



Voortgangsbericht De Bruuk – maart 2017

De Bruuk is een uniek natuurgebied met zeldzame blauwgraslanden en orchideeënsoorten. Vandaar dat het onderdeel is van het internationale Natura 2000-netwerk. De natuur is gebaat bij maatregelen om kalkrijk grondwater vast te houden en zuur regenwater af te voeren.

Provincie Gelderland geeft opdracht aan Staatsbosbeheer en het Waterschap Rivierenland om de natuurmaatregelen uit te voeren. De Bruuk is een nat gebied; daarom zal de provincie eerst maatregelen nemen om eventuele nadelige effecten op huizen en percelen te voorkomen. Daarna volgt uitvoering van maatregelen om de natuur duurzaam in stand te houden. In deze nieuwsbrief breng ik u op de hoogte van de laatste ontwikkelingen.

Hans van Altena
Projectleider De Bruuk

Uitnodiging inloopavond in Partycentrum De Linde

Op 29 juni vindt vanaf 19.30 uur tot 21.00 uur de jaarlijkse inloopavond plaats. Dit keer in Partycentrum De Linde, Cranenburgsestraat 33, Groesbeek. Tijdens de inloopavond informeren wij u over de ontwikkelingen in De Bruuk. De avond is bedoeld voor omwonenden van De Bruuk, belanghebbenden en andere belangstellenden. U bent van harte welkom op de inloopavond; vooraf aanmelden is niet nodig.

In tegenstelling tot vorig jaar beginnen we de bijeenkomst dit jaar met een plenaire presentatie. Daarmee informeren we u over de uitgevoerde grondwatermetingen. En we praten u bij over de geplande werkzaamheden in het gebied voor het komende jaar. Aansluitend kunt u vragen stellen aan mensen uit de projectorganisatie. Zij staan u dan persoonlijk te woord.

Bestemmingsplanwijziging via provinciaal inpassingsplan

Eén van de maatregelen die wordt voorbereid is het verleggen van de Ashorstersloot langs de Ashorst. Deze zal enkele meters opschuiven in noordelijke richting. Om dit mogelijk te maken vinden momenteel gesprekken plaats met twee agrariërs over aankoop van een strook grond van 10 meter breed langs de Ashorst.

Omdat de grond in het bestemmingsplan nu nog de bestemming 'agrarisch' heeft is een bestemmingsherziening noodzakelijk. Daarvoor wordt dit voorjaar een provinciaal inpassingsplan voorbereid. Door de bestemming 'agrarisch' te herzien naar 'water' wordt het mogelijk om de natuurmaatregelen uit te voeren. Als vrijwillige medewerking aan het uitvoeren van de herstelmaatregelen uiteindelijk niet lukt dan kan dat er mogelijk toe leiden dat wij de betreffende percelen moeten onteigenen. We hopen dat we dat in goed overleg kunnen voorkomen.

Gedeputeerde Staten nemen naar alle waarschijnlijkheid in april het besluit tot voorbereiding van het inpassingsplan. Wij kunnen u hier tijdens de inloopavond in juni meer over vertellen.

De inpassingsplanprocedure kent formele mogelijkheden van inspraak en bezwaar. Die vinden naar verwachting tegen het einde van dit jaar plaats. We zullen u daarover tijdig informeren.

Onderzoek vuilstort

We passen watergangen in De Bruuk aan om kalkrijk kwelwater vast te houden en zuur regenwater af te voeren. Daarnaast doen we onderzoek naar vuilstort Dukenburg. Het gaat daarbij om de huidige en toekomstige invloed van mogelijke verontreiniging op de waterhuishouding en in het bijzonder de ringsloot die om de vuilstort heen ligt. De vuilstort is van 1962 tot 1987 in gebruik geweest. In 1995 is de vuilstort voorzien van een afdeklaag. Toen is ook een ringsloot gegraven en een afdichtend kleischerm aangelegd (model badkuip). Doel hiervan was om de vuilstort te isoleren van de omgeving.

Het water dat nu uit de vuilstort in de ringsloot loopt, komt met behulp van een pomp in de waterzuivering terecht. Na afstemming tussen provincie, waterschap en gemeente hebben we opdracht gegeven aan een onderzoeksbureau om onderzoek te doen naar de vuilstort. We laten onderzoeken of er nog verontreiniging uit de vuilstort komt en of de natuurmaatregelen kunnen zorgen voor verspreiding van de verontreiniging uit de vuilstort. Wij hopen u in de loop van dit jaar over de resultaten van dit onderzoek te kunnen informeren.

Meting grondwaterstanden

In augustus hebben we twee jaar de grondwaterstanden bij woningen gemeten. Deze metingen hebben twee functies. Ten eerste kunnen de metingen onze inschatting bevestigen: welke woningen hebben nu al te maken met hoge grondwaterstanden en welke woningen kunnen mogelijk last krijgen door de voorgenomen natuurmaatregelen. Ten tweede zijn de metingen nodig om per woning maatregelen te ontwerpen die toekomstige overlast voorkomen. Deze zogenaamde 'mitigerende' maatregelen zullen worden ontworpen door een daarin gespecialiseerd bureau. Wij gaan daarover in het najaar met u in gesprek.

U kunt de resultaten van de metingen van het peilbuizennetwerk in en om De Bruuk nog altijd zelf opzoeken. Dat kan via de website <http://grondwater.webscada.nl/bruuk> van firma Eijkelkamp, die de metingen in opdracht van de provincie Gelderland uitvoert. Als er bij u op het perceel een peilbuis staat, kunt u deze in het menu aan de linkerkant van het scherm selecteren. In de toelichting links onderin het menu leest u wat u nog meer kan selecteren.

Planning: wat kunt u verwachten?

De planning voor uitvoering van de natuurmaatregelen in De Bruuk ziet er, onder voorbehoud, als volgt uit:

- 29 juni 2017 Inloopavond
- Voorjaar 2017- voorjaar 2018 Herziening van het bestemmingsplan Ashorstersloot
- Najaar 2017-voorjaar 2018 Gesprek met bewoners over mitigerende maatregelen
- 2018 Uitvoering van de mitigerende maatregelen
- 2019 Voorbereiding van de natuurmaatregelen
- 2020-2021 Realisatie van de natuurmaatregelen
- 2021-2026 Voortzetting van metingen van grondwaterstanden.