

Bijlage 2: Betekenis Waterschap Rijn en IJssel in de RESsen en de stand van zaken:

In het onderstaande overzicht is de betekenis van ons waterschap bij de 5 RESsen geschetst:

| | Areaal in ons beheergebied | Enkele highlights m.b.t. de energiestrategie |
|---------------------|----------------------------|---|
| RES Achterhoek | volledig | Mogelijk kan onze bijdrage met biogas van RWZI Etten van betekenis zijn. Ook ligt RWZI Olburgen (met biogaslevering aan Aviko) in deze RES. |
| RES Arnhem-Nijmegen | 1/3 deel | Hierin is het gebied InnoFase gelegen, waar we inzetten op windenergie (voor onze eigen energietransitie) en biogas leveren aan derden. |
| RES Clean Tech | 1/4 deel | In dit gebied kunnen we een grote impact hebben op de energietransitie van Lochem en Zutphen via aquathermie. Daarnaast is het gebied van belang in verband met onze ontwikkeling van windenergie voor onze eigen energietransitie. |
| RES Twente | 1/10 deel | Mogelijk kan onze bijdrage met biogas van RWZI Holten van betekenis zijn. |
| RES West-Overijssel | 1/10 deel | In deze RES zijn geen highlights m.b.t. de energiestrategie te melden. |

De stand van zaken van de RESsen is op dit moment als volgt:

- In september jl. is in de Achterhoek een netwerkorganisatie opgericht bestaande uit maatschappelijke organisaties, overheid en ondernemers. Deze netwerkorganisatie wordt de Achterhoek Board genoemd en bestaat uit een Dagelijks Bestuur, de Achterhoek raad en zes thematafels. De tafel Circulaire economie en Energietransitie is "verantwoordelijk" voor de RES en daaraan nemen we bestuurlijk deel sinds de oprichting. Waterschap Rijn en IJssel is ook aangesloten bij een regelmatig ambtelijk overleg met coördinatoren Duurzaamheid van de Achterhoekse gemeenten. Daarmee zijn we aangesloten bij de juiste organen. De RES Achterhoek ligt volledig in ons beheergebied.
- De RES Arnhem-Nijmegen heeft een aanzienlijk aandeel in ons beheergebied. De Liemerse gemeenten, Doesburg, Rozendaal, Rheden en Arnhem-Noord liggen in deze RES. Montferland gaat waarschijnlijk deel uitmaken van de RES Achterhoek (is nog niet zeker). Inmiddels hebben sessies plaatsgevonden over de ruimtelijke implicaties van duurzame energieopwekking de regio Arnhem-Nijmegen. De vraag is gesteld of we ons waterschap ambtelijk en bestuurlijk willen inzetten voor deze RES. Hier is de optie voorgelegd om afspraken te maken voor een afvaardiging met Waterschap Rivierenland.

- De Clean Tech Regio is al enkele jaren actief; de scope is circulaire economie en energietransitie. Inmiddels vinden gesprekken plaats voor de RES Clean Tech. Ambtelijk nemen we inmiddels deel en ook aan een eerste bestuurlijke bijeenkomst hebben we deelgenomen. De RES Clean Tech delen we met Waterschap Vallei en Veluwe.
- Ons aandeel in RES Twente is gering: hier zijn alleen delen van Rijssen-Holten, Hof van Twente en Haaksbergen gelegen in ons beheergebied. Vanuit Waterschap Rijn en IJssel hebben we nog geen contact met de procesregisseur voor de RES Twente. We delen de RES met Waterschap Vechtstromen en WDOD.
- In de RES West-Overijssel ligt gemeente Deventer. Ons beheergebied bestrijkt hiervan slechts een klein deel. Ook wat betreft deze RES hebben we geen contact met de procesregisseur. We delen de RES met Waterschap Drents Overijsselse Delta.