



Voortgangsbericht De Bruuk - mei 2016

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 maatregelen uit te voeren. De Bruuk is een nat gebied: daarom zal de provincie eerst maatregelen nemen die een eventueel negatief effect op de omgeving voorkomen. Daarna volgt pas 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 De Sleutel

Op **maandag 4 juli 2016 vindt vanaf 19.30 uur tot 21.00 uur** een inloopavond plaats in De Sleutel (Bredeweg 71) 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.

Er is geen plenaire presentatie. De avond is juist bedoeld om vragen te stellen. Wij zijn met diverse deskundigen aanwezig om uw vragen te beantwoorden en informeren over uiteenlopende onderwerpen die met de maatregelen in De Bruuk te maken hebben. Denk daarbij aan de besluitvorming rond het beheerplan van De Bruuk, de voorgenomen maatregelen om het kwelwater vast te houden, maatregelen om bestaande wateroverlast te beperken, en hoe de overheid omgaat met natschadeclaims.

De firma Eijkelkamp (van de peilbuizen) is ook aanwezig om u desgewenst verder wegwijs te maken op de website <http://grondwater.webscada.nl/bruuk>. En boswachter Thijmen van Heerde van Staatsbosbeheer, eigenaar en beheerder van het grootste deel van De Bruuk, vertelt u graag meer over de natuur in De Bruuk en het beheer ervan dat elk jaar wordt uitgevoerd.

Onafhankelijke hydroloog

Het bewonerscollectief De Bruuk is in de gelegenheid gesteld om op kosten van de provincie een hydroloog in te huren. Deze kan namens de bewoners kritisch meekijken naar de onderzoeken van provincie en waterschap.

Het bewonerscollectief heeft hiervan gebruik gemaakt en de heer Ron Stroet van Royal Haskoning DHV voorgedragen als onafhankelijk hydroloog. “Ron kwam in het kennismakingsgesprek heel positief over en kan ingewikkelde zaken goed uitleggen,” aldus het bewonerscollectief. Ron is senior adviseur hydrologie en een zeer ervaren hydroloog met veel kennis van grondwater. Hij neemt deel aan de werkgroep hydrologie van provincie en waterschap en zal hierin de belangen van de bewoners bewaken en tips geven.

Ron wordt uitgenodigd voor vergaderingen van het bewonerscollectief en zal ook de voorgestelde mitigerende maatregelen van de provincie beoordelen.

Wateroverlast nabij uw grondwaterput?

Een aantal bewoners in en rond natuurgebied de Bruuk heeft een grondwaterput. Door de opbouw van de ondergrond in de Bruuk kan een grondwaterput lokaal wateroverlast veroorzaken.

Soms ‘lekt’ een grondwaterput grondwater naar de omgeving van de put. Dat komt doordat de buis de slecht doorlatende leemlagen in de bodem heeft doorboord. Doordat het grondwater vanuit de omliggende heuvels naar De Bruuk stroomt wordt het dan langs de buis omhoog gestuwd. In de (zand)grond boven de slecht doorlaatbare leemlaag kan dan grondwater toestromen en overlast veroorzaken in huizen en tuinen.

Door de bijzondere situatie in De Bruuk treedt dit effect sterker op dan in andere delen van het land. Het is daarom van belang om voorzichtig te zijn met het doorboren van de leemlagen onder uw woning. Behalve via aanleg van grondwaterputten kan dat ook gebeuren door bijvoorbeeld het graven van een vijver. De komende tijd zullen wij u hier uitgebreider over informeren.

Website Peilbuizennetwerk

Zoals al in de vorige nieuwsbrief gemeld kunt u de resultaten van de metingen van het peilbuizennetwerk in en om De Bruuk opzoeken. Dat kan via de website <http://grondwater.webscada.nl/bruuk> van de 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.

Het peilbuizennetwerk brengt tot medio 2017 de grondwaterstanden gedetailleerd in kaart. Op basis van de metingen kan de provincie straks vaststellen wat het effect zal zijn van de voorgenomen maatregelen om het kwelwater vast te houden. En wat er voor nodig is om een eventueel negatief effect voor omwonenden op te lossen. Pas daarna zal de provincie Gelderland aan de slag gaan met de maatregelen om de natuur in De Bruuk duurzaam in stand te houden.

Voor vragen over de website kunt u een mail sturen aan info@eijkelpark.com of bellen met 0313 880200.

Natura 2000 beheerplan De Bruuk

Naar verwachting zullen de staatssecretaris van Economische Zaken en Gedeputeerde Staten van de provincie Gelderland het beheerplan voor De Bruuk op korte termijn gewijzigd en definitief vaststellen. In het plan staan de maatregelen om de natuur in De Bruuk duurzaam in stand te houden en te verbeteren. Belanghebbenden die een zienswijze hebben ingediend op het ontwerp beheerplan zullen het definitieve plan ontvangen, samen met de Nota van Antwoord. Beroep aantekenen is beperkt mogelijk, namelijk alleen door hen die eerder een zienswijze indienden. De beroepstermijn duurt 6 weken vanaf de datum van bekendmaking van het definitieve beheerplan. Ook hierover kunt u zich tijdens de inloopbijeenkomst van 4 juli laten informeren