

Staatsbosbeheer

www.staatsbosbeheer.nl

www.sallandseheuvelrug.nl/heideherstel

www.overijssel.nl/sallandseheuvelrug



Nieuwsbrief De Zunasche Heide

Natura 2000

Reactie op vorige nieuwsbrief

We hebben op de laatste nieuwsbrief van de Zunasche Heide een reactie ontvangen van één van de lezers. Waar wij spreken van participatie de afgelopen jaren, vindt de schrijver dat er in werkelijkheid slechts informatieavonden en excursies gehouden zijn. Ook zou niemand van Staatsbosbeheer bereid zijn om antwoord te geven op fundamentele vragen, aldus de schrijver.

We nemen de ontvangen feedback serieus. Wij betreuren het dat ondanks onze goede bedoelingen onze inspanningen niet leiden tot hetgeen wij proberen te bereiken. We proberen ons werk zo goed en transparant mogelijk te doen,

inclusief het betrekken van de omgeving, op een zo zorgvuldig mogelijke manier. Wij willen daarbij aan de wensen van de omgeving tegemoet komen zolang die verenigbaar zijn met de natuurdoelen waaraan wij werken. In die context noemen wij dat participatie en co-creatie. Als dit tegen de borst stuit van wie dan ook, dan hebben wij niet de juiste woorden gekozen. Wij stellen het zeer op prijs dat u uw stem laat horen, zodat wij nog meer maatwerk kunnen leveren. Wij nodigen u uit dat te blijven doen. U kunt hiervoor te allen tijde contact opnemen met ons via sallandseheuvelrug@staatsbosbeheer.nl

Blijf op de hoogte

Ook de komende maanden houden we u op de hoogte met deze nieuwsbrief en u kunt ons benaderen tijdens een van de inloopmiddagen in buurthuis 't Hexel in Nijverdal (zie informatie in deze nieuwsbrief). Veel informatie is ook te vinden op www.overijssel.nl/sallandseheuvelrug of www.sallandseheuvelrug.nl/heideherstel.

Heeft u vragen, zorgen of wilt u iets met ons bespreken?

Neem gerust contact op met Jacob Heitman, projectleider Zunasche Heide.

ja.heitman@staatsbosbeheer.nl
06 53 393 472

U ontvangt deze nieuwsbrief omdat u bij ons bekend staat als geïnteresseerde of belanghebbende van de Zunasche Heide. Wilt u deze nieuwsbrief niet meer ontvangen? Laat het ons weten! Dan halen wij uw adres van onze verzendlijst.

Voor u ligt de tiende editie van de nieuwsbrief Zunasche Heide. We informeren u in deze nieuwsbrief over de laatste ontwikkelingen van de werkzaamheden aan de Zunasche Heide.

Natura 2000

Overijssel telt 24 natuurgebieden die zo bijzonder zijn, dat ze zijn aangewezen als Natura 2000-gebied. Het Natura 2000-programma stelt ons in staat om samen te werken aan het herstel van kwetsbare natuur. Dat is geen luxe, maar pure noodzaak. Bewoners, belangenorganisaties en overheid hebben een gezamenlijke verantwoordelijkheid om de kwaliteit van het leefgebied van zeldzame dieren en planten te verbeteren, voor nu en in de toekomst. Met maatwerk maken we de natuur weerbaar tegen invloeden van buiten, zoals de uitstoot van stikstof, want een sterkere natuur betekent op termijn ook weer meer ruimte voor economische ontwikkelingen. Meer informatie hierover vindt u op: www.overijssel.nl/sallandseheuvelrug



Werkzaamheden zijn van start: hoe gaan we te werk

U heeft het waarschijnlijk wel gezien of gehoord: we zijn gestart met de werkzaamheden in het gebied. Na een aanbesteding is de firma Baks civiel- en cultuurtechniek uit Borculo geselecteerd om het werk uit te voeren. Op 12 februari is er een

informatieavond geweest en kon u kennismaken met de aannemer. In deze nieuwsbrief stellen de omgevingsmanager en uitvoerder zich aan u voor.

