

# Veenweide zoekt wateropslag

**WEST-NEDERLAND - Sloten uitdiepen, variabel peil, rietteelt of mudtraps. Op het digitale netwerk LinkedIn ontploft zich een discussie over hoe zoet water op te vangen en vast te houden in het westelijk veenweidegebied.**

Aanleiding voor de discussie is de Droogtestudie West-Nederland over de toekomstige zoetwater-vraag in de veenweidegebieden, die over twee weken verschijnt. Belangrijkste conclusie van deze studie is dat door de klimaatverandering de vraag naar zoet water toeneemt, terwijl het gebied daarin zelf nauwelijks kan voorzien.

Projectleider Erik Jansen van het programmabureau Westelijke Veenweiden is daarom op zoek naar oplossingen. „We zijn bezig een compleet kennis- en innovatieprogramma op te stellen voor het Groene Hart en Laag Holland. Daar-

bij komt van alles aan de orde: bodemdaling, waterkwaliteit, stikstofproblematiek, et cetera.” Op dit moment zijn er bij het programmabureau al 90 studies over het veenweidegebied aangeleverd.

Jansen heeft al suggesties binnen om het westelijk veengebied van voldoende en kwalitatief zoet water te voorzien. Een voorbeeld is het uitdiepen van sloten. Daardoor neemt de opvangcapaciteit weliswaar niet toe, maar is er wel meer volume aan kwalitatief goed water en wordt ingelaten water verdund. Jansen ziet mogelijkheden om de vrijkomende bagger te verwerken in toemaakdekken.

## AFKALVEN

Dit wordt echter met argusogen gevolgd, meldt bedrijfsleider Frank Lenssinck van melkvee- en veehouderij Zegveld.

„Tussen het waterschap en veehouders ontwikkelt zich een discussie over het

afkalven van de slootkanten. Kaarten wijzen uit dat op sommige plekken de weteringen met vier tot zes meter breder zijn geworden. Vermoedelijk komt dat door het uitbaggeren.”

Volgens Lenssinck zijn er al proeven waarbij de bagger op de slootkanten wordt gebracht. Een wortelstelsel van riet of veenbagger gemengd met kleibagger kan de kanten extra versterken.

De bedrijfsleider pleit ook voor een variabel peil om zo piekperiodes van overvloedig water op te vangen. „Daarbij komt snelle infiltratie en uitstromen van water om de hoek kijken.”

Ook rietteelt is geschikt om water te zuiveren, biomassa te produceren en bodemdaling tegen te gaan. Probleem is dat er voor rietteelt veel meer water nodig is dan gras, schetst Lenssinck.

Overigens denkt hij dat er voldoende zoet water beschikbaar is. „In eerdere discussies werd me duidelijk dat er meer

dan voldoende zoetwateraanvoer is vanuit de rivieren. Veel water wordt via de Rotterdamse haven geloosd om de opwaartse stroom van zout water te voorkomen. Wie heeft welk probleem dus?”

Consultant Jaap Olie van Deltares, een kennisinstituut voor water en bodem, pleit voor mudtraps. Dit is een methode die subtieler bagger verzamelt dan het baggeren van sloten met grijpers eens in de tien jaar. Bovendien verwijdert de mudtrap ook de nutriënten naast de bagger.

Mudtraps zijn goten om zand, slib of licht slib continu te verzamelen. Aan de zijkant zitten afzuigplekken om ze leeg te halen. „Boeren zouden dat zelf kunnen doen door de baggerpomp daarop aan te sluiten”, aldus Olie. Testversies van de mudtrap bestaan al. Zo gauw proeven positief uitpakken, start een consortium met Deltares de bouw voor de markt.

## Initiatief voor behoud weidevogels Marken

**MARKEN** - Stichting Veehouder op Marken en Milieufederatie Noord-Holland bekijken samen hoe de populatie weidevogels op Marken behouden kan worden. De partijen hebben daarvoor een overeenkomst getekend. Zij leggen daarbij hun geschil over de verlaging van het waterpeil bij.

In de overeenkomst is vastgelegd dat twee onafhankelijke weidevogelkenners maatregelen uitwerken, die de terugloop van de weidevogelstand tegengaan. Dat kan bijvoorbeeld door de voorgenomen peilverlaging. Ook leggen zij de komende jaren het verloop van het aantal weidevogels met tellingen vast.

