

Bijlage E – 4

Opmerkingen concept planMer Partiële herziening VRM Windenergie Zuid-Holland locatie 45 van de Vogelwerkgroep Zoetermeer 18-11-2016

1. Algemeen

Natuurwaarden, ecologie en landschap moeten een volwaardige rol spelen in de besluitvorming. Dat betekent dat álle natuurwaarden en de effecten van windturbines daarop moeten worden onderzocht. Er moet niet alleen gekeken worden naar de beschermingsstatus van de gebieden en van de flora en fauna om een goede afweging te kunnen maken tussen mogelijke locaties voor windenergie.

Het proces om dat goed in beeld te brengen, is niet goed verlopen. Er lijkt nu met name gekeken naar juridische vergunbaarheid.

Er is ons echter steeds voorgehouden in de Klankbordgroep dat deze mate van gedetailleerdheid in de PlanMer niet aan de orde is. Zelfs in de expertmeeting met Pondera en werd dit nog volgehouden; onze ecologen werden niet gehoord op dit punt. Dit is onjuist.

We hebben diverse keren (in onze zienswijze en via de Klankbordgroep) gevraagd om goed onderzoek van de natuurwaarden in de Balij. We zijn van mening dat deze gegevens ook in deze fase nodig zijn om een goede afweging te kunnen maken tussen de diverse locaties. De effecten op vogels (en vleermuizen) op verstoring en sterfte moeten worden onderzocht.

In de startnotitie staat ook dat er een beschrijving van de natuurwaarden moet zijn. Het doel van de planMer is om natuur en milieu waarden en ecologie en landschap een volwaardige rol te laten spelen in de besluitvorming. Deze ontbreekt in de concept planMer.

Ook moet rekening worden gehouden met voorziene ontwikkelingen voor de locaties.

Bij de bureaustudie zoals deze is gedaan voor de concept planMer had gezien moeten worden dat een gebied als Bleizo (12,15,16 VRM) een ander gebied is en waarvoor een andere ontwikkeling gepland is dan een natuurgebied als de Balij. In de plus/min tabel ecologie scores ze echter gelijk (gebruiksfase allebei 0/-).

De commissie MER is het echter in haar advies wél met ons eens, en oordeelt ook dat bij alle locaties een beschrijving van de aanwezige flora en fauna en de onderbouwing van de effecten ontbreekt. Bovendien vinden wij evenals de commissie MER dat er naar cumulatieve effecten moet worden gekeken.

Er ontbreekt bovendien een goede gebiedsbeschrijving van de Balij en de omliggende gebieden die van invloed zijn op de natuurwaarden en ontwikkeling daarvan in de Balij.

Bijvoorbeeld de binnenkort te ontwikkelen Nieuwe Driemanspolder.

2. Flora en faunawet

Er staat in concept planMer onder “belangrijke aspecten” vermeld: “In het onderzoeksgebied **kunnen** beschermde soorten voorkomen”. Bij het bureauonderzoek had duidelijk moeten zijn (we hebben

zelfs de gegevens aangeleverd) dat die beschermde soorten wel degelijk voorkomen in het onderzoeksgebied.

Bij de Flora en faunawet moet worden gekeken naar de invloed op nationaal, regionaal en lokaal niveau. Juist de Balij, waar de lokale effecten zo sterk zijn, wordt in de concept PlanMER als kansrijk bestempeld.

3. Vogels in de Balij

Uitgebreide gegevens over aanwezige soorten vogels zijn door de Vogelwerkgroep Zoetermeer verzameld en niet meegenomen in de concept PlanMER. Het gaat om ongeveer 50 soorten broedvogels waaronder havik, buizerd en boomvalk. Deze laatste soort broedt net aan de andere kant van de A12 in het Westerpark maar gebruikt de Balij als foerageergebied. De havik broedt sinds 3 jaar in het plangebied en is het enige broedpaar in de wijde omgeving. Zowel in de Balij als in het Westerpark broedt de buizerd en er zijn vele vliegbewegingen over de A12.

Tussen Buytenpark, het Noordelijk Plassengebied, de Noord Aa, Gelderswoudse Plas, Vlietland, Balijplas en Groenzoom zijn dagelijkse verplaatsingen zichtbaar van watervogels als eenden en ganzen. Deze foerageren in de polders en gebruiken de plassen als slaapplek. Grote aantallen brandganzen, kolganzen, grauwe ganzen, smienten en andere watervogels overwinteren in toenemende mate in deze gebieden. Met de ontwikkeling van de Nieuwe Driemanspolder als waterberging zullen de aantallen vogels en vliegbewegingen alleen maar toenemen. Van noord naar zuid en vice versa steken deze vogels via de Scheg, het plangebied, de A12 over en vliegen daarbij op rotorhoogte. De gevolgen laten zich raden wanneer haaks op de blauwgroene slinger van recreatie/natuurgebieden windturbines worden geplaatst.

Ook trekvogels als bruine en blauwe kiekendief foerageren in het plangebied. Het betreffende gebied wordt frequent bezocht door bruine kiekendieven die ook een broedpoging hebben gedaan en in de wintermaanden ook door de blauwe kiekendief die als broedvogel vrijwel uit ons land verdwenen is.

De lokale staat van instandhouding komt in het geding waar het gaat om, in deze omgeving, schaarse of zeldzame broedvogels als havik, buizerd en boomvalk. Regionale effecten zijn te verwachten vanwege de aanzuigende werking van vrijkomende territoria in het plangebied. Een ecologische val is te verwachten door calamiteiten wanneer in het plangebied windturbines worden geplaatst.

Dhr. drs. W.W.A. van Meerendonk, voorzitter Vogelwerkgroep Zoetermeer, bioloog/ecoloog

Mw. J. Strous, bestuur Vogelwerkgroep Zoetermeer

Mw. A.J. Hoogvliet, secretaris Vogelwerkgroep Zoetermeer