

Rapport Algemene Rekenkamer 'Aardwarmteboringen risico voor bronnen drinkwatervoorziening'

In een recent rapport geeft de Algemene Rekenkamer aan dat zij vindt dat de risico's van geothermie voor ondergrondse drinkwaterbronnen (grondwater) helder moeten worden afgewogen in de vergunningverlening voor geothermie.

De Rekenkamer zegt daarnaast dat de ministers van EZK (verantwoordelijk voor geothermie) en IenW (verantwoordelijk voor de drinkwatervoorziening) het initiatief moeten nemen om in wet- en regelgeving duidelijk vast te leggen hoe de belangen van geothermie en drinkwatervoorziening zich tot elkaar verhouden, zeker gezien de ambitie om geothermie snel op te schalen. Dat verheldert volgens de Algemene Rekenkamer in de uitvoering de afweging van beide belangen.

In het nawoord van het rapport staat dat de ministers de urgentie van het probleem en het belang van meer centrale regie onvoldoende inzien. Zij gaan volgens de Rekenkamer daarmee voorbij aan problemen die zich in de praktijk voordoen.



Aardwarmteproject Trias Westland.

Uitsluiting mijnbouw in gebieden drinkwatervoorziening

Vewin is verbaasd dat de ministeries niet herkennen dat er spanning kan ontstaan tussen het belang van geothermie en dat van drinkwatervoorziening. In de Structuurvisie Ondergrond (STRONG) uit 2018 heeft het Rijk aan provincies en drinkwaterbedrijven gevraagd aan te geven waar aanvullende reserves voor de toekomstige drinkwatervoorziening (ASV's) gewenst zijn en wat daar het beleid voor aardwarmtevergunningen moet zijn.

In dit rapport, dat Vewin en IPO onlangs hebben afgerond, staat dat mijnbouw (inclusief boringen naar aardwarmte) in die gebieden uitgesloten moet worden. Provincies zijn verantwoordelijk voor de goede bescherming van grondwater als bron voor de drinkwatervoorziening, maar hebben bij vergunningen voor aardwarmteboringen slechts een adviesrecht.

Vewin vindt het van belang dat de uitsluiting van aardwarmte in reserves voor de toekomstige drinkwatervoorziening nu door het Rijk wordt overgenomen. Vewin wil samen met het Rijk afspraken maken over de doorwerking daarvan in de vergunningverlening voor aardwarmte. Daarnaast pleit Vewin voor adviesrecht van de drinkwatersector bij die vergunningverlening.

Paulien Pistor nieuwe directeur PWN

Met de benoeming per 1 juli 2021 van Paulien Pistor tot algemeen directeur van PWN heeft de Raad van Commissarissen gekozen voor een ervaren en verbindende bestuurder die al eerder werkzaam was in de drinkwatersector. De afgelopen anderhalf jaar is PWN geleid door directeur ad interim Ria Doedel.

Paulien Pistor werkte hiervoor bij Waternet, waar zij tot augustus 2020 directeur Strategie & Transitie was. Van 2011 tot 2016 heeft zij zich bij de gemeente Eindhoven als gemeentesecretaris beziggehouden met innovatie, creativiteit en transitie. Daarvoor was ze onder andere werkzaam bij de gemeente Haarlem, de Gemeentewaterleidingen Amsterdam en – heel lang geleden – bij PWN.

'We zien veel op ons afkomen de komende jaren: klimaatverandering, stikstofuitstoot en de groei van het aantal inwoners in Noord-Holland. Die ontwikkelingen raken ons water en onze natuur. We zien nu al dat de kwaliteit van onze drinkwaterbronnen



Paulien Pistor, PWN.

onder druk staat en dat geldt ook voor de biodiversiteit van onze duinen. We moeten ons, samen met onze partners, voorbereiden op de toekomst. Samen zullen we oplossingen moeten ontwikkelen voor deze uitdagingen, zodat PWN nu en in de toekomst kan zorgen voor betrouwbaar drinkwater en veerkrachtige natuur voor haar klanten', aldus Pistor.