De ondertekening vond plaats op het bedrijf van familie Terlouw op Marken. De melkveehouder vestigde zich in 2010 op de nieuwe boerderij. De bouw hiervan was mede bedoeld voor het weidevogelbeheer en werd gesubsidiëerd door provincie Noord-Holland. Voor de bedrijfsvoering is een peilverlaging met twintig centimeter voorzien.

## Boeren redden Oostwaardhoeve

**WIJERINGERMEER** - Dankzij een aantal agrariërs in de Kop van Noord-Holland is proefboerderij Oostwaardhoeve in Wieringermeer gered. Ook de kersverse Pootgoedacademie die door Agriboard, LTO Noord en de telers in het leven is geroepen, krijgt er onderdak.

Het voortbestaan van de Oostwaardhoeve stond al geruime tijd onder druk. Wageningen Universiteit die de boerderij samen met aannemer De Vries en Van der Wiel exploiteerde, wilde van de Oostwaardhoeve met 250 hectare land af.

De aannemer heeft het bedrijf Biolake bereid gevonden in de proefboerderij deel te nemen. Dit bedrijf is door vijf agrariërs opgericht en verwerkt vooral organisch restmateriaal uit de akkerbouw, tuinbouw en bollenteelt tot biobrandstof.

De Vries en Van der Wiel neemt nu de biologische grond- en baggerverwerking met specieonderzoek voor zijn rekening en BioLake de bedrijfsvoering van de akkerbouw en het onderzoeks- en ontwikkelingswerk. De verwachting is dat er acht fulltime medewerkers op de Oostwaardhoeve aan de slag kunnen.

De nieuwe leiding bestaat uit Gerrit Zeeman, Jaap van der Beek en Cor Sonneveld, de huidige bedrijfsleider.

## Bloeiende bloembollen op Bloeiend Zijpe KunstExpo



‘t Zand - Vrijwilligers van het bloembollenevenement Bloeiend Zijpe leggen de laatste hand aan de kunstexpositie in BolleNoord in 't Zand. Zo'n vijftig kunstenaars exposeren daar werk met het thema bloeiende bloembollen. Het evenement is gisteren geopend door kunstenaar Rob Cerneüs uit Monnickendam, die levende

beeldhouwwerken met gebodypainte tulpen en narcissen onthulde. Bloeiend Zijpe heeft er weer zin in, zegt Matty Dekker. „Het programma kent ook dit jaar diverse hoogtepunten.” Zij doelt daarmee op de wandel-, fiets- en skeelertochten, die de komende weken plaatsvinden.

Foto: John Oud

## Bollengrond voor nieuwbouw

**HILLEGOM** - Het eerste compensatieproject in de Duin- en Bollenstreek is na drie jaar van de grond gekomen. Het gaat om de bouw van een nieuw bedrijfspand van C.S. Weijers in Hillegom.

De dahliakweker wilde al langer haar bedrijfspand uitbreiden maar mocht niet, omdat dit ten koste gaat van bollengrond. Vorig jaar besloten gemeenten Hillegom, Katwijk, Lisse, Noordwijk, Noordwijkerhout en Teylingen dat bouw toch mogelijk is. Voorwaarde is wel dat elders in de Duin- en Bollenstreek nieuwe bollenvelden komen.

Hiervoor betaalt C.S. Weijers nu een bedrag aan de Greenport Ontwikkelingsmaatschappij (GOM). „Fijn dat Weijers nu eindelijk kan bouwen. Ze had verschillende schuren op meerdere plekken”, reageert bestuurder Martien Zandwijk van LTO Noord, afdeling Duin- en Bollenstreek. „Vervelend is wel dat het bedrijf een bedrag moet betalen om eigen grond te bouwen.” Ook zorgt C.S. Weijers voor een goede inpassing van het nieuwe pand in het landschap.

LTO Noord en KAVB maken zich al jaren hard voor de compensatie van verloren bollengrond. Zij willen dat het bollengrondreaal op 2625 hectare blijft.

## Verkiezing LTO Noord bestuurders

**HAARLEM** - De provinciale bestuurders Siemen Ruiters, Albert Hooijer en Jan Prins van LTO Noord Noord-Holland zijn aftredend en herkiesbaar. Volgens de statuten van LTO Noord worden leden van een provinciaal bestuur benoemd voor een periode van vier jaar en zijn ze twee keer direct herbenoembaar. Ruiters is voor een volgende bestuursperiode beschikbaar tot mei 2013, Prins tot januari 2015 en Hooijer tot mei 2015. Hoewel de bestuurders beschikbaar zijn voor een volgende periode, kunnen leden uit de kiesdistricten West-Friesland, Noord-Holland Noord en Noord-Holland Zuid zich kandidaat stellen. Dat kan tot en met 19 april 2011 door een actuele cv en een bereidheidsverklaring te sturen naar Ard Mooij, LTO Noord, Postbus 649, 2003 RP Haarlem. Een profielschets staat op de website van LTO Noord, onder provincie Noord-Holland.

