

**Avifaunistische Untersuchungen im Bereich der  
Windpotenzialflächen „Eldena“,  
Landkreis Ludwigslust-Parchim, Mecklenburg-  
Vorpommern**

Ergebnisse der Beobachtungspunkt-gestützten  
Raumnutzungserfassungen

- Karte Nr. 22: Rohrweihe, Seeadler und Wespenbussard  
(Greifvogelarten, die im Gebiet nur als Nahrungsgäste  
oder Durchzügler auftreten) im Juni und  
Juli (02.06. bis 26.07.2016) -

**Beobachtungspunkte**

- B Nordwest
- B Südost
- B Südwest
- C Nord
- C Süd

**Flugwege**

- Rohrweihe, dur, < 1 min.
- Rohrweihe, dur, 4-6 min.
- Rohrweihe, pir, 1-3 min.
- Seeadler, pir, 1-3 min.
- Seeadler, dor, 1-3 min.
- Wespenbussard, dur, < 1 min.

dur = deutlich unterhalb der Rotorreichweite  
pir = potenziell innerhalb der Rotorreichweite  
dor = deutlich oberhalb der Rotorreichweite

**Kontrollzeit:** 17,74 h

**Untersuchungsgebiet**

- 1000 m Radius
- Potenzialflächen
- Sektor

