

Stichting



De Woudreus

Aan het College van Burgemeester en Wethouders der gemeente Westerveld
Per e-mail: <mailto:info@gemeentewesterveld.nl>

Stichting De Woudreus,
Lhee 100
7991 PK Dwingeloo
info@woudreus.nl

RE: melding grootschalige bomenkap- handhavingsverzoek

Kort geleden bereikte ons het alarmerend bericht dat grootschalige kap in deze gemeente plaatsvindt dan wel binnenkort gaat plaatsvinden. Nu is dat al veel te veel het geval in de bestaande Natura 2000- Vogelrichtlijngebieden -Dwingelderveld en Drents-Friese Wold –(zie hierover pagina 26 van de EU-publikatie Ecological Institute, , verwijzing op pag. 2 van onze brief), - gebieden waar eerder van ontbossing dan van beheer kan worden gesproken, maar de N2000 beheerders schijnen in uw gemeente een bondgenoot, of een aantal bondgenoten te hebben gevonden. Wij laten dit in deze brief onbesproken.

Het betreft de volgende percelen:

Op het landgoed Overcinge, een voormalige havezathe, zou op het ogenblik onverantwoorde sloop plaatsvinden van zeer oude bomen die niet eens exoot zijn, maar wel het ongeluk hebben hout te bevatten. Dit maakt ze tot potentieel pellet doel en daarbij is geen enkele boom zijn leven meer zeker. U bent eigenaar van dit landgoed, zo is ons althans verteld.

Hetzelfde is het geval in en rondom Havelterberg. Ook daar is sprake van ongebreidelde kap. Of Defensie dit gebied in eigendom heeft, of Vitens, of uw gemeente is niet helder. Ook hier: voortgaande sloop. Het gaat om lariks, douglas en heel oud beukenbos! Dit dient voorkomen te worden. Ook in de buurt van Darp lijkt grootschalige kap te worden gepleegd, we weten niet wie opdrachtgever is. Men zegt dat u dat bent en eigenaar.

Ook de Maatschappij schijnt in en rond Boschoord eerder kaalslag dan bosbehoud te plegen. Oa fietspad Vledder-Appelscha : daar is een oud dennenbos met kraaiheide en die zijn gemerkt!

Dit handelen is onbegrijpelijk aangezien uw gemeente nog geen paar jaar geleden het groene label heeft gekregen ; een prijs die je alleen krijgt als je echt goed voor je openbaar groen zorgt en het ook behoudt. Uit de bewoordingen van uw monumenten-ambtenaar de heer Stikfort verleden jaar kan worden begrepen dat het belang van het groen van de bomen van uw gemeente boven het belang van behoud van een Rijks monument gingen, dus dan is in dat licht bezien het hele maal onbegrijpelijk dat deze gemeente het toelaat dat met grofstoffelijke machines , dit alles volgens waarneming, een bos met bodem wordt verwoest. En dit onder andere op en rondom een eeuwenoud landgoed, dat men gerust monumentaal kan noemen. Men kan toch niet met 2 maten meten? We citeren: *“Het dorp Lhee kan gekenschetst worden als een es gehucht. Het betreft vanouds een verzamelingboerderijen, grenzend aan het akkergebied, de es. Kenmerkend voor een dergelijk es gehucht/dorp is het voorkomen van Eiken, zowel langs de wegen als op de erven van de boerderijen. Deze beplanting diende meerdere doelen: stabiliteit van wegen, beschutting tegen weersomstandigheden en het leverde hout voor de bouw van boerderijen dan wel voor wagens en/of gereedschappen. Met name voor de bouw van boerderijen is het nodig dat de bomen een behoorlijke ouderdom hebben bereikt. Leeftijden van honderd jaar en ouder zijn zeer gebruikelijk. Een aantal van deze eigenschappen kunnen ook negatief ervaren worden: het droogt na regen minder*

snel op (en dat geldt dan onder meer de rieten kappen van de boerderijen), het geeft schaduw die van invloed is op beplanting/teelt van producten die er onder staan.”

Voor Lhee kan ook Havelte worden gelezen. Of Havelterberg of Darp: het maakt niet uit.

