

Brancheverenigingen  
betrokken bij aanleg bodemenergiesystemen

Brabantlaan 1  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch  
Telefoon (073) 681 28 12  
Fax (073) 680 76 80  
www.brabant.nl  
IBAN NL86INGB0674560043

Bereikbaarheid  
openbaar vervoer en fiets:  
www.brabant.nl/route

**Onderwerp**

De overgangsregeling voor gesloten bodemenergiesystemen

Geachte heer, mevrouw

In deze brief informeren wij u over nieuwe provinciale regels waaraan bodemenergiesystemen moeten voldoen in Noord-Brabant. Ook informeren wij u over een overgangsregeling die geldt voor de aanleg van gesloten bodemenergiesystemen. Wij sturen u deze brief omdat wij denken dat deze informatie van belang is voor u.

**Datum**

7 juni 2022

**Ons kenmerk**

C2297896/5072897

**Uw kenmerk**

-

**Contactpersoon**

I.A. (Ingrid) Roelse

**Telefoon**

(06) 52 79 43 95

**Email**

iroelse@brabant.nl

**Bijlage(n)**

1

**De nieuwe provinciale regels hebben betrekking op:**

- De diepte waarop gesloten en open bodemenergiesystemen mogen worden aangelegd;
- Het gebruik van circulatievloeistoffen bij gesloten energiesystemen;
- De melding van kleine open bodemenergiesystemen.

De regels gaan in als de Omgevingswet in werking treedt, naar verwachting op 1 januari 2023. De regels hebben het doel om de grondwaterpakketten in onze provincie te beschermen. Het doorboren van de kleilaag die de daaronder gelegen grondwaterpakketten beschermt, levert een risico op voor de verontreiniging van het grondwater. Daarom is het doorboren van deze kleilaag niet langer toegestaan voor gesloten bodemenergiesystemen. Open bodemenergiesystemen mogen onder voorwaarden nog wel dieper dan de kleilaag worden aangelegd. Als circulatievloeistof zijn alleen nog water, kaliumcarbonaat en monopropyleenglycol toegestaan. Voortaan moeten ook open bodemenergiesystemen met een debiet van minder dan 10 m<sup>3</sup> per uur gemeld worden.

Zie de bijgevoegde folder voor een overzicht van alle regels voor bodemenergiesystemen in de nieuwe provinciale Omgevingsverordening en meer toelichting, of volg deze link:

<https://www.omgevingswetinbrabant.nl/verhalen/nieuwe-regelsbodemenergiesystemen>

**Datum**

7 juni 2022

**Ons kenmerk**

C2297896/5072897

### **Evenwicht tussen beschermen en benutten**

De nieuwe regels beperken de mogelijkheden voor de toepassing van gesloten bodemenergiesystemen in gebieden waar de kleilaag ondiep ligt. Daarmee worden mogelijk plaatselijk de mogelijkheden voor de energietransitie beperkt. We hebben bij vaststelling van de regels gezocht naar een zo goed mogelijke balans tussen de bescherming van het grondwater en de mogelijkheden voor de energietransitie en de woningbouw.

Nieuwe bouwprojecten kunnen nu alvast rekening houden met de regels die van kracht worden als de Omgevingswet en daarmee de Omgevingsverordening in werking treedt. Voor woningbouwprojecten (nieuwbouw of renovatie) die al in een vergevorderd stadium zijn en waarbij voor de warmtevoorziening is gerekend op het gebruik van gesloten bodemenergiesystemen is voorzien in een overgangsregeling. Dit om onevenredige vertraging of kostenverhoging voor dergelijke projecten te voorkomen.

### **Criteria overgangsregeling**

Om gebruik te mogen maken van de overgangsregeling moet aan een aantal criteria worden voldaan. De overgangsregeling geldt tot 1 juli 2024. Dit betekent dat projecten die gebruik maken van de overgangsregeling tot uiterlijk 1 juli 2024 de tijd hebben om de boorwerkzaamheden ten behoeve van een bodemenergiesysteem uit te voeren.

