

**ADVIES VAN HET INSTITUUT VOOR NATUUR- EN BOSONDERZOEK INBO.A.2007.14.**  
**Wetenschappelijke instelling van de Vlaamse overheid**  
**Kliniekstraat 25, 1070 Brussel**  
**www.inbo.be**



***BETREFT : Oprichten van (3) windturbines op het industrieterrein AKMO zone  
in Assenede.***

Nummer : INBO.A.2007.14.  
Datum : 30 – januari – 2007  
Auteur : Joris Everaert  
Vragen naar : Joris Everaert  
tel: 02-558.18.27.  
e-mail: joris.everaert@inbo.be  
Kenmerk aanvraag: - (email)  
Datum aanvraag : 4 – januari – 2007

Geadresseerde :  
DS-Energie  
Havenlaan 38, 9060 Zelzate.  
t.a.v. dhr. Frederik De Smet.

Geachte ,

Aan de hand van de gegevens waarover we momenteel beschikken, en in toepassing van de nieuwe Omzendbrief EME/2006/01–RO/2006/02, kunnen we het volgende vermelden.

Er bevinden zich geen officiële Vogel- en Habitatrichtlijngebieden, Natuurgebieden of andere specifiek beschermde gebieden in de directe omgeving van de geplande windturbinelocatie.

In de directe nabijheid van de locatie zijn geen bijzonder vogelrijke gebieden gesitueerd, en zeer waarschijnlijk ook geen zeldzame en/of grote aantallen vleermuizen.

Het pleister- en rustgebied “Krekengebied Assenede” ligt op meer dan 2 km ten noorden en noordwesten van de geplande windturbinelocatie. Het Krekengebied is van internationaal belang voor overwinterende Kleine Zwanen en Kolganzen, en van regionaal tot nationaal belang voor o.m. overwinterende Gauwe Ganzen, Rietganzen, Smienten en Wilde Eenden.

Het regionaal belangrijk pleister- en rustgebied “Kallemanputte” ligt op ongeveer 1 km ten zuidoosten van de geplande windturbinelocatie.

Deze afstanden zijn voldoende om eventuele verstoring door de windturbines te vermijden.

Voor zover bekend zijn er geen belangrijke plaatselijke (dagelijkse) vliegbewegingen van vogels of vleermuizen over de locatie. We hebben ook geen indicaties dat dit wel het geval kan zijn. Aan de hand van de beschikbare gegevens, kunnen we stellen dat de seizoenale trek van ganzen, duiven en diverse soorten zangvogels ter hoogte van de geplande windturbines over een breed front gaat. Er is geen aanwijzing dat er ook belangrijke stuwtrek van seizoenale trekvogels zou voorkomen. Het aanvaringsaspect zou daardoor relatief beperkt moeten blijven.

Op basis van de beschikbare gegevens verwachten we niet dat er vermijdbare schade zal ontstaan aan de fauna (vogels/vleermuizen), of onvermijdbare en onherstelbare schade aan de fauna in een Vlaams Ecologisch Netwerk (VEN), of een betekenisvolle aantasting van de fauna in een speciale beschermingszone. We verstrekken bijgevolg voor het aspect fauna een positief advies.

Hoogachtend,

Joris Everaert  
Wetenschappelijk attaché – Bioloog  
Team: Soorten en soortenbeheer