



## Voortgangsbericht De Bruuk mei 2018

### **Informatiebijeenkomst na de zomer**

Op 13 september 2018 vindt de jaarlijkse informatiebijeenkomst over De Bruuk plaats. We nodigen u van harte uit om hierbij aanwezig te zijn. De bijeenkomst vindt plaats in De Sleutel en start om 19.30 uur. De bijeenkomst gaat over de detailuitwerking van de maatregelen die nodig zijn om de natuur in De Bruuk te herstellen en over de uitvoering daarvan. Natuurlijk is er gelegenheid om vragen te stellen en om u persoonlijk te laten informeren. Aanmelden is niet nodig.

### **Provincie Gelderland verwerft melkveebedrijf Roelofs**

Op 15 mei heeft Gedeputeerde Staten van de Provincie Gelderland ingestemd met de aankoop van gronden van het melkveebedrijf de Ashorst van de familie Roelofs aan de Lage Horst. We zijn blij met deze aankoop. Door de verwerving van deze gronden kunnen we de huidige loop van de Ashorstersloot namelijk verleggen van de Ashorst naar de Plakseweg. Er wordt nu gewerkt aan het ontwerp van de watergang.

Een van de voorgenomen maatregelen om het kwelwater in De Bruuk vast te houden was het belemen van de Ashorstersloot. Tijdens de technische uitwerking hiervan werd duidelijk dat de aanvoer van de benodigde grond een risico vormt op beschadiging van nabijgelegen woningen, de weg, en van kabels en leidingen in de grond.

Door de Ashorstersloot verder uit de Bruuk te verplaatsen, daar waar de bodem tegelijkertijd hoger is (ten opzichte van NAP), zal het kwelwater minder snel via de Ashorstersloot uit het gebied wegstromen. Zonder dat beleming nodig is en zonder risico op beschadiging van huizen en ondergrond. En dat is precies wat we willen voorkomen. Bovendien doet zich de kans voor om een nieuwe beek te ontwikkelen die vergelijkbaar is met de Groesbeek.

Voor een aantal omwonenden betekent dit dat het uitzicht vanuit de woning zal veranderen. Hetzij doordat de watergang verder van de woning komt te liggen, hetzij doordat die juist dichterbij de woning komt. Deze mensen zijn bezocht door omgevingsmanager Harry Boersma. Hij heeft uitleg gegeven en geïnventariseerd wat men belangrijk vindt voor het ontwerp.

### **Uitwerking van mitigerende maatregelen**

Bij alle woningen die daarvoor in aanmerking kwamen hebben we bouwtechnische nul-opnames laten uitvoeren. Deze zijn inmiddels aan de eigenaren toegestuurd. Mocht u onverhoopt geen opname hebben ontvangen of als u liever een papieren versie krijgt dan horen we dat graag van u. We zorgen er dan voor dat u deze alsnog ontvangt.

Op dit moment zijn we bezig met het ontwerpen van de mitigerende maatregelen. De planning was erop gericht om dit in mei af te ronden. Door persoonlijke omstandigheden bij het ingenieursbureau dat dit voor ons uitvoert, gaan we deze planning helaas niet halen. We verwachten dat dit in september wordt. Wareco en Harry Boersma komen dan opnieuw bij u langs om het maatregelenvoorstel te bespreken.

Wij vinden deze vertraging vervelend. Het spreekt vanzelf dat de toezegging overeind blijft dat er geen natuurmaatregelen worden uitgevoerd voordat de mitigerende maatregelen zijn genomen.

### **Peilbuizen**

Zoals u weet hebben wij de afgelopen twee jaar de grondwaterstanden bij woningen en percelen in De Bruuk gemeten. Als gevolg van de voorgenomen natuurmaatregelen kunnen de grondwaterstanden in de toekomst hoger worden. Uit de analyse van alle beschikbare meetgegevens is vastgesteld op welke locaties daardoor mogelijk overlast kan ontstaan.

Op veel locaties verwachten we geen overlast. Ook na uitvoering van de natuurmaatregelen zal de gemiddelde grondwaterstand daar tijdens de natste zes weken van het jaar dieper dan 90 cm onder het maaiveld blijven. We hebben de betreffende bewoners en eigenaren van woningen en percelen een brief gestuurd, waarin we melden dat we daar dan ook stoppen met het uitmeten van de peilbuizen. De peilbuizen blijven staan zodat eigenaren deze zelf kunnen blijven aflezen. Als bewoners van de peilbuis af willen dan kunnen ze dat aan ons doorgeven.

Bij sommige woningen en percelen kan ten gevolge van de natuurmaatregelen wél overlast door hogere grondwaterstanden ontstaan. Zoals afgesproken blijven we op deze locaties de grondwaterstanden meten tot 5 jaar na de uitvoering van de natuurmaatregelen.

De peilbuizen worden vanaf nu vier keer per jaar uitgelezen en de gegevens worden door ons geanalyseerd. Vijf jaar na de uitvoering van de natuurmaatregelen (naar verwachting is dat in 2026) komen we bij u terug om te bespreken of de werkelijkheid overeenkomt met onze verwachtingen zoals berekend met het grondwatermodel.

### **Planning**

De planning ziet er naar verwachting als volgt uit. In de komende maanden werken we uit welke mitigerende maatregelen precies nodig zijn. We bespreken deze analyses met de betreffende eigenaren van woningen en percelen. Dit zal naar verwachting in september worden afgerond.

In de periode van september 2018 tot april 2019 vragen we de benodigde vergunningen aan voor de uitvoering van de natuurmaatregelen rond te krijgen. Na het verkrijgen van de benodigde vergunningen hopen we nog voor de zomer van 2019 de mitigerende maatregelen uit te voeren. Daarná, naar verwachting vanaf juli 2019, volgt de uitvoering van de natuurmaatregelen. Uiterlijk 1 juli 2021 moeten we hiermee klaar te zijn.