



Column

En dan nu het weer voor morgen



Een paar jaar geleden ging de aandacht bij een kwekerij nu niet direct uit naar ruimte voor een extra waterbassin. Dit jaar is menig tuinder blij over een extra waterbassin te beschikken. Vooruitziende blik of eenmalig puur geluk? Volgens de meerderheid der weerskundigen krijgen we vaker dit soort droge zomers. Een extra waterbassin kan dus helemaal geen kwaad. Of je die elk jaar nodig hebt en/of een extra waterbassin een goede investering is, ik heb geen idee. En of daar vervolgens nog de ruimte voor is c.q. kan worden gecreëerd, daar verzinnen we met z'n allen vast wel wat op.

Ach, niets is zo veranderlijk als het weer. Welke kant het op gaat, niemand die het weet. Dat geldt voor heel veel zaken, zeker in deze tijden. Hoewel ik dan nog zo'n romanticus ben die gelooft dat big data daar ook niet zaligmokend in zijn. Niets is zo veranderlijk als de mens. Maar we kunnen wel terugkijken in de geschiedenis en nagaan wat we daaruit kunnen leren om de toekomst op te lossen. En hoe kan ik dat nou beter kracht bij zetten dan ter onderbouwing zelf ook te putten uit de geschiedenis. Ik citeer wijlen opa Jan de Maat met een introductie op een helpstuk voor een werkstuk van mijn vrouw uit 2000 (nog door opa met de typemachine aan het papier toevertrouwd):

"Lieve Colinda, Geschiedenis is een boeiend vak. Want geschiedenis is ten diepste het verhaal van mensen. Wat zij gedaan hebben... waarom en hoe.

Veel kom je dan tegen waar je niet altijd vrolijk van wordt, maar ook veel hoe in alle tijden, op alle terreinen mensen zich hebben ingezet om in deze gebroken wereld positief bezig te zijn. Mensen met initiatief, met wilskracht, met inzicht, met geloof ook, niet alleen bezig voor zichzelf maar ook voor de ander.

Dat komt ook door in het verhaal van de Bloemenvelding. Sterk geworden door co-operatie = door samenwerken.

Ik hoop dat je mijn "preekschets" kunt gebruiken voor je werkstuk. Alhoewel ik geprobeerd heb mijn zakelijke taal wat aan te passen zul je toch om moeten zetten naar je eigen stijl van schrijven.

Per slot van zaken zitten er 55 lange jaren tussen jou en mijn leeftijd. Sterkte en succes ermee...!!! / Je Opa."

Goed stuk trouwens van die ouwe baas. Kan je nog wat van leren.

Frank Hordijk, Advocaat, Cees Advocaten

Volg ons op Social Media



Facebook: LTO Glaskracht Westland  
Twitter: @LTOGlaskrachtWL

Colofon

Deze pagina valt onder redactionele verantwoordelijkheid van LTO Glaskracht Westland. Advertentieverkoop: Uitgeverij West Media bv, telefoon 0174-624212.

Contact Bestuur LTO Glaskracht Westland  
Jacco Vooijs: voorzitter telefoon: 06-10358391  
Follow me on twitter @VooijsWestland  
Leonie Claessen: regio ondersteuner  
Marjolein Elgers: bestuurlijk secretaresse. U kunt de bestuursleden bereiken via het secretariaat: telefoonnummer: 085-0036400 e-mail: info@ltoGlaskrachtwestland.nl website: www.ltoGlaskrachtwestland.nl

Relatiebeheerders Jos van Kester: 06-46216729 Meldpunt Herstructurering Kees Duijvestijn: 06-50684311 Ab van Marrewijk: 06-39639131

Ondernemers Klankbord www.ondernemersklankbord.nl 070-3490600



Flower Power tijdens Nationale Zomerbloemententoonstelling in Oude Kerk Naaldwijk

'Flower Power' viert hoogtij tijdens de Nationale Zomerbloemententoonstelling van 6 tot en met 9 september 2018. Het thema verwijst naast de uitbundigheid en blijheid van de gelijknamige jeugdcultuur van decenia geleden, vooral naar de kracht die bloemen uitstralen. De artistieke leiding ligt dit jaar in de kundige handen van Heleen Valstar van Heleen Valstar BV. Zij volgt Fred Zuidgeest van Zuidkoop Natural Projects op, die tot aan deze editie vele jaren hoofdarrangeur was. De NZBT-keuring is de basis van de tentoonstelling, waardoor een zeer hoge kwaliteit van de aangevoerde producten is gegarandeerd. De registratie van de te keuren producten vindt dit jaar voor het eerst online plaats. Tijdens deze 33e editie staat de groep 'Zomerkanjers' centraal. Denkt u hierbij aan bloemen zoals Delphinium, Helianthus en Hydrangea. Deze groep zomerbloemen onderscheidt zich door hun uitbundigheid, lengte, volume en de daarbij horende kleurige verschijning. Werkt in boeketten of solo op de vaas als ultieme blikvanger zorgen ze voor echte Flower Power!

