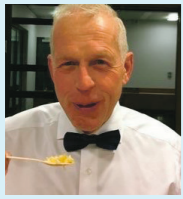


Column

**Tijd voor de troefkaart**



Een aantal weken geleden werd het nieuws nogal overheerst door de toeslagenaffaire met als climax het aftreden van het kabinet. Het understatement dat "de overheid geen geweten en geen geheugen heeft" is op dit dossier wel heel pijnlijk duidelijk geworden.

Terwijl iedereen worstelt hoe je de gedupeerden moet compenseren, raakt dit onderwerp ondergesneeuwd in de strijd om het coronavirus te verslaan. Aan het begin van de coronaperiode hielden veel ondernemers hun hart vast, plannen in uitvoering werden stilgelegd en nieuwe plannen in de ijskast gezet.

"We verstoren het leven door ons zorgen te maken over de dood", aldus de Franse filosoof Andre Comte-Sponville, en hij doelt hiermee op de verregaande maatregelen als gevolg van de pandemie. Als horecaonderneming voelen wij iedere dag de lockdown (ook moreel) aan den lijve. Zo ook bij de vele toeleveranciers van de vrijetijdseconomie, waaronder ook een aantal bedrijven uit de voedingsindustrie. Gelukkig heeft de overheid diepe zakken en de procedures om hier gebruik van te maken zijn kort en effectief, dat mag ook gezegd worden. Toch vrees ik dat in de loop van dit jaar de lockdown een spoor van vernieling laat zien in de economie.

Wat ik ook meekrijg uit de media zijn de toenemende welvaartsverschillen in de wereld. De rijkste 10 mensen van de wereld zijn in 2020 meer dan 900 miljard euro rijker geworden; terwijl arme landen steeds verder achterop raken, omdat ze niet genoeg geld hebben voor onderwijs, gezond eten en medicijnen. Bovendien staan we aan de vooravond van een ecologische ramp op onze aardkloot. De permafrost gebieden dooien, het poolijs smelt, grote gebieden op aarde verdwijnen langzaam in zee. De temperatuur op aarde stijgt door de toename van het CO2 gehalte; dit leidt ertoe dat delen rond de evenaar te heet worden om er te wonen en te werken. De mensen die daar wonen gaan opschuiven, opschuiven naar klimaatzones waar je nog wel kan ademen, maar ook naar regio's waar het geld zit. Het is voor mij dan ook niet de vraag of de volgende crisis komt, maar wanneer.

Klimaatwetenschappers zeggen het, onderzoeksjournalisten, zoals de nu al levende legende Britse bioloog en televisiemaker David Attenborough, zeggen het en het antwoord van de politiek is een wereldwijde klimaatconferentie, waar iedereen keurig netjes bevestigt dat er wat moet gebeuren. Maar de echte noodzaak dringt, zoals meestal, pas echt door als de ellende voor je deur staat. Afgesproken doelstellingen blijken keer op keer te stuiten op verzet van het gesettelde establishment met het grote geld. Maar de wereld veranderen begint bij jezelf. Ik kom dan uit bij de bijdrage en de troefkaart die de glastuinbouw heeft: meehelpten om de welvaart beter te verdelen over de wereld. Wij kunnen met onze geavanceerde kennis en kunde "brood en spelen" bieden. Als sector zouden we ons beter moeten realiseren dat we onze hoogontwikkelde teelttechnieken heel goed kunnen verwaarden om het voedselprobleem in de kansarme landen te helpen oplossen.

Gemeenten, provincies en het rijk en niet op de laatste plaats onze werkgeversorganisaties zouden dit nu hoger op hun agenda's moeten zetten.

