



# Wijkbericht

April 2024

## Zonneveld in Rijnenburg

Rijnenburg is een kansrijk gebied voor het opwekken van schone energie. De gemeente Utrecht wil hier vier windmolens plaatsen, maar bekijkt nu ook de mogelijkheden voor een zonneveld. Dit staat in de nota 'Opwekgebieden voor schone energie in Utrecht' waarin alle kansrijke opwekgebieden voor schone energie staan beschreven. Tot en met 31 mei kunt u deze nota inzien en er op reageren. De gemeenteraad neemt daarna een besluit.

### Zonneveld in Rijnenburg

Om klimaatverandering tegen te gaan, wil de gemeente Utrecht zoveel mogelijk schone energie zelf opwekken. Dat doen we door slim gebruik te maken van de wind, zon en aardwarmte (warmte uit de bodem). Met een plan-milieueffectrapportage (plan-MER) is onderzocht waar er ruimte is voor het opwekken van schone energie. Daarbij is gekeken hoe schone energie zo min mogelijk gevolgen heeft voor de omgeving én gecombineerd kan worden met andere ontwikkelingen, zoals groen, sport en bedrijvigheid.

Rijnenburg is als kansrijk gebied (focusgebied) voor zonne-energie naar voren gekomen. Als de raad uiteindelijk positief besluit over deze locatie willen we samen met een initiatiefnemer of zelf aan de slag met de volgende stap.

### Vervolgstappen

Alle onderzochte gebieden staan in de nota 'Opwekgebieden voor schone energie in Utrecht'. Rijnenburg is daar één van. Voordat we de nota aanbieden voor besluitvorming aan de gemeenteraad leggen we deze ter inzage. Zodat we de reacties bij de uiteindelijke besluitvorming kunnen meenemen.

We verwachten dat de gemeenteraad eind 2024 definitief besluit of de locatie Rijnenburg kansrijk is voor een zonneveld. Als dat zo is, dan werken we samen met de omgeving een plan uit om zonne-energie mogelijk te maken. Ook doen we verder onderzoek naar wat het betekent voor de omgeving en andere ontwikkelingen in het gebied. Op de achterkant van deze brief vindt u een overzicht van de vervolgstappen.

### Wilt u reageren?

U kunt de nota "Opwekgebieden voor schone energie in Utrecht" tot en met 31 mei inzien op het wijkservicepunt in Vleuten-de Meern (adres: Dorpsplein 1, Vleuten). Of via de website [www.utrecht.nl/energiegebieden](http://www.utrecht.nl/energiegebieden). Hier vindt u ook de meest actuele informatie over schone energie in de gemeente, regio en provincie.

### Windmolens in Rijnenburg

Utrecht wil ook vier windmolens plaatsen in Rijnenburg. Hiervoor ligt al een bestemmingsplan bij de gemeenteraad. De raad zal dit plan binnenkort behandelen om definitief vast te kunnen stellen. Bij goedkeuring door de raad plaatst Rijnse Energie deze windmolens. Meer over dit project leest u op [www.utrecht.nl/rijnenburg](http://www.utrecht.nl/rijnenburg)

### Vragen?

Wilt u meer weten over de mogelijkheden voor een zonneveld in Rijnenburg? En wat nu de vervolgstappen zijn of hoe u formeel kunt reageren op de beleidsnota? Neem dan contact op met de omgevingsmanager Erwijn Harsevoort, via [erwijn.harsevoort@utrecht.nl](mailto:erwijn.harsevoort@utrecht.nl). Voor andere vragen kunt u terecht bij het algemene telefoonnummer 14 030.

### Op de hoogte blijven?

Nieuws over de ontwikkelingen in Rijnenburg delen we onder meer via de digitale nieuwsbrief van de gemeente Utrecht. Meld u aan via [www.utrecht.nl/nieuwsbrief](http://www.utrecht.nl/nieuwsbrief) en kies voor nieuws uit de wijk Vleuten-de Meern.

# Tijdspad Focusgebieden Wind en Zon