Online registratie Het NZBT-bestuur heeft ervoor gekozen om over te gaan naar een gebruiksvriendelijk registratieplatform, waarop deelnemers aan de NZBT-keuring, die meedingen naar de NZBT-prijzen en de Meesterteler Award zelf hun producten voor de keuring kunnen aanmelden.

Hoe gaat dit in zijn werk? De registratie van de producten op dit digitale platform vindt plaats vanaf twee weken voor de tentoonstelling. Op het platform kunnen deelnemers met een wachtwoord inloggen en hun producten registreren. Registreren kan tot een halve dag voor de daadwerkelijke inname van de producten op de veiling. Voor deelnemers van vorig jaar Deelnemers aan de NZBT-keuring 2017 krijgen twee weken voor de

keuring, bij opening van de registratie, via een e-mail de link naar dit platform toegestuurd. In deze e-mail zit ook een wachtwoord, waarmee deelnemers kunnen inloggen op hun persoonlijke account. Vervolgens zijn daar de inzendingen van 2017 terug te vinden en zijn de inzendingen voor 2018 te registreren. Voor nieuwe deelnemers en deelnemers uit eerdere edities dan 2017. Nieuwe deelnemers en zij die in 2017 niet hebben deelgenomen, maar wel in vorige jaren, kunnen vanaf opening van de registratie zelf een account aanmaken en daarna hun producten voor 2018 registreren. De link om te registreren is te vinden op www.nzbt.nl.

Heeft u nog vragen? Stuur dan een mail naar keuring@nzbt.nl. De Nationale Zomerbloemententoonstelling is van 6 tot en met 9 september. De NZBT-keuring vindt plaats op woensdagavond 5 september. Voor meer informatie over openingstijden en tentoonstelling: www.nzbt.nl. Zoals in de afgelopen jaren is de Oude Kerk op de eerste dag van de tentoonstelling, donderdag 6 september, vanaf 12.00 uur – 18.30 uur open voor het publiek. Let u op de veranderde openingstijden op de overige dagen! Open Monumentendag valt ook dit jaar weer in het weekend van de tentoonstelling. Hierdoor is de historische Oude Kerk in Naaldwijk ook dit jaar het mooist versierde monument van Nederland.

Openingstijden Donderdag 6 september 12.00 - 18.30 uur Vrijdag 7 september 10.00 - 21.00 uur Zaterdag 8 september 10.00 - 18.00 uur Zondag 9 september 10.00 - 17.00 uur

Sjaak van der Tak doet oproep: onderteken petitie ralstonia

Sjaak van der Tak doet een oproep aan u om de petitie te ondertekenen met het verzoek tot instelling van een steunregeling voor de Nederlandse snijrozentelers die afgelopen jaren door Ralstonia zijn getroffen. Deze petitie wil LTO Glaskracht Nederland op dinsdag 25 september aanbieden aan de Vaste Kamercommissie van Landbouw, Natuur en Voedselveiligheid. LTO Glaskracht Nederland wil hiermee bewerkstelligen dat minister Carola Schouten een steunregeling instelt voor de rozen-telers die getroffen zijn door ralstonia.

Een dergelijk verzoek om herziening is natuurlijk sterker als dit ketenbreed en door het gehele vak gedragen wordt. De landelijke commissie Roos en Royal FloraHolland ondersteunen deze petitie ook. Kom in actie, onderteken de petitie en steun uw collega's en de Nederlandse rozenteelt. De instelling van deze



De landelijke commissie Roos en Royal FloraHolland ondersteunen de petitie. Foto: PR

steunregeling helpt om een plantenziekte als ralstonia in Nederland te elimineren. U kunt de petitie ondertekenen door een mail te sturen naar: https://petities.nl/petitions/steunregeling-nodig-voor-rozenbedrijven-getroffen-door-ralstonia.

