

Wijzigingsbesluit

Ambtshalve wijziging Watervergunning 0539119024

Ons kenmerk: 0539154197

Inleiding

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft op 31 juli 2023 een watervergunning verleend aan Stichting Ark, Winselingseweg 95 te Nijmegen. De vergunning is verleend met kenmerk 0539119024 en gaat over het uitvoeren van hydrologische herstelmaatregelen in de vorm van het verondiepen van een inmiddels van a naar b afgewaardeerde watergang (DO40 HO2), het dempen van een c-watergang en het verwijderen van een dam met duiker. Het gaat om de locatie nabij het Bakkerpad te Nijnsel, gemeente Meierijstad.

Besluit

Op basis van artikel 6.22 van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, Keur Waterschap de Dommel 2015, de Algemene wet bestuursrecht en de hierboven beschreven redenen besluit het dagelijks bestuur:

de Watervergunning verleend aan Stichting Ark, Winselingseweg 95 te Nijmegen met kenmerk 0539119024 verleend op 31 juli 2023 ambtshalve te wijzigen door het aanpassen van het volgende voorschrift.

Voorschrift 1 te vervangen door:

1. De werkzaamheden moeten worden uitgevoerd conform de van de aanvraag deel uitmakende Notitie Hydrologisch herstel, Stichting Ark, d.d. 23/5/2023.

Overwegingen

Beleidsregel 6 Dempen en graven oppervlaktewaterlichamen.

Het hydrologische herstel ter plaatse bestaat uit het verondiepen van een b-watergang en het dempen van een c-watergang. Tevens wordt een dam met duiker verwijderd. De percelen ODR01-N-905 en ODR01-N-391 in het gebied waren tot voor kort nog in regulier agrarisch gebruik als grasland. De drainerende werking van de beide sloten zal nu worden beperkt ten behoeve van natuurherstel. Door het verondiepen van beide sloten wordt kwel niet meer weggevangen en kan deze weer bufferend gaan werken voor verzurende externe invloeden. Daarnaast wordt (grond)water langer vastgehouden, terwijl de doorvoer van water uit het bovenstroomse gebied geborgd blijft.

De verondieping van de b-watergang krijgt vorm door het aanleggen van een slenk. Het profiel van de watergang verandert daardoor van smal en diep naar breed en ondiep. Om de

afwatering van het bovenstroomse gebied te waarborgen dient het 'nieuwe' profiel van de voormalige A-watergang (zijnde DO40 traject Bakkerpad-uitmonding Dommel) conform de herziene versie van de notitie "hydrologisch herstel Nijnselse Brug-Lieshoutseweg" d.d. 23/5/2023 in stand te blijven.

De percelen waar het natuurherstel zal plaatsvinden en de b-watergang bevinden zich in beschermd gebied. De verondieping/demping behoeft niet te worden gecompenseerd omdat juist een vernatting ter plaatse gewenst is. Door de aanleg van een slenk kan water uit het achterliggende gebied nog steeds worden afgevoerd. De werkzaamheden werken positief op de ecologie.

Waterloop DO40-HO1 wordt over de volledige lengte (135 meter) omgevormd tot een slenk. Deze slenk krijgt een bodembreedte van 1,0 meter (breder dan de huidige waterloop) en loopt met de bodemhoogte af van 10,13 meter + N.A.P. bovenstrooms (dit is 5 centimeter hoger dan de laagste bob van de duiker onder het Bakkerpad door), naar een hoogte van 10,03 meter + N.A.P. ter hoogte van de uitstroom in de Dommel. Deze bodemhoogte dient gehandhaafd te blijven om de afwatering van het bovenstroomse gebied te waarborgen. Door middel van de schouw zal het Waterschap hierop toezien.

In de oorspronkelijke vergunning is in voorschrift 1 vastgelegd dat er aanvullende afspraken over het beheer en onderhoud gemaakt moeten worden. Voor wat betreft b-wateren is het doorgaans gebruikelijker dat dit wordt opgenomen op de schouw om de belangen van aangelande te borgen. Omdat het toezicht op het werk op dit onderdeel hiermee voldoende is geborgd, is deze afspraak in dit voorschrift overbodig geworden en kan het voorschrift daarom worden aangepast.

De aanvrager gaat zeer extensief onderhoud uitvoeren aan de beoogde slenk om de waterbodem aan het profiel te laten voldoen. De instandhouding van de waterbodem is belangrijk voor de afwatering van het bovenstroomse gebied en dat deze geborgd moet blijven. Het is daarbij van belang dat de nieuwe waterbodem gelijk wordt gehouden aan de hoogst gelegen BOB van de duiker + 5 centimeter.

Het gewijzigde voorschrift en de gewijzigde toetsing voldoen aan de beleidsregels zoals beoordeeld in de vergunning zelf. De wijzigingen hebben daarom heeft geen nadelige gevolgen.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur op 25 oktober 2023 digitaal ondertekend door:


procesmanager Vergunningen

Bijlage 1: Rechtsbescherming

Bent u het niet eens met deze vergunning?

Dan kunt u binnen zes weken na de verzenddatum van dit besluit een gemotiveerd bezwaarschrift indienen.

Hoe maakt u bezwaar?

Richt het bezwaarschrift aan het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel, Postbus 10.001, 5280 DA Boxtel. Voeg bij uw bezwaarschrift tevens een kopie van het besluit, zodat wij u sneller van dienst kunnen zijn.

Het bezwaarschrift moet op grond van artikel 6:5 van de Algemene wet bestuursrecht ten minste bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar, en;
- uw handtekening.

U kunt uw bezwaar ook digitaal insturen (zie www.dommel.nl onder "aanvragen en regelen").

Het besluit treedt direct in werking.

Ook als u een bezwaarschrift indient. U kunt een verzoek om een voorlopige voorziening indienen als u van mening bent dat het besluit niet in werking zou moeten treden zolang nog niet op het bezwaarschrift is beslist. Een voorlopige voorziening is een tijdelijke maatregel en kunt u enkel treffen als sprake is van een spoedeisend belang. Het verzoek om een voorlopige voorziening kunt u indienen bij Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, de Voorzieningenrechter, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. U kunt dit verzoek ook digitaal indienen bij Rechtbank Oost-Brabant via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Raadpleeg de nadere voorwaarden op de hiervoor genoemde website.