü - Grünspecht
- Mb - Mäusebussard
- Msp - Mittelspecht
- Nt - Neuntöter
- Rm - Rotmilan
- S - Star
- Ssp - Schwarzspecht
- Swm - Schwarzmilan

Reviere der jeweiligen Vogelart

Bestand

Nutzungstypen:

gem. Kompensationsverordnung Hessen 2018 des Hessischen Ministeriums für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz

- 01.120 Eichenmischwald
- 01.135 Sonstiger Eichenwald
- 01.299 Sonstige Nadelwälder (Fichtenwald)
- 02.200 Gebüsche, Hecken, Säume heimischer Arten auf frischen Standorten
- 04.110 Einzelbaum
- 04.210 Baumgruppe, Baumreihe
- 04.600 Feldgehölze (Baumhecken), großflächig
- 06.310 Extensiv genutzte Flachland-Mähwiesen
- 06.350 Intensiv genutzte Wirtschaftswiese und Mähweide, inkl. Neuanlage
- 09.160 Straßenränder
- 10.510 Sehr stark oder völlig versiegelte Flächen (Wege)
- 10.610 Bewachsene, unbefestigte Feldwege
- 11.191 Acker, intensiv genutzt
- Misthaufen

Pflanzennamen/ Abk.

Bäume:

- BPE Betula pendula - Birke
- FS Fagus sylvatica - Buche
- MSP Malus spec. - Apfel
- PAB Picea abies - Fichte
- PSP Prunus spec. - Kirsche
- PSY Pinus sylvestris - Kiefer
- QRO Quercus robur - Eiche

Sträucher:

- Cav Corylus avellana - Hasel- (Strauch)
- Cb Carpinus betulus - Hainbuchenhecke
- Ps Prunus spinosa - Schlehe/ Schwarzdorn
- Rf Rubus fruticosus - Brombeere

krautige Arten und sonstige niedere Pflanzen:

- ami Achillea millefolium - Schafgarbe
- gal Galium album - Weißes Labkraut
- ra Ranunculus acris - Scharfer Hahnenfuß
- to Taraxacum sect. Ruderalia - Wiesen Löwenzahn
- ud Urtica dioica - Brennnessel