Afvalenergiebedrijven onderzoeken met OCAP mogelijkheden voor hergebruik

Het ministerie van EZK (Economische Zaken en Klimaat) heeft via RVO (Rijksdienst voor Ondernemend Nederland) recent subsidies verstrekt aan de afvalenergiebedrijven AEB Amsterdam, HVC, AVR Rotterdam, Twence en CO2-leverancier OCAP (onderdeel van de Linde Groep) om gezamenlijk de mogelijkheden van het afvangen en hergebruiken van CO2 in de glastuinbouw verder te onderzoeken. Ook afvalenergiebedrijf Twence heeft hiervoor recent een subsidiebeschikking ontvangen.

Bij deze afvalenergiebedrijven komt bij de verbranding van niet-recyclebaar restafval jaarlijks ongeveer 4 Mton CO2 vrij. Naar verwachting kan zeker de helft van die CO2 worden afgevangen en getransporteerd naar glastuinbouwbedrijven. In de glastuinbouw is CO2 noodzakelijk voor de groei van de gewassen. Als de tuinders de CO2 van afvalenergiebedrijven kunnen hergebruiken, hoeven ze niet zelf CO2 te produceren door aardgas te verbranden. Dit vermindert direct de CO2-uitstoot met de helft van de geleverde hoeveelheid. Nog belangrijker is dat dit de glastuinbouw in staat stelt voor het verwarmen van de kassen over te stappen op duurzame energie in plaats van aardgas. Het afvangen en hergebruiken van CO2 bij afvalenergiebedrijven draagt substantieel bij aan het terugdringen van de CO2-uitstoot in Nederland. Het heeft bovendien het grote voordeel dat het CO2 is die grotendeels van biogene oorsprong is (groen) en dus geen nieuwe CO2 aan de atmosfeer toevoegt. Voor de tuinbouw is dat vanwege de toenemende vraag naar 'groen' op de internationale markt een belangrijk voordeel. Het mes snijdt dus aan twee kanten.

Grondstof Bovendien zou deze uitbreiding van



De sector heeft aangegeven graag te willen overschakelen naar volledige duurzame energie, mits er voldoende CO2 beschikbaar is. Foto: LTO Glaskracht

Bouw Blankenburgverbinding (A24) van start



De nieuwe rijksweg (A24) wordt in 2024 opengesteld.

Op 18 juli heeft de Raad van State de bezwaren tegen het tracébesluit van de toenmalige minister van Infrastructuur en Milieu ongegrond verklaard. Dit betekent dat bouwconsortium BAAK in opdracht van Rijkswaterstaat per 3 september start met de aanleg van de Blankenburgverbinding.

De Blankenburgverbinding verbindt de A20 bij Vlaardingen (noordoever) en de A15 bij Rozenburg (zuidoever) met elkaar middels een nieuwe snelweg, de A24. Deze verbinding draagt bij aan een robuust netwerk. De drukte op de A15 en de Benelux corridor neemt af en de bereikbaarheid van de Rotterdamse haven naar de Randstad verbetert. De A24 wordt ingepast in de omgeving en voorzien van een landtunnel op de noordoever en een tunnel onder het Scheur. Ook wordt de A20 verbreed. De nieuwe rijksweg (A24) wordt in 2024 opengesteld. Zie www.blankenburgverbinding.nl

De Blankenburgverbinding bestaat uit de aanleg van een autosnelweg met 2x3 rijstroken, een landtunnel, een watertunnel, een verdiepte aansluiting op de A20 en een hoge aansluiting op de A15. Maar er is meer. De A20 wordt tot aan het Kethelplein verbreed. De nieuwe rijksweg wordt in 2024 opengesteld.

- A20 Vlaardingen** Ter hoogte van Vlaardingen wordt de A20 tussen het Kethelplein en de oprit en afrit van de Blankenburgverbinding in beide richtingen verbreed met 1 rijstrook en vluchstrook. Ook de aansluitingen Vlaardingen-West (8) en Vlaardingen (9) worden aangepast. De verzorgingsplaats en het benzinestation De Rijkskade blijven op de huidige locatie. De verzorgingsplaats en het benzinestation Aalkeet komen te vervallen.
- Knooppunt A20 - Blankenburgverbinding** Het knooppunt A20 - Blankenburgverbinding, bestaat uit verschillende toe- en afritten en invoegstroken, en wordt verdiept aangelegd. Dat wil zeggen, de toe- en afritten komen onder het 'maaveld'.
- Verdiepte ligging tot aan de Hollandtunnel** Dit deel van het project bestaat uit de aanleg van een autosnelweg met 2x3 rijstroken en vluchstroken. De Blankenburgverbinding komt hier onder het maaveld, waardoor de weg vanuit de omgeving niet te zien is.
- De Hollandtunnel** De Hollandtunnel is een zogenoemde landtunnel in de Aalkeetpolder. De tunnel is ongeveer 510

