



AfD Regionsfraktion
Hildesheimer Straße 20
30169 Hannover

Abgeordneter
Dietmar Friedhoff

E-Mail:
AfD-
Fraktion@regionsversammlung.de

Herrn
Regionspräsidenten Hauke Jagau
-im Hause-

Hannover, den 26.06.18



Thema

**Anfrage gemäß § 56 S 2 NKomVG in Verbindung mit § 9 Geschäftsordnung
d. Regionsversammlung vom 15. November 2016.**

Die Population des Rotmilans in Deutschland umfasst ca. 15.000 Brutpaare. Nach Angaben der Deutschen Wildtierstiftung gehört der Rotmilan durch Rückgang der Bestände und menschlicher Einwirkung zu einer bedrohten Wildtierart (Bedrohungsstufe 3).

Insbesondere der Ausbau der Windenergie ist zur Gefahr für den Greifvogel geworden.

Mit der zunehmenden Öffnung des Waldes als potenziellen Standort für Windenergieanlagen entstehen weitere gravierende Konflikte zwischen Windenergie und dem Natur- und Artenschutz.

Nach Angaben der Deutschen Wildtierstiftung fallen jährlich ca. 250.000 Fledermäuse und 12.000 Greifvögel den Windkraftanlagen zum Opfer.

In der Region Hannover besitzt der Rotmilan Brutstätten u.a. am Steinhuder Meer und im Umfeld der Nordhannoverschen Moore, sowie flächendeckend in verschiedenen Teilen der Region.

Bestand und Erhalt des Rotmilan, für den Deutschland gemäß nationaler Biodiversitätsstrategie eine besondere Verantwortung trägt, ist uns von besonderem Interesse.

Anfrage:

1) Wie hoch beziffert die Verwaltung die Population des Rotmilan in der Region (gern auch Schätzwerte)?

2) Trifft die Beurteilung der Deutschen Wildtierstiftung, dass die Bestände des Rotmilan aufgrund menschlicher Einwirkungen zurückgehen auch für die Region zu? (Bitte begründen)

- a) Wenn nein, woran liegt das nach Einschätzung der Region?
- b) Wenn ja, was sind die Gründe dafür?

3) In welchen Gebieten in der Region hat der Rotmilan seine Lebensräume/ Brutstätten?

- a) Welche befinden sich in Naturschutzgebieten?
- b) Welche in Landschaftsschutz- und Wildschongebieten?
- c) Wo wurden Brutstätten/ Lebensräume außerhalb von Schutzgebieten dokumentiert?

4) Welchen Einfluss hat der Bau und Betrieb von Windkraftanlagen auf Population und Artenvielfalt von Greifvögeln in der Region? (Bitte begründen)

5) Stellen Windkraftanlagen aus Sicht der Verwaltung eine Bedrohung für Greifvögel wie den Rotmilan dar?

6) Nach Angaben der Deutschen Wildtierstiftung fallen jährlich 12.000 Greifvögel Windkraftanlagen zum Opfer. Welche Zahlen liegen der Verwaltung diesbezüglich vor? Wie viele Rotmilane sind durch Windkraftanlagen in der Region ums Leben gekommen?

- a) Wenn keine Daten verfügbar: Warum werden diese Daten nicht erhoben?

7) Welche Auswirkungen hat Bestand und Lokalisation von Brutstätten von Greifvögeln wie den Rotmilan auf Ausweisung, Bau und Inbetriebnahme von Windkraftanlagen?

8) Wird in örtlicher Nähe eines/-r Windkraftparks/ Windkraftanlage eine Brutstätte des Rotmilan entdeckt, welche Maßnahmen durch die Regionsverwaltung hat dies zur Folge? Unter welchen Umständen wird der Bau oder Betrieb einer Windkraftanlage aus diesem Grund gestoppt?

Mit freundlichen Grüßen

Dietmar Friedhoff



AfD Regionsfraktion
Hildesheimer Straße 20
30169 Hannover

Abgeordneter
Dietmar Friedhoff

E-Mail:
AfD-
Fraktion@regionsversammlung.de

