



Legende

Beobachtungsstandorte

- Ⓐ 36,3 Stunden
- Ⓑ 9,5 Stunden
- Ⓒ 9,2 Stunden
- Ⓓ 8,0 Stunden
- Ⓔ 2,0 Stunden
- Ⓕ 6,0 Stunden
- Ⓖ 7,0 Stunden

Flugrouten mit Richtungsangabe

- Rotmilan (April 2015)
- Rotmilan (Mai 2015)

Brutstandorte

- * Rotmilan

Nachrichtlich

- Windvorrangfläche

Feldfrüchte

Zahlenkode	Kürzel	Feldfrucht
7.1	G	Grünland
7.2	Bra	Brache
7.3	M	Mais
7.4.1	WRa	Winterraps
7.5.1	WW	Winterweizen
7.5.2	WG	Wintergerste
7.5.3	WR	Winterroggen
7.5.4	WT	Wintertriticale
7.6.2	SG	Sommergerste
7.6.5	Ha	Hafer
7.7.1	Z	Zuckerrüben
7.7.2	K	Kartoffeln
7.8.1	E	Erbsen
7.10	Blü	Blühstreifen
7.11	So	Sonderkulturen, wie Spargel, Dill usw.
7.12	Oel	Oelsaaten
7.14	GLG	Getreide-Leguminosen-Gemenge
7.15	BW	Buchweizen

Lamprecht & Wellmann GbR
Landschaftsarchitekten und Landschaftsplaner

Ringstraße 27, 29595 Uelzen

Tel: 0581 - 9 73 93 00

Fax: 0581 - 9 71 85 27

E-Mail: info@lw-landschaftsplanung.de

https://www.lw-landschaftsplanung.de

Bearbeiter/-in L. Wellmann

Zeilchner T. Pavel

Geprüft

Zeichen

Erstellt / Geändert 23.03.2016

Blattgröße: DIN A3

Uelzen, 23. März 2016

Bürgerwindpark Dalldorf-Grabau

Avifaunistische Untersuchungen 2015

Rotmilan - Flugrouten April/Mai 2015 mit Feldfrüchten

Blatt Nr. 14

Maßstab: 1:30000