- meter lang en bestaat uit twee tunnelbuizen. In elke tunnelbuis zijn 3 rijstroken. De tunnel ligt ter hoogte van de Zuidbuurt zo laag dat de Zuidbuurt, met bijbehorende watergangen op maaveld, over de tunnel komt te liggen. Aan de zuidzijde komt de tunnel iets boven maaveld te liggen.
- Kruising spoorlijn Vlaardingen - Hoek van Holland** De Blankenburgverbinding kruist het spoor van en naar Hoek van Holland onderlangs. De huidige positie van het spoor blijft ongewijzigd.
- Kanteldijk** Om de waterveiligheid te borgen bij een calamiteit in de Maasdelatunnel, komt er vlak voor de Maasvluisdijk een kanteldijk van 5,10 m +NAP hoog. De Maasvluisdijk wordt verhoogd tot 8 m +NAP en gaat als een viaduct over de Blankenburgverbinding.
- Maasdelatunnel** De Blankenburgtunnel verbindt de noord- en zuidoever van het Scheur/de Nieuwe-Waterweg met elkaar. De tunnel is 945 meter lang en bestaat uit twee tunnelbuizen. In elke tunnelbuis liggen straks 3 rijstroken.
- Aansluiting Blankenburgverbinding op de A15** Op de zuidoever, ter hoogte van Rozenburg, komt een knooppunt.

Dat bestaat uit een hoge aansluiting van de Blankenburgverbinding op de A15. Om het knooppunt te realiseren, worden er diverse verbindingswegen en uitvoegstroken aangelegd.

- Aanpassing van de A15** Om de Blankenburgverbinding aan te kunnen sluiten op de A15, zijn er zowel aan de noordelijke als zuidelijke rijbaan van de A15 verschillende aanpassingen nodig. Zoals de toe- en afritten Rozenburg-centrum (14) en Havens 4000 - 5200 (15), waarbij de oprit vanuit Rozenburg-centrum richting de Maasvlakte komt te vervallen.

Infobijeenkomst Op dinsdag 4 september vindt van 19 - 21 uur een inloopavond plaats over project Blankenburgverbinding. Rijkswaterstaat en bouwconsortium BAAK informeren belangstellenden dan graag over het project en de werkzaamheden die per 3 september a.s. gaan starten. Om een eerste indruk te krijgen hoe de weg eruit komt te zien en hoe deze wordt ingepast in de omgeving, worden dan 3D-beelden getoond en zijn medewerkers van Rijkswaterstaat en BAAK aanwezig om vragen te beantwoorden. Vanaf Station Vlaardingen en bushalte Maaslandviaduct rijden pendelbussen naar de Buitenplaats tussen 18.30 uur en 21.30 uur.

Wegwijs bij asbestverwijdering

In 2024 moeten alle asbestdaken vervangen zijn door veilige en milieuvriendelijke alternatieven. Dat lijkt nog ver weg, maar een goede vervanging kost de nodige voorbereiding. Zowel voor de uitvoering als voor de financiering.

Om u te ondersteunen in dit proces werkt LTO Nederland mee aan de website Agro Asbestveilig (www.agroasbestveilig.nl). Op deze website kunt u een stappenplan doorlopen waarin u verteld wordt wat er allemaal nodig is voor de asbestsanering. Ook vindt u hier voorbeelden van uitgevoerde saneringen, ervaringen van collega-ondernemers en de mogelijkheden voor collectieve sanering.

**SANTEN & GASILLE**  
MAKELAARS

**De makelaars met een andere aanpak**

- Aan- en verkoop
- Reconstructie
- Onteigening
- Taxatie en advies

**DE LIER 0174-511300**

**SANTEN-GASILLE.NL**

Volledig duurzaam De subsidies voor de projecten zijn door de verschillende afvalbedrijven samen met OCAP aangevraagd en worden ondersteund door glastuinbouworganisatie LTO Glaskracht Nederland en de Vereniging Afvalbedrijven. LTO Glaskracht heeft er eerder al op gewezen dat de Nederlandse