[lees verder op pagina 02 >](#)



Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling: Europa investeert in zijn platteland.



Samen werkt beter

Op de Zunasche Heide en de Sallandse Heuvelrug werken bovenstaande gebiedspartijen samen.

Vooruitkijken: planning op hoofdlijnen

Het verwijderen van de bomen en struiken is half maart afgerond. Voor de vervolgstappen zijn de omstandigheden in het gebied leidend. We kijken dan naar weersomstandigheden, de natheid in het gebied, naar mogelijk broedende vogels en andere ecologische omstandigheden. Dat maakt het lastig een exacte planning te geven, maar op hoofdlijnen ziet de planning er als volgt uit.

De verwijderde beplanting is op rillen in het gebied gelegd. Deze zijn inmiddels het gebied uitgereden. Ook hiervoor geldt dat voortdurend bekeken wordt of er geen vogels gaan broeden in de rillen, want ook dat is mogelijk.

Mocht dat wel zo zijn, dan zullen die delen van de rillen langer blijven liggen totdat de jonge vogels zijn uitgevlogen. Mogelijk heeft u gezien dat de beplanting aan de rand bij de Ligtenbergerweg en Blokkendijk vernippert wordt. Hierdoor is er aanzienlijk minder transport nodig dan wanneer de beplanting in zijn geheel wordt afgevoerd.

De volgende stap is het afgraven van de stroken waar de bomen en struiken zijn. Hiermee komen deze delen op dezelfde hoogte als het eerder afgegraven terrein in het middengebied. Dit zal het nodige grondtransport opleveren in en om het gebied. Deze werkzaamheden kunnen starten als het gebied wat

droger is. Op het moment van het schrijven van de deze nieuwsbrief is daar nog geen zicht op, maar dat kan in de loop van de lente snel veranderen. Het kan ook zo zijn dat het afgraven doorschuift naar de zomer.

De laatste maatregelen die uitgevoerd worden, zijn de aanpassingen aan de Ligtenbergerweg, de aanleg van het fietspad en het aanbrengen van beplanting aan de randen van het gebied. We verwachten dat deze werkzaamheden op zijn vroegst in dit najaar plaatsvinden. Het plantwerk gebeurt sowieso pas in de volgende winter. De winter is namelijk het ideale seizoen om beplanting aan te brengen, zolang het niet vriest.

Vervolg: [Werzaamheden zijn van start: hoe gaan we te werk](#)

Er is een snelle start gemaakt met het verwijderen van de bomen en struiken. Het is belangrijk dat deze verwijderd waren voordat het broedseizoen begon. In de regel wordt medio maart aangehouden als start van het broedseizoen, maar dit heeft ook alles te maken met de temperatuur. We verwachtten dat de lente snel op gang zou komen gezien de hoge temperaturen van afgelopen winter. Dat betekent dus dat in een vrij korte periode de beplanting verwijderd moest worden. Ondanks de krappe periode blijven we zorgvuldig werken. Voordat beplanting weggehaald werd, heeft een ecooloog

gecontroleerd of dit mogelijk was en er niet al vogels aan het broeden waren. Naast dat we dit zelf willen, is dit ook een verplichting vanuit de Wet natuurbescherming. Hiervoor is een ecologisch werkprotocol opgesteld. Hierin staan de richtlijnen op basis waarvan het werk uitgevoerd moet worden (zie ook artikel hiernaast).

Zoals u gemerkt heeft, is er in februari veel neerslag gevallen. Dit maakt de uitvoering uitdagender, omdat we met machines geen onoverkomelijke schade aan de ondergrond willen veroorzaken. Dit willen we voorkomen, daarom

wordt er materieel gebruikt met brede rupsbanden en daar waar nodig worden rijplaten neergelegd. Het verwijderen van de bomen en struiken is voor het oog tegelijk de meest ingrijpende maatregel. Het heeft een behoorlijke impact op het landschap. Het gebied is in het midden een stuk opener voor de soorten die op de heide en in open weidegebieden leven en tegelijkertijd wordt aan de randen van het gebied beplanting aangebracht. Zo wordt het leefgebied van de soorten op de hogere Sallandse Heuvelrug verbonden met de lagere, vochtige Zunasche Heide.

