



**380-kV-Leitung Perleberg-Stendal West (Abschnitt Brandenburg)**

Ergebnis Raumnutzungsanalyse von Großvogelarten zur Brutzeit

**Juni**  
(7. + 8. Begehung)

**Flugbewegungen**

- Baumfalk
- Fischadler
- Graugans
- Kranich
- Lachmöwe
- Mäusebussard
- Rohrweihe
- Rotmilan
- Schwarzmilan
- Schwarzstorch
- Seeadler
- Silbermöwe
- Sperber
- Sturmmöwe, 3; Sturmmöwe, 4
- Turmfalke
- Wanderfalke
- Weißstorch
- Wespenbussard

- schwarze Zahl am Beginn der Linie: Flugnummer
- farbige Zahl auf Linie: Anzahl, wenn mehr als ein Individuum
- rastende oder sitzende Vögel sind als Punkt dargestellt
- landende oder abfliegende Vögel sind als Punkt vor bzw. hinter der Flugbewegung dargestellt

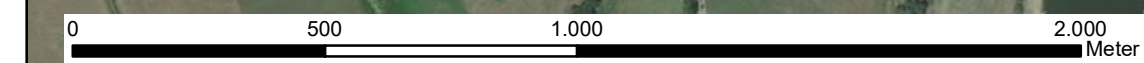
**Rastende Vögel**

- rastende/äsende/sitzende Vögel

- Gra Graugans
- Kch Kranich
- Mb Mäusebussard
- Swm Schwarzmilan
- Ws Weißstorch

**Sonstige Informationen**

- Beobachtungspunkte
- Untersuchungsgebiet 1.000m-Korridor



|   |           |
|---|-----------|
| <b>380-kV-Leitung Perleberg-Stendal West (Abschnitt Brandenburg)</b>  |           |
| Raumnutzungsanalyse (Brutzeit)  | Karte 04d |
| Im Auftrag von  |           |
| Institut für ökologische Planungshilfe<br>Hochkirchstr. 8<br>D-10829 Berlin<br>Fon: 030-4621765<br>Fax: 030-46066420<br>okoplan-gbr@t-online.de |           |
| November 2020   | 1:15.000  |