



NatuurWijchen

Inhoud:

- Natuurcompensatie Wijchen West
- Natuurwerk: handen uit de mouwen! 28 oktober
- Lezing Biodiversiteit 12 oktober
- Eigen natuur 14 oktober
- Wilgenknotters weer de boom in 14 oktober
- Natuurcompensatie Huurlingsedam

Wijchen West: diepgaande gesprekken over natuurcompensatie

De nieuwbouwplannen voor Wijchen West krijgen gestaag vorm. Voor de nieuwe natuur die er moet komen kost dat nog de nodige moeite. Het eerste voorstel vanuit de Gemeente en de projectontwikkelaar heeft het etiket "duidelijk te magere" meegekregen van Das en Boom en Natuur Wijchen.



De blauwe peilen geven de bouwgebieden aan, de smiley zou de plek zijn voor nieuwe natuur

Voor het leefgebied van dassen, eekhoorns en kleine marterachtigen gaat er veel leefgebied verloren. Om dat te compenseren zijn er allerlei ingewikkelde berekeningen hoeveel hectares natuur er moeten komen en wat voor soorten natuur dat moeten zijn.

De berekeningen van Das en Boom komen dan voor de natuur toch veel ruimer uit dan die van de bouwers. De natuurclubs hebben dan ook een tegenvoorstel gedaan. De Provincie Gelderland heeft in dit soort zaken het laatste woord. Niet alleen de bouwers, ook de natuurclubs proberen nu de Provincie van hun "gelijk" te overtuigen.

Natuurwerk: handen uit de mouwen!

De nieuwe werkgroep Praktisch Natuurbeheer is eind september van start gegaan met werkzaamheden aan de Vredelaan in Alverna (het voormalige MOB-complex in Alverna).

Daar is het volgende gedaan: het verwijderen van bramenopslag, bestrijden van de exotische Japanse duizendknoop en andere werkzaamheden.

De volgende data zijn 28 oktober en 2 december, dan willen we gaan natuurklussen van 09:30 tot 12:30 uur.

Heb je zin om mee te doen, stuur dan een mailtje aan: [Ton Pauw](#), zodat we weten wie er allemaal komen.

Je ontvangt een week van tevoren bericht waar en wat er gedaan wordt. Afhankelijk van het werk vragen we je om zelf gereedschap mee te brengen.



Foto: IVN Nijmegen

Lezing Biodiversiteit (wat is dat en waarom is het belangrijk)



Op **donderdag 12 oktober om 20:00 uur** in De Schakel, Pius XII Straat 85, 6602 BE Wijchen.

De Schakel is het centrum van de Protestantse Kerk in Maas en Waal. De lezing heeft daarom als ondertitel:

Aards paradijs of de ark van Noach?

Alle geloven en ongeloven zijn welkom (en de toegang is gratis, maar u mag altijd een donatie doen).

Er was een tijd dat mensen, dieren en planten redelijk harmonieus samenleefden. In deze tijd klinkt dit als een beschrijving van het aards paradijs. Nu schrijven de kranten over de teloorgang van de biodiversiteit. Wat betekent dat? Wat heeft biodiversiteit te maken met voedselpiramide en met het ecosysteem? Naderen we nu het moment dat we de Ark van Noach weer te water moeten laten? En het milieu en het klimaat, wat is het verband?

Theo Hesen - voorzitter van Natuur Wijchen en een van de klimaatburgemeesters van Wijchen - laat de antwoorden op deze vragen zien. En hij gaat een stap verder: Wat kunnen we zelf en met elkaar doen om deze bijbelse plagen, die we door eigen toedoen over ons afroepen, te keren?

Eigen natuur

Heb je als buitengebied-bewoner zin om je grondstuk om te vormen tot natuur? Geweldig idee. Daar zijn allerlei mogelijkheden voor. Wil je inspiratie hoe dat aan te pakken?

Bert van den Hoogen, landschapsambassadeur van Stichting Landschapsbeheer Gelderland nodigt u uit om op zaterdag 14 oktober (11.30 uur tot 14.00 uur) voor een bijeenkomst bij Gerrit Huisman op Heerlijkheid Het Vormer - voormalige boerderij - Vormerseweg 12, Wijchen.

Het Vormer is een perceel van 3 Hectare: met nieuw bos, vijver, weide en een tuinderij waar oogstgenoten zelf groenten oogsten.

We maken een rondje om meer inzicht te krijgen in het hoe en het waarom van de ontwikkelingen ter plekke. De bedoeling is om na de rondleiding verdere ideeën te bespreken tijdens een kleine lunch. Graag opgeven bij [Bert](#).



Wilgenknotters weer de boom in



Omdat binnenkort het knotseizoen weer gaat beginnen hebben Joke en Hans geïnventariseerd welke bomen dit seizoen geknot moeten worden. Het gaat ook dit seizoen weer om zo'n dikke 100 wilgen.

