

Aan de NV Westenwind

T.a.v.: Joke Desaever

uw kenmerk
brief van 20 febr. 2003

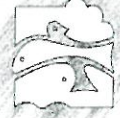
ons kenmerk
Adviesnota IN.A.2003.47.

Bijlagen

vragen naar / e-mail
Joris Everaert
joris.everaert@instnat.be

telefoonnummer
02/ 558 18 27

Datum
27/02/2003



**Betreft : Oprichten van één of meerdere windturbine(s) te Zedelgem (Zuidwege).
Aanbevelingen in het kader van een mogelijke impact op vogels.**

Geachte ,

Aan de hand van de gegevens waarover we momenteel beschikken, kan het volgende vermeld worden. Er bevinden zich geen officiële Vogel- en Habitatrichtlijngebieden of Ramsargebieden in de directe omgeving van de windturbinelocatie. Het dichtstbijzijnde Natuurgebied ligt op ongeveer 600 m ten OZO van de locatie. Het project voldoet hiervoor dus aan de 'algemene' randvoorwaarden beschreven in de Omzendbrief EME/2000.01.

Gebieden die geen specifieke bescherming genieten maar wel belangrijke (aantallen) vogels worden aangetroffen, moeten ook grondig geëvalueerd worden voor het plaatsen van windturbines. Dit heeft zich ook wettelijk vertaald. In de Omzendbrief staat dat 'ook in geval van specifieke vogelsoorten een afstandregel van 500 tot 700 m dient gerespecteerd te worden. De mogelijke impact van windturbines op de aanwezige vogelpopulaties moet worden ingeschat en er moet ook onderzoek gebeuren naar de broedvogelpopulaties, de pleisterende en foeragerende vogelsoorten, en trekroutes.'

In de directe omgeving van de voorgestelde locatie zijn geen bijzonder vogelrijke gebieden gesitueerd. Voor zover bekend zijn er geen belangrijke plaatselijke (en seizoensgebonden) vliegbewegingen over de locatie. We hebben ook geen indicaties dat dit wel het geval kan zijn. Op basis van de beschikbare gegevens verwachten we dus relatief weinig negatieve effecten op de vogelpopulaties, en verstrekken bijgevolg een positief advies.

Hoogachtend,

Joris Everaert

Wetenschappelijk attaché – Bioloog

Project: "Effecten van windturbines op habitatgeschiktheid met betrekking tot vogelpopulaties: lange termijn monitoring en adviesverlening"

