

To: [redacted]@ gelderland.nl
Cc: [redacted]@ gelderland.nl; [redacted]@ gelderland.nl; [redacted]@ gelderland.nl
From: [redacted]
Sent: Mon 10/3/2022 11:03:10 AM
Subject: Windpark Doetinchem en GNN
Received: Mon 10/3/2022 11:03:27 AM
[220513 Memo reactie Windpark Doetinchem.docx](#)

Hoi [redacted]

We spraken elkaar vanochtend onder andere over windpark Doetinchem en over de "invloedzone" van een windturbine. De instructieregels voor ons Gelders natuurnetwerk (GNN) en de Groene ontwikkelingszone (GO) kun je hier vinden: <https://gldanders.planoview.nl/planoview/conceptplannen>. Je selecteert dan de geconsolideerde versie februari 2022. De regels voor de GO zijn nader uitgewerkt door GS, deze regels kun je hier vinden:

<https://www.gelderland.nl/themas/omgevingsvisie/regels-groene-ontwikkelingszone>

Uitgangspunt bij de instructieregels is dat je alleen toetst aan deze regels als een nieuwe activiteit of ontwikkeling ook daadwerkelijk plaatsvindt in dat gebied. De gebieden kennen geen externe werking, zoals bijvoorbeeld N2000 wel kent. Bij N2000 kan het zo zijn dat een activiteit buiten N2000gebied is gelegen, maar een dermate negatief effect op het N2000gebied heeft dat de activiteit niet door kan gaan. Er moet dan dus wel aan de beschermingsregels voor N2000 gebied getoetst worden.

Bij de instructieregels uit de Omgevingverordening (wat ook beschermingsregels voor de natuurgebieden zijn) kennen we dat niet. Daar toetsen we alleen aan de instructieregels als een activiteit ook plaatsvindt in (of boven) het gebied. Als ik dus pal naast het GNN iets bouw in een gebied waarvoor wij geen instructieregels hebben / in een gebied waarvoor wij wel instructieregels hebben maar er wordt aan deze instructieregels voldaan, dan kijk je niet naar het effect van die activiteit op het GNN (zoals je bij N2000 gebied dus wel doet). Ook al is die er wellicht wel: de activiteit vindt niet plaats in GNN dus hoef je ook niet naar de instructieregels voor het GNN te kijken.


In de casus windpark Doetinchem heeft meen ik 1 turbine overdraai boven GNN. Voor wat betreft die overdraai toets je aan de instructieregels GNN. Zie ook de memo in de bijlage die ik hier eerder over geschreven heb. Het is niet zodat je hoeft te kijken naar de gehele invloedssfeer van de windturbine en je dat gebied (voor zover vallend binnen GNN) moet toetsen aan de instructieregels voor GNN. Want (nogmaals): Het GNN kent geen externe werking. Kort gezegd: als er geen overdraai boven GNN was geweest, maar wellicht de invloedssfeer van de windturbine wel in GNN viel, had je ook niet gekeken naar de instructieregels voor GNN.

Ik hoop dat het zo duidelijk is, zo niet of mocht je nog nadere vragen hebben, bel/mail me gerust!

Met vriendelijke groet,

[redacted]
Juridisch adviseur

026 [redacted] sms of whatsapp 06 [redacted]@ gelderland.nl | www.gelderland.nl
werkdagen: maandag | dinsdag | woensdag | donderdagochtend | vrijdag

 provincie
Gelderland