

Nieuwsbrief najaar 2016

De Nieuwsbrief van het Platform Geothermie verschijnt tweemaal per jaar en wil een brede groep van geïnteresseerden informeren over de ontwikkelingen op het gebied van geothermie. Geothermie is een duurzame energiebron die in Nederland in opkomst is en bijdraagt aan de energietransitie.

Inleiding

De vorige Nieuwsbrief is in het voorjaar verschenen. Na een half jaar zijn er weer voldoende ontwikkelingen om u in enkele minuten bij te praten.

Op twee plaatsen vinden momenteel boringen plaats. ([Vogelaar](#) Poeldijk en [Nature's Heat](#) Kwintsheul). Afronding binnen enkele maanden.

De andere twee recente doubletten ([Vierpolders](#) en [CLG](#)) zijn in de afbouwfase.

1 Overzicht (overige) gebeurtenissen dit jaar

[Green Deal voor geothermie in Noord-Brabant](#)

EZ heeft een Green Deal ondertekend voor ontwikkeling van geothermie in Brabant.

Deelnemers zijn Brabant Water, drie gemeentes, de provincie en enige bedrijven. [\[meer...\]](#)

Op 11 juli heeft minister Kamp de resultaten gepresenteerd van de evaluatie van de financieringsinstrumenten voor geothermie, als onderdeel van het versnellen van de toepassing van geothermie. Enkele van de conclusies en beloften:

- De RNES (Garantiefonds voor misboringen) blijft voorlopig gehandhaafd.
- het Nederlands Investeringsagentschap (NIA) is gevraagd om met banken en verzekeraars een financieringspropositie voor geothermieprojecten uit te werken.
- En hij schrijft 'Ik ga tot slot bezien hoe ik de sector kan helpen om verder te professionaliseren en ervaring op te doen'. Dit zou onder andere een rol voor EBN kunnen inhouden.
- Verder is een pilot ultradiepe geothermie (4 km +) aangekondigd. Met name interessant voor toepassing in de procesindustrie en (eerst) voor de gebouwde omgeving. Gedacht wordt aan consortiumvorming met deelname van EBN.
- Er is overleg met de olie- en gasmaatschappijen aangekondigd om te zien of zij bereid zijn meer (recente) data te delen met geothermisten.
- En er is een overleg aangekondigd met warmtevragers, provincies en gemeenten hoe EZ kan bijdragen aan het in kaart brengen van kansrijke gebieden.

Het Platform is betrokken bij diverse bijbehorende stappen.

En veel van deze acties vinden dit najaar plaats...

[Ontwikkelingen toezichtsbeleid SODM](#)

SodM verduidelijkt en scherpt de regels aan voor geothermische operators. De brief is te vinden op de website. [\[meer...\]](#)

[IPC Geothermie 2.0 afgerond](#)

TNO heeft een zogenoemde IPC-studie afgerond naar corrosie en naar thermisch scheuren ten gevolge van verlaagde injectietemperatuur. [\[meer...\]](#)

Binnen STRONG (structuurvisie Ondergrond) spitst de discussie wat geothermie betreft zich toe op de vraag welke gebieden van geothermieboringen moeten worden uitgesloten vanwege een (vermeend) risico op grondwatervervuiling. Met VEWIN vindt constructief overleg plaats. Overleg vanuit I&M met de provincies (verantwoordelijk voor de drinkwaterwinning), VEWIN, Platform e.a. is in de maak.

TNO heeft een zogenoemde Branche Innovatie Agenda (BIA) opgesteld voor Ultra Diepe Geothermie voor gemeenten, aan de hand van twee casussen, Barendrecht en Almere. De



Stichting Platform Geothermie

Nieuwsbrief najaar 2016

De Nieuwsbrief van het Platform Geothermie verschijnt tweemaal per jaar en wil een brede groep van geïnteresseerden informeren over de ontwikkelingen op het gebied van geothermie. Geothermie is een duurzame energiebron die in Nederland in opkomst is en bijdraagt aan de energietransitie.

resultaten zijn op 30 augustus gepresenteerd in een bijeenkomst met circa 30 deelnemers uit (veelal) gemeentelijke en provinciale organisaties. Het rapport komt binnenkort op (o.a.) de Platform-website.

LTO Glaskracht heeft een 'aardwarmte quickscan' op de website, waarmee men een eerste indruk kan krijgen van het geothermisch potentieel op een bepaalde locatie.

<https://www.ltoglaskracht nederland.nl/thema/energie/aardwarmte/quickscan-aardwarmte/>

Nuttig, maar voorzichtig gebruiken...

[Doorstart Aardwarmte Den Haag](#)

Haagse Aardwarmte Leyweg (HAL) neemt de activiteiten over van het failliete Aardwarmte Den Haag. [\[meer...\]](#)

2 Platform-organisatie

In het voorjaar zijn **Arnout Potze** (Provincie Overijssel) en **Koen Broess** (DNV GL) toegetreden tot de Raad van Toezicht & Advies van het Platform.

Binnenkort wordt gestart met de modernisering en uitbreiding van de website.

Provincie Utrecht, GE Water & Process Technologies, gemeente Barendrecht, Euromesh en **TU Eindhoven** hebben zich als nieuwe Platform-deelnemers aangemeld.

3 Congressen & Bijeenkomsten

De European Geothermal Energy Council (EGEC) organiseert op **19 tot 24 september 2016** het EGC - deze keer in Strassbourg (Fr). Dit grootschalige Europese congres (circa 800 deelnemers en spreektaal Engels) is op afstand het belangrijkste Europese aardwarmte-congres en wordt eens in de drie jaar georganiseerd.

Voor wie deze keer overslaat: op **29 november 2016** vindt het (veelal Duitstalige) Geothermiekongres in Essen plaats.

Nadere informatie over programma's en aanmelding voor deze bijeenkomsten is te vinden op de website <http://www.geothermie.nl> (onder 'agenda').

4 tot slot

Geothermie blijkt ook zeer geschikt voor de **fabricage van wodka**. Klik [hier](#) voor meer info...

Wie is nog meer geïnteresseerd in nieuws over geothermie? Laat het (hen) weten en ze kunnen ook de nieuwsbrief ontvangen, of lid worden!

Stichting Platform Geothermie

Frank Schoof
06 1323 0736
info@geothermie.nl