

To: 5.1.2e | 5.1.2e @gelderland.nl]  
From: 5.1.2e  
Sent: Mon 3/4/2024 8:51:32 AM  
Subject: FW: Verdeelvraagstuk - inbreng Midden Betuwe checken vóór morgen  
Received: Mon 3/4/2024 8:51:00 AM

Ha 5.1.2e,

Voor het verdeelvraagstuk werk ik samen met de andere provincies de excel bij. Morgen staat een overleg. De tekst voor Horst en Telgt heb ik beetje aangepast aan moment in de tijd (al ter inzage gelegen). Ben jij zo akkoord? Als je opmerkingen/aanvullingen hebt hoor ik het ook graag.

Dankjewel!  
5.1.2e

				Gelderland		
Criteria	Uitleg		Bestaande en vergunde parken in cumulatie	H&T minimum VKA (5)	H&T +2 extra	MB
Mortaliteit (st/jr)	Gebaseerd op rekenregels met mortaliteit voor plaatsen turbines binnen km-banden uit onderzoek voor planMER		0,25	0,022	0,008	
Haalbaarheid realisatie voor 2030	Is het windinitiatief vergunbaar voor 2025 en/of kan het uiterlijk 2030 gerealiseerd en in gebruik zijn. Zo draagt het initiatief bij aan de doelstelling voor opwek van hernieuwbare energie voor 2030 zoals vastgelegd in de Regionale Energiestrategie (RES). Hierin worden risico's en onzekerheid meegenomen. <b>GROEN = ZEKER/ GEEL = MATIG REALISTISCH</b>			JA, vaststelling PIP mogelijk Q2 2024. Ontwerp-PIP heeft al ter inzage gelegen. Netaansluiting aanbetaald en beschikbaar.		Matig realistisch een initiatief bevoegd gezag januari 2021 overgedragen gemeente.
Optimale energieopbrengst	Draagt het initiatief bij aan een optimale energieopbrengst binnen de 1-8km zone op bovenregionaal niveau? (GWh/wespendief Volgens: NPRES opwekrekenregels. <b>GROENER = MEER OPWEK</b>	GWh/vogel		4248	4673	
Alternatieven in de RES regio?	Zijn er binnen dezelfde RES regio alternatieve zoekgebieden voorhanden buiten de 1-8 kilometer zone om het bod in te vullen? Is het windinitiatief belangrijk voor de regionale zon/windverhouding? <b>Groen = geen alternatieven/ geel = nodig voor RES bod/ ROOD =genoeg alternatieven</b>			Alle zoekgebieden RES Noord Veluwe binnen de 1-8km zone. Regio ligt voor 99% binnen 8km zone. Draagt 17-22% bij aan RES doelstelling en zon/windverhouding.		Ook ruimte 8km zone. G in zone. MB langs A15.