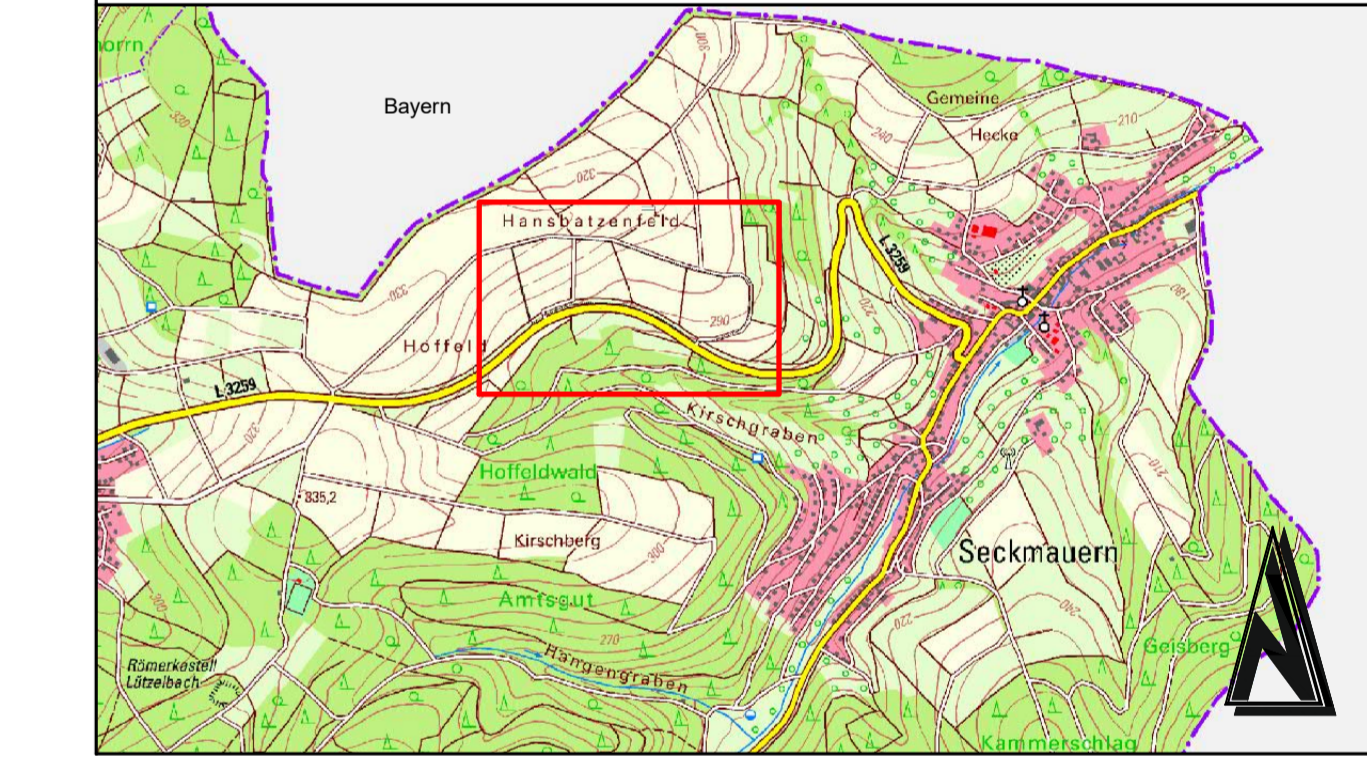
Maßnahmen zum Artenschutz

- AS1** Bauzeitenregelung (im gesamten Geltungsbereich)
- AS2-A** Entwicklung von Bruthabitaten für die Feldlerche
- AS2-B** 5m breiter Brachestreifen. Dieser ist jährlich zwischen Februar und März umzubrechen. Alle zwei Jahre ist der Standort des Allgrasstreifens mit dem Standort des Brachestreifens zu wechseln.
- AS2-C** 5m breiter Allgrasstreifen. Dieser ist jährlich zwischen Februar und März umzubrechen. Alle zwei Jahre ist der Standort des Allgrasstreifens mit dem Standort des Brachestreifens zu wechseln.
- AS3** Entwicklung von Bruthabitaten für Neuntöter und Goldammer
- AS4** Bodenabstand der Einzäunung (im gesamten Geltungsbereich)
- AS5** Ökologische Baubegleitung/ ÖBB (im gesamten Geltungsbereich)

Sonstige Informationen

- Kartierung §30-Fläche gem. BNatSchG, Glatthaferwiese
- Geltungsbereich PV-Freifläche
- Kartierraum (20m um Geltungsbereich PV-Freiflächen)
- Gemarkungsgrenze

Übersichtsplan ohne Maßstab



Änderung	Bearbeitung	Prüfung	Datum

Bauherr/ AG: **ABO Wind AG**
65195 Wiesbaden

Projekt Bez.: **Bebauungsplan "Photovoltaik-Freiflächenanlage Lützel-Wiebelsbach/ Seckmauern, an der L 3259" hier: Fachbeitrag Artenschutz**

Zeichnung: Bestands- und Maßnahmenplan	Maßstab: 1:1.000	Anhang: 2,1
---	-------------------------	--------------------

Zeichen	Vermessung	Bearbeitung	CAD/Graphik	Prüfung	Baugröße	Blatt Nr.
		NY	KG		1.29 / 0.50	1

Datum: **Mrz 2024** | Projekt Nr.: **2022033** | Entwurfsverfasser: **Bauherr / AG**

igr
Landschaftsplanung
GmbH

Luitpoldstraße 60a
67806 Rockenhausen
Telefon: +49 6361 919-0
E-Mail: info@igr.de