Maak kennis met Baks

Het team dat de werkzaamheden uitvoert, komt van Baks civiel- en cultuurtechniek uit Borculo. Baks werkte onder andere voor de natuurherstelprojecten in Reggedal Enter, Wooldse Veen en Deldenerbroek. Veel van hun medewerkers hebben ook een agrarische achtergrond. Maak kennis met uitvoerder Wouter Lintsen en omgevingsmanager Jan Schoot Uiterkamp.



“Ik ben Wouter Lintsen, 35 jaar oud en twee jaar werkzaam bij Baks. Ik begeleid binnen Baks Civiel en Cultuurtechniek de projecten als uitvoerder. Het is mijn taak om de projecten soepel te laten verlopen. Hiervoor maak ik de plannings, koop ik materialen in en zetten we het juiste materieel in. Knelpunten signaleren en hier oplossingen voor bedenken is belangrijk om het project goed af te ronden. Communicatie wordt steeds belangrijker onderdeel bij de projecten, door helder te zijn over wat we wanneer gaan doen proberen we de overlast te beperken.”



“Ik ben Jan Schoot Uiterkamp, 66 jaar oud en woonachtig aan de voet van de Sallandse Heuvelrug in Haarle. Ik ben al ruim 40 jaar actief in loonwerk en grondverzet, waarbij ik me altijd heb ingezet voor een goede samenwerking tussen verschillende loonbedrijven. De laatste jaren vervul ik op projectbasis de rol van omgevingsmanager. Ik ben het eerste aanspreekpunt voor

Inloopmiddagen

In verband met het coronavirus zijn er overal maatregelen getroffen om verspreiding tegen te gaan. Ook wij zetten ons hiervoor in. Dat betekent dat de inloopmiddagen voorlopig komen te vervallen. Het kernteam is wel telefonisch en per mail bereikbaar, dus neem bij vragen gerust contact op. Contactgegevens van projectleider Jacob Heitman vindt u op de achterzijde van deze nieuwsbrief.

de bewoners en de ondernemers in de buurt van het project. Ik sta bekend om het enthousiasme en positivisme dat ik inbreng in een projectteam. Ik functioneer als schakel tussen de opdrachtgever, de aannemer en de omgeving. Heb je dus vragen over de uitvoering en planning? Bel me gerust, ik kom ook graag langs voor een persoonlijke kennismaking: 06 54 92 24 12.”

Oog voor ecologie tijdens werkzaamheden

Werkzaamheden in natuurgebieden worden altijd uitgevoerd op basis van een ecologisch werkprotocol. Daarin staat beschreven met welke plant- en diersoorten de aannemer op bepaalde momenten rekening moet houden en hoe hij daar mee om moet gaan.

Voor de Zunasche Heide is er een onafhankelijk ecooloog die meerdere keren per week het gebied inspecteert en de aannemer

adviseert. Tijdens het hele proces maakt de ecooloog belangrijke afwegingen tussen de ecologische belangen, de natuurdoelen voor het gebied en gevolgen voor de uitvoering.

De afgelopen tijd moest de aannemer vooral rekening houden met de overwinterende poelkikker. Deze zit veel in het gebied en brengt de winter ondergronds door. De ecooloog heeft dus samen met

de aannemer veelvuldig gekeken hoe eventuele insparing van de machines tot een minimum beperkt kan worden. Daarnaast heeft hij vooraf elke boom en ieder bosje verkend op de aanwezigheid van nesten en activiteit bij nesten. Er zijn geen nesten aangetroffen.

Bij elke stap in de werkzaamheden, inspecteert de ecooloog eerst het gebied. Zo zorgen we er voor dat er zorgvuldig gewerkt wordt.