## ‘Wateraanvoerplan verdient kans’

**EGMOND** - Provincie Noord-Holland moet geld reserveren voor het wateraanvoerplan Egmond-Zuid.

Den KAVB-kring Kennemerland in een brief aan het provinciebestuur. „Alleen op deze manier kan het wateraanvoerplan op een juiste manier worden afgerond en worden reeds gemaakte gebiedsafspraken tussen landbouw en natuur gerespecteerd”, schrijven de organisaties.

Door de ‘bezuinigingsbrief’ van staatssecretaris Henk Bleker staat het plan voorlopig in de ijskast. Onterecht, vinden LTO Noord en KAVB. „Het project verdient het om zo snel mogelijk te worden uitgevoerd”, aldus provinciaal secretaris Ard Mooij. „Het is vrijwel gereed voor aanbesteding. Het is niet fair naar de ondernemers toe om het schip in het zicht van de haven te laten vastlopen.”

Provincie Noord-Holland heeft van alle voormalige landinrichtingsmodules in beeld gebracht welk budget er nodig is om deze te kunnen uitvoeren. Daar hangt een prijskaartje van 50 miljoen euro aan vast, terwijl er 30 miljoen euro beschikbaar is. De provincie besluit voor de zomer welke projecten voor geld in aanmerking komen.

Met de brief vraagt LTO Noord extra aandacht voor het wateraanvoerplan. „Het draagvlak onder alle betrokkenen is groot”, zegt Mooij. Daarnaast zet de ILG-gebiedscommissie Noord-Kennemerland alles op alles om het plan te realiseren.

In de slipstream van de lobby rond het project Egmond-Zuid vraagt LTO Noord aandacht voor twee bloembollenkwekers in Egmond-Binnen om hen aan te sluiten op het inmiddels gerealiseerde watersysteem aan de Tijdverrijfslaan in Egmond aan den Hoef.

advertentie

**Vliegveldplaten/ Defensieplaten**  
**Gebruikte Betonplaten 600x200x14cm**  
 Ideaal in combinatie met stalen balken voor sleufsilowanden

**Superindustriëleplaten**  
 200 x 200 x 12, 14 & 16cm dik  
 Zwaar gewapend en hoog in betonkwaliteit

<p><b>Rundveeroosters &amp; Strooosters</b> Aslasten tot max. 15 ton</p> <p><b>Boxdekken &amp; Opstortplaten</b> Aslasten tot max. 20 ton</p> <p><b>Koematrassen</b> Duurzaam en veerkrachtig</p> <p><b>Aardappelventilatioeroosters</b> Aslasten tot max 15 ton</p> <p><b>Betonplaten</b> 80 x 120 x 12cm Vanaf € 13.75</p>	<p><b>2e keus betonplaten 120cm breed</b> Div. lengtes ook voor silowanden</p> <p><b>Gebruikte betonplaten</b> 240x130x18cm / 270x320x25cm</p> <p><b>Bouwstaalmatten &amp; staven</b> 1e &amp; 2e keus</p> <p><b>Droogstapelblokken</b> 19, 24, 29cm muurdikte</p> <p><b>Rubber op rol</b> div. breedtes en dikte's</p>	<p><b>Landbouwbruggen</b> max lengtes 16m1</p> <p><b>Betonstraatklinker</b> vanaf € 7.25 per m2</p> <p><b>Golfplaten asbestvrij</b> 1e &amp; 2e keus</p> <p><b>Spoorbolzen</b> Hardhout &amp; Eiken</p> <p><b>Duikers &amp; Betonbuizen</b> Div. afmetingen</p> <p><b>Schotten</b> Hardhout, grenen en kunstof</p>
--	---	--

**Levering van Betonmortel in geheel Noord-Nederland**

**Sleufsilowanden en keerwanden**  
**Elk Concept voor elk Budget !!!**

• L-keerwanden • L-keerwand met hak • Keerwanden met steunbeer • U-elementen

**Sleufsiloplaten met stalen balken**

Voor meer handel zie [www.dambeton.nl](http://www.dambeton.nl)

**Dam Beton**  
 Dam Handelsonderneming BV  
 Spikerboor 2, 8491 PA Akkrum (Fr) • Tel. 0566-651575 • fax 651527 •