

ADVIES VAN HET INSTITUUT VOOR NATUUR- EN BOSONDERZOEK INBO.A.2009.184.
Wetenschappelijke instelling van de Vlaamse overheid
Kliniekstraat 25, 1070 Brussel
www.inbo.be



BETREFT: Bouwvergunningsaanvraag voor 5 windturbines in Halen.
Advies met betrekking op een mogelijke impact op de fauna.

Nummer : INBO.A.2009.184.
Datum : 10 – september – 2009
Auteur/vragen naar: Joris Everaert, tel: 02-558.18.27., e-mail: joris.everaert@inbo.be

Kenmerk aanvraag: e-mail
Datum aanvraag : 9 – september – 2009
Geadresseerde : Agentschap voor Natuur en Bos – Limburg
Koningin Astridlaan 50, bus 5, 3500 Hasselt
t.a.v. Benny Mathijs.

cc. ANB centrale diensten, Interdepartementale Windwerkgroep.

Geachte,

Aan de hand van de gegevens waarover we momenteel beschikken, kunnen we het volgende vermelden.

De geplande windturbines komen in een lijnopstelling langs de E314 te Halen, ten zuiden tot zuidwesten van een industriegebied en verkeerswisselaar. Het Vogel- en Habitatrichtlijngebied "Demervallei" ligt op een minimumafstand van ongeveer 940m en resp. 1200m ten oosten en noordoosten van de turbines (tevens ook VEN gebied). Het Schulensbroek (o.m. binnen het Vogelrichtlijngebied en ook VEN gebied) situeert zich op meer dan 3000m ten oosten van de locatie. Het dichtstbijzijnde VEN gebied ligt op meer dan 1400m.

Het Schulensmeer heeft een belangrijke waarde als pleister- en rustgebied voor watervogels, met in de periode 1995-2001 o.m. de volgende vastgestelde maximaantallen: Wilde Eend (1325), Kraakeend (119), Pijlstaart (54), Wintertaling (112), Smient (103), Kuifeend (119) en Tafeleend (263). Er is vooral tijdens de winterperiode ook een slaapplek van meeuwen (2000-5000 Kokmeeuw+Stormmeeuw).

De beschermde gebieden en belangrijke broed-, pleister- en rustgebieden in de omgeving, liggen op een voldoende grote afstand om significante verstoring in deze gebieden te vermijden.

In het landbouwgebied waar de turbines worden geplaatst, werden tijdens de inventarisatieperiode 2000-2002 voor de Vlaamse Broedvogelatlas nog vooral enkele verspreide zangposten van Veldleeuwerik vastgesteld. Mogelijk is die situatie gelijk gebleven. Het plangebied is ook aangeduid als "zoekzone" voor eventueel nieuwe akkervogelbeheergebieden, zonder dat dit gebied momenteel een zeer bijzondere waarde heeft voor akkervogels. Mogelijk zal na het plaatsen van de turbines wel een kleine tot matige verstoring en aanvaringskans optreden voor akkervogels in dit gebied.

We hebben geen indicaties van belangrijke (massale) lokale trek (voedseltrek/slaaptrek) over de locatie. De seizoenale trek gaat er over een breed front (geen stuw trek), waardoor de impact van het windpark volgens onze inschatting ook relatief beperkt zal blijven. De telresultaten van de trektelpost in het nabijgelegen Schulensbroek, zijn te vinden op <http://www.trektellen.nl/totalen.asp?telpost=68>

Er zijn geen indicaties voor de aanwezigheid van bijzondere aantallen vleermuizen in het gebied.

We verstrekken voor de geplande windturbines een positief advies, maar adviseren hierbij wel om de mogelijke impact op vogels/vleermuizen na het plaatsen van de turbines tijdelijk te monitoren.

Hoogachtend,



Dr. Jurgen Tack,
Administrateur-generaal