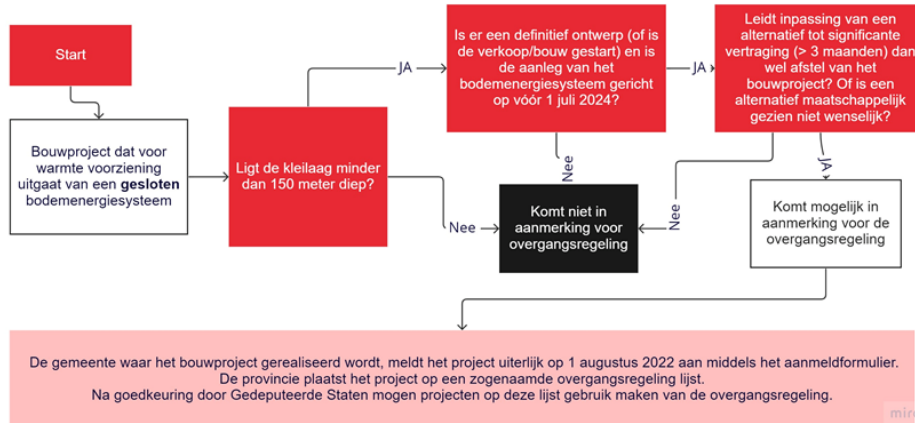
De criteria zijn:

- Bouwproject dat voor de warmtevoorziening uitgaat van gesloten bodemenergiesysteem
- De kleilaag ligt ter plaatse op een diepte van minder dan 150 m-mv
- Bouwproject is in de fase van definitief ontwerp (of een fase die daarop volgt zoals de verkoop is gestart, de bouwvergunning is aangevraagd of de bouw is al begonnen)
- De planning van het bouwproject is gericht op aanleg van het gesloten bodemenergiesysteem voor 1 juli 2024
- Inpassing van een alternatief voor een gesloten bodemenergiesysteem leidt tot significante vertraging (>3 maanden) dan wel afstel van het project of een alternatief is onwenselijk.

Om in aanmerking te komen voor de overgangsregeling moet aan alle criteria voldaan zijn.

Onderstaand worden de criteria van de overgangsregeling bodemenergie schematisch weergegeven.

## Selectiecriteria overgangsregeling gesloten bodemenergiesystemen



Datum

7 juni 2022

Ons kenmerk

C2297896/5072897

## Gemeenten melden bouwprojecten voor overgangsregeling aan bij provincie

Gemeenten inventariseren bouwprojecten die (naar verwachting) voldoen aan de criteria en melden deze aan bij de provincie. Dit kan tot uiterlijk 1 augustus 2022. Na beoordeling stellen GS een lijst met projecten vast die gebruik mogen maken van de overgangsregeling. Na inwerkingtreding van de Omgevingswet betrekken de Omgevingsdiensten de lijst met projecten bij de beoordeling van meldingen van gesloten bodemenergiesystemen. Voor de projecten op de lijst gelden de regels voor bodemenergie in de nieuwe Omgevingsverordening niet. De meldingen voor projecten op de lijst worden dan dus beoordeeld op basis van de nu vigerende regelgeving. Bij de beoordeling van alle andere meldingen die vanaf 1 januari 2023 binnenkomen gelden de nieuwe regels wel. Denkt u dat uw bouwproject aan de criteria voldoet, maar de gemeente heeft rond 1 juli nog geen contact met u opgenomen, neemt u dan zelf contact op met de gemeente.

## Lopende meldingen en uitstel Omgevingswet

Alle meldingen die gedaan zijn vóór inwerkingtreding van de Omgevingswet worden volgens het oude (huidige) regime beoordeeld. De nieuwe regels gelden dus niet voor deze projecten. De meldingen moeten compleet zijn, dat wil zeggen dat alleen nog het moment van aanleg en het boorbedrijf mogen wijzigen.

Mocht de Omgevingswet nogmaals uitgesteld worden, dan schuift de einddatum van de overgangsregeling van 1 juli 2024 niet op. De duur van de overgangsregeling wordt in dat geval dus korter. Voor lopende projecten levert dat geen nadeel op, want deze worden zolang de Omgevingswet niet in werking is getreden nog op basis van het huidige regime getoetst.

**Vragen**

In de bijlage treft u een Q&A aan over de overgangsregeling voor gesloten bodemenergiesystemen.

Voor resterende vragen kunt u terecht bij mw I. Roelse, beleidsadviseur grondwater (Iroelse@brabant.nl, 06-52794395)

**Datum**

7 juni 2022

**Ons kenmerk**

C2297896/5072897

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
namens deze,



T. Renner,  
programmamanager Water en Bodem

In verband met geautomatiseerd verwerken is dit document digitaal ondertekend.

Bijlagen:  
Q&A Overgangsregeling gesloten bodemenergiesystemen  
Folder nieuwe regels bodemenergiesystemen in de Brabantse  
Omgevingsverordening