



Beschikking van Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant

Intrekking van de vergunning verleend aan Hak Conserven B.V. aan het Jagerspad 7 te Giessen.



Onderwerp

Intrekken van de vergunning verleend aan Hak Conserven B.V. aan het Jagerspad 7 te Giessen.

Besluit

Gedeputeerde Staten besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze beschikking en gelet op artikel 6.22 van de Waterwet:

- I. De vergunning verleend aan Hak Conserven B.V. aan het Jagerspad 7 te Giessen met nummer 165.454, d.d. 5 juli 1983 ambtshalve in te trekken;
- II. Zo spoedig mogelijk, maar uiterlijk binnen zes maanden na de intrekking van de vergunning, moeten de bronnen zijn afgedicht conform de eisen in protocol SIKB-2100 en SIKB-2101; Dit geldt niet voor de bronnen waarvoor al eerder een melding aan de provincie is gedaan dat deze zijn afgedicht.
- III. Binnen twee weken na de afdichting van de bronnen dient het verslag van de afdichting aan Gedeputeerde Staten te worden toegezonden.

Eindhoven, 6-6-2019

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
Namens deze,

T.M.M.J. Baltussen, Afdelingsmanager
Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant



Overwegingen

1. Inleiding

Gedeputeerde Staten hebben op 27 augustus 2018 besloten om de vergunningen voor het onttrekken van grondwater in lijn te brengen met de Waterwet, zodat sprake is van een actueel vergunningenbestand. Dit met de bedoeling dat:

- historische vergunningen worden ingetrokken die al jaren niet meer benut worden,
- daarnaast de actief benutte vergunningen administratief op orde gemaakt worden, en
- met vergunninghouders afspraken worden gemaakt over de hoeveelheid te onttrekken grondwater.

2. Procedure

De vergunning met nummer 165.454 d.d. 5 juli 1983 is verleend onder de Grondwaterwet. In het jaar 2009 is de Grondwaterwet opgenomen in de Waterwet en valt de vergunning onder het regiem van de Waterwet. Op grond van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het bevoegd gezag de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

In de Waterwet en de Algemene Wet bestuursrecht (Awb) zijn hier procedureregels voor opgenomen. De openbaar uniforme procedure is van toepassing. Dit betekent onder andere dat, voordat het bevoegd gezag een besluit neemt, de vergunninghouder in de gelegenheid wordt gesteld om een zienswijze in te dienen (artikel 4.8 Awb).

Terinzagelegging ontwerp-beschikking

De ontwerpbeschikking is op 28 maart 2019 verzonden aan de vergunninghouder en de betrokken bestuursorganen. De ontwerpbeschikking is bekendgemaakt en gepubliceerd op de internetsite van de provincie Noord-Brabant. Vanaf 2 april 2019 tot en met 13 mei 2019 is de ontwerp-beschikking met bijbehorende stukken ter inzage gelegd bij de gemeente Altena en bij de Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant. Belanghebbenden zijn in de gelegenheid gesteld gedurende deze termijn zienswijzen over deze ontwerpbeschikking naar voren te brengen. Hiervan is geen gebruik gemaakt.

3. Overwegingen

Vergunninghouder is op basis van artikel 6.11 van het Waterbesluit verplicht elk kwartaal te meten en jaarlijks opgave te doen van de onttrokken hoeveelheden grondwater. In de jaren 2015, 2016 en 2017 hebben wij van vergunninghouder een opgave van vrijwel nul ontvangen. Wij hebben vergunninghouder per brief (kenmerk Z.109481 / D.384327 d.d 28-9-2018) op de hoogte gesteld van ons voornemen de vergunning in te trekken.

In reactie hierop heeft de vergunninghouder per email van 14-01-2019 bevestigd dat er al een tijd geen bronwater wordt onttrokken en men er daarom geen moeite mee heeft dat de vergunning wordt ingetrokken.



Wij constateren dat wij, op basis van de ons bekende gegevens uit het register en de gevoerde contacten, niet anders kunnen concluderen dan dat de verleende vergunning al langer dan drie achtereenvolgende jaren niet meer in gebruik is. Op deze locatie wordt geen grondwater meer onttrokken.

Zodoende gaan wij over tot het intrekken van de vergunning met nummer 165.454, d.d. 5 juli 1983 en mag vergunninghouder op bovengenoemde locatie geen grondwater meer onttrekken voor industriële doeleinden.