De data waarop we dit seizoen gaan knotten zijn de zaterdagen 14 oktober, 4 en 25 november, 16 december, 6 en 27 januari, 17 februari en 9 maart. We starten 14 oktober aan de Wezeldseveldweg in Leur aan het Woeziksche Leigraaf kanaal. Daar zijn bomen beschadigd door machines.

Dit knotseizoen zijn er weer een aantal personen die zich 'jubilaris' mogen noemen omdat zij een gedenkwaardige hoeveelheid jaren gehouwen hebben geknot. Eric, Ineke en Erwin gaan hun 5de seizoen in. Heert zijn 10de seizoen. Eric en Henri hun 15e seizoen, Hans zijn 20ste seizoen. Jos S. moet extra genoemd worden want hij viert zijn 6de seizoen omdat er vorig seizoen een telfoutje is gemaakt maar alsnog bij deze.

Mocht je interesse hebben om een keer mee te knotten of helpen dan ben je van harte welkom. Je kunt je dan opgeven bij [Hans Jaegers](#).

Compensatiegebied Huurlingsedam

Beheerder Familie Jansen heeft eerste beheersjaar bijna achter de rug. Met zoogkoeien en een stier is het grasland goed afgegrast en is het al redelijk plantensoortenrijk aan het worden.

In ieder geval goed grazig voor de dassen die, getuige de wissels, pootafdrukken en 'neusjes' goed van het gebied gebruik maken. De boomgaard is twee keer gehooit, waarbij randen voor insecten niet gemaaid zijn. De heggen zijn het jaar goed doorgekomen, maar veel opgaande (fruit-)bomen zijn bijna verdroogd (worden opnieuw aangeplant). Ook wisten we ternaauwerend de zeldzame wilgenstekken te beschermen tegen volledig afvreten door een passerende bever.

Met de projectontwikkelaar en de gebiedsbeheerder van de watersgang in het veld een alternatief besproken voor het onderhoudspad langs de A-watersgang. Daarbij kwam ook in beeld dat de hekken in die onderhoudspaden ter hoogte van de Huurlingsedam (de weg) niet goed open en dicht kunnen en bleek dat deze hekken in beheer zijn bij de gemeente, die daarover benaderd zal worden. Op deze manier functioneren de hekken namelijk niet als dassenkering.

Bij Huurlingsedam (voorheen) 33 is in goed overleg met de eigenaar de bodem van de poel verlaagd, daarin een kleilaag aangebracht en met het opgegraven zand te zuur voedselrijke klei rondom de poel verschaald, om een gevarieerder grasland te kunnen ontwikkelen. Dit gebied moet functioneel zijn voor steenuil en in bredere zin voor de biodiversiteit.

Huurlingse Slenk



De huurlingse slenk is ontworpen als compensatie voor de wijf Huurlingsedam. Bij de bouw daarvan ging een belangrijke voedselgebied voor beschermde dassen verloren. Door de sloep van graslanden verloren karkassen en alsmaar hun broedplaatsen.

Een rijkdom voor dassen, meelieden voor sluisvallen, huppen voor herkulen, een poel voor raderbodem, een vandenboog, heggan en hagen. Meest karkassen met een rijkdom (1.000) met een natuurlijc oever van de Oudwatering tot een heel Oudwatering. Een gebied voor dassen. Voor dassen: dan een een gebied van te genoten. Om de noodzakelijke nut-toe-garanderen is het gebied niet vrij te betreden.





Een natuurproject van VOF Huurlingsedam, Spaargro Delfen en Jansen Bouwontwikkeling.

Kwetsbaar gebied: niet toegankelijk

In een groot deel van het gebied lopen karkassen veld. Dit zorgen ervoor dat het gebied open blijft. Zucht de dassen bij de ingangsvormen kunnen en de als de mussen kunnen vangen. Daar komt vaak ook een orkandeploeg daar bij.

Pas op voor de stier






De huurlingse slenk is ontworpen als compensatie voor de wijf Huurlingsedam. Bij de bouw daarvan ging een belangrijke voedselgebied voor beschermde dassen verloren. Door de sloep van graslanden verloren karkassen en alsmaar hun broedplaatsen.



Natuur Wijchen viert mee aan de oprichting en het verloop van het gebied en daarvoor dankt voor de natuurlijc ontwikkeling. Wierd: www.natuurwijchen.nl

Foto: Natuur Wijchen heeft informatieborden geplaatst.

Deze e-mail is verzonden aan [{{email}}](#). • Als u geen e-mails meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). • U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#). • Voor een goede ontvangst voegt u nmw@natuurwijchen.nl aan uw afzender.



