



Mook en Middelaar: Samenwerking met als doel: grootschalige opwekking in combinatie met behoud en bescherming van het unieke landschap van de Maasduinen in de regio.

Genneep: Samenwerking met als doel: grootschalige opwekking in combinatie met behoud en bescherming van het unieke landschap van de Maasduinen in de regio.

Venray: Het aangrenzende gebied in de provincie Noord-Brabant wordt ook aangewezen voor grootschalige opwekking. In het gemeentelijke beleid zijn nog aanvullende potentiegebieden weergegeven.

Bergen (L): In het gemeentelijk beleid is ook opgenomen dat het energielandgoed de voorkeurslocatie is en dat andere gebieden eventueel pas een vergunning kunnen krijgen na 2023.

Horst aan de Maas: Zonneparken op landbouwpercelen op dit moment niet mogelijk.

Venlo: In Venlo zien we een sterke toename in het benutten van het dak oppervlak bij logistieke hallen.

Weert: Buiten aangeduide potentiegebieden kleinschalige mogelijkheden bijvoorbeeld binnen Bronsgroen.

Nederweert: Beleid zon in voorbereiding (2020).

Peel en Maas: Nieuwe initiatieven voor zonneparken worden aangehouden in afwachting van nieuw beleid.

Beesel: Beesel verkent op dit moment de mogelijkheden voor grootschalige opwekking.

Roermond: Beleid zon in voorbereiding (2020).

Roerdalen: Onderzoek naar eerste zonneweide op afvalstortlocatie.

Leudal: Beleid zon in voorbereiding (2020).

Maasgouw: Onderzoek naar kansen voor zon op water.

Echt-Susteren: Binnen de gemeente is een uitvraag voor 5 (grootschalige) zonneprojecten gedaan met een verwachte uitspraak medio 2020.

Legenda

- Energielandgoed Wells Meer
- Potentiegebieden

**Potentiegebieden zon (2030)
RES NM Limburg**

Opdrachtgever: provincie Limburg
Projectnummer: 370881

Status: Concept
Datum: 16-4-2020
Schaal: 1: 250.000
Formaat: A3

Getekend: JP- Gecontroleerd: SV



© Sweco Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden

I:\NL\504\Pfijder\40378112_Dr_Werk_01_Arbe_en_Onderzoek\GIS\mwf\RES_NLimburg_Resultaten.aprx 16-4-2020 14:50