Daarnaast wijst de Stichting nadrukkelijk op het volgende:

De mens kapt steeds meer bomen om huizen te bouwen en voor meubilair. Vooral in de ontwikkelingslanden wordt hout ook als bouw materiaal of als brandstof gebruikt. Door het kappen van bomen vernietigt de mens leefgebieden en schuilplaatsen van dieren en isoleert de reeds opgesplitste leefgebieden (habitats) steeds verder. Met het kappen van bossen daarom verdwijnen ook heel veel dieren en planten. Soorten op de grens van bos en ontbost gebied worden door ontbossing makkelijker aan wind, predatoren en jagers blootgesteld wat hun bestaan bemoeilijkt.

Bossen spelen een belangrijke rol in de waterhuishouding doordat ze water opnemen, vasthouden en langzaam weer afgeven. Daardoor spelen ze een belangrijke rol bij het in stand houden van het klimaat.

Wij wijzen u tevens met nadruk op de klimaat-stresstest :

<https://www.deltacommissaris.nl/deltaprogramma/gebieden-en-generieke-themas/ruimtelijke-adaptatie>

De gemeente heeft twee jaar de tijd om te zorgen dat in samenwerking met particulieren; aangrenzende gemeentes; Rijkswaterstaat en waterschappen de plannen dienaangaande daadwerkelijk zijn uitgevoerd en niemand in huis natte voeten heeft als er 60 mm hemelwater valt in één dag.

Met ontbossing wordt namelijk ook de nabije particuliere omgeving met natte voeten geconfronteerd omdat het water niet meer door omliggende ontboste gebieden kan worden opgenomen en afwateringsloten niet functioneren dan wel niet meer bestaan.

Ontbossing heeft ook een grote invloed op de landbouw. Zonder bomen zal er uiteindelijk een droger plaatselijk klimaat en een droge bodem ontstaan.

Bomen spelen ook een belangrijke rol bij het tegenhouden van bodemerosie. Als bomen weg zijn, hebben wind en regen vrij spel waardoor de vruchtbare toplaag van de grond makkelijker wordt weggespoeld naar de rivieren (erosie). De vruchtbare toplaag van de bodem is essentieel voor de groei van nieuwe planten en dus heel belangrijk voor de landbouw.

Bomen zijn ook een onderdeel van de kooldioxidekringloop. Ze nemen kooldioxide op uit de lucht en geven zuurstof af. Hierdoor houden bomen de hoeveelheid kooldioxide in de lucht in evenwicht. Als bomen gekapt worden, wordt de kooldioxide concentratie in de lucht hoger. **Een hogere concentratie van kooldioxide verstoort de instandhouding van ons klimaat; een hoge kooldioxide concentratie leidt tot een hoge wereldtemperatuur, het zogenaamde "broeikaseffect".**

De Woudreus wijst hierbij ook op een belangrijk rapport/aanbeveling van the Ecological Institute, financieel ondersteund door de European Climate Foundation, dat 12 oktober jl. is vrijgegeven:

<https://www.ecologic.eu/sites/files/publication/2017/2134-eu-climate-policies-friend-foe-or-bystander-to-forest-restoration.pdf>

<https://www.ecologic.eu/sites/files/publication/2017/2134-eu-climate-policies-friend-foe-or-bystander-to-forest-restoration.pdf>

U heeft ook een bomenverordening, volgens welke oude bomen met een zekere stamomtrek omgevingsvergunning plichtig zijn. En uiteraard moet er vooraf een herplantplicht zijn.

Ons is over deze grootschalige kap in uw gemeente op verschillende plaatsen, zoals aangegeven, geen enkele publicatie bekend. Wij verzoeken u ons de reden hiervan bekend te maken.

Ook verzoeken wij u mee te delen of er voorafgaande aan de kap, de vereiste ecologische onderzoeken zijn gedaan voor de respectieve gebieden en wat de reden was om tot kap te besluiten – voor zover ons bekend - zonder vergunning.

Wij verzoeken u gelet op de ernst van deze grootschalige ontbossing direct tot handhaving over te gaan. Dat geldt ook Overcinge, en die locaties waarvan U eigenaar bent..

Tevens vragen wij ons af hoe en of in de herplantplicht is voorzien.

Tot slot verzoeken wij U ons mee te delen waar de bomen en eiken die langs de voormalige weg Lhee- Kraloo zijn gekapt, zijn herplant.

Met vriendelijke groet, gaarne spoedig vernemend.

M.J.J.Vodegel-Versteeg

Secretaris

Lhee, 17 oktober 2017

Kopie aan: Waterleidingmij Vitens,
Provincie Drenthe,
Mij van Weldadigheid