Jos van der Kraap, ondernemer in de koffie

**Volg ons op Social Media**



Facebook:  
Glastuinbouw Westland

Twitter:  
@GlastuinbouwWL

# 'Compensatieregeling ODE schiet aan alle kanten tekort'

**Actualiteitenprogramma EenVandaag besteedde woensdag 27 januari aandacht aan de gevolgen van de exorbitante stijging van de Opslag Duurzame Energie-heffing voor een grote groep ondernemers in de glastuinbouw. Centraal stond het noodgedwongen besluit van Koppert Cress om de ambities op gebied van duurzaamheid terug te schroeven als gevolg van de hogere energiebelasting. Energiespecialist Hans van den Berg van Glastuinbouw Nederland ging in de uitzending in op de compensatieregeling van het Kabinet. "Die schiet nog aan alle kanten tekort."**

Het ministerie van Economische Zaken en Klimaat reageerde niet in de uitzending van EenVandaag, maar herhaalde wel haar inmiddels bekende standpunt dat in het Klimaatakkoord bewust is gekozen om bedrijven meer belasting over aardgas te laten betalen dan huishoudens. Met als onderliggend doel om bedrijven te stimuleren over te stappen op elektriciteit. Hans van den Berg spreekt echter van een prikkel met een ongewenst effect, "omdat ondernemers als Rob Baan van Koppert Cress door de

ODE-heffing uit bedrijfseconomisch perspectief min of meer worden gedwongen om terug te gaan naar gas in plaats van stappen vooruit te zetten in de energietransitie." Volgens de energiespecialist hebben tussen de 150 en 200 ondernemers te maken met de effecten van de hogere ODE-heffing. "Binnen de glastuinbouw gebruiken bedrijven met belichting en toepassers van een warmtepomp relatief de meeste elektriciteit. Een flink aantal van hen heeft reeds stappen gezet in de energietransitie. Ze hebben gas vervangen door elektriciteit en worden door deze belastingmaatregel het hardst getroffen."

**Schade ruim 30 miljoen**  
Het Kabinet heeft inmiddels aangegeven de energiebelasting te evalueren en te kijken of er voldoende prikkels zijn om van aardgas naar elektriciteit over te gaan. Als reactie op het ongewenste effect dat juist de koplopers, zeker ook in de glastuinbouw, worden geraakt, komt het Kabinet twee jaar lang met een tegemoetkoming van 25 miljoen euro. Dat bedrag is volgens Hans van den Berg verre van voldoende om de schade te compenseren. "Die twee keer 25 miljoen moet de

glastuinbouw verdelen met de kleine chemie, voedingsmiddelenindustrie en de papierindustrie. De verdeling moet nog plaatsvinden en wetende dat de glastuinbouw alleen al in 2020 een schade heeft van meer dan 30 miljoen, dan kom je met 25 miljoen over vier sectoren aan alle kanten tekort. Daarover blijven we met de betrokken ministeries in gesprek."

**Duurzame tuinders**  
Rob Baan investeerde - net als veel collega-telers met belichting - de afgelopen jaren flink om zijn bedrijf zo duurzaam mogelijk te maken. Dat betekent het hergebruiken van warmte, geen aardgas en alleen groene stroom. "Dat kost 200.000 euro extra aan investeringen, maar ik zie het als mijn missie om de duurzaamste tuinder van Nederland en de wereld te zijn", zo benadrukte hij voor de camera. Hij zocht en vond de publiciteit toen hij onlangs noodgedwongen een oude, op gas draaiende WKK-installatie weer in productie bracht. Dat resulteerde in de uitzending van EenVandaag, die Koppert Cress in samenwerking met Glastuinbouw Nederland voorbereide.

**Multinationals**  
Daarin kwamen ook de enorme verschillen tussen de verschillende tariefgroepen aan bod. Bedrijven die minder dan 10 miljoen kilowattuur stroom per jaar verbruiken (groene

of grijze stroom), betalen twee cent ODE-belasting per kilowattuur. Verreweg de meeste glastuinbouwbedrijven vallen in dat tarief. Bedrijven die veel meer dan 10 miljoen kilowattuur stroom per jaar verbruiken, zijn met name

de grote industriële ondernemingen. Deze bedrijven betalen 0,04 cent per kilowattuur en hebben in een aantal gevallen zelfs een vrijstelling waardoor er helemaal geen ODE tarief geldt.



Rob Baan bracht noodgedwongen een oude, op gas draaiende WKK-installatie weer in productie.



Hans van den Berg: "Compensatieregeling van het Kabinet schiet nog aan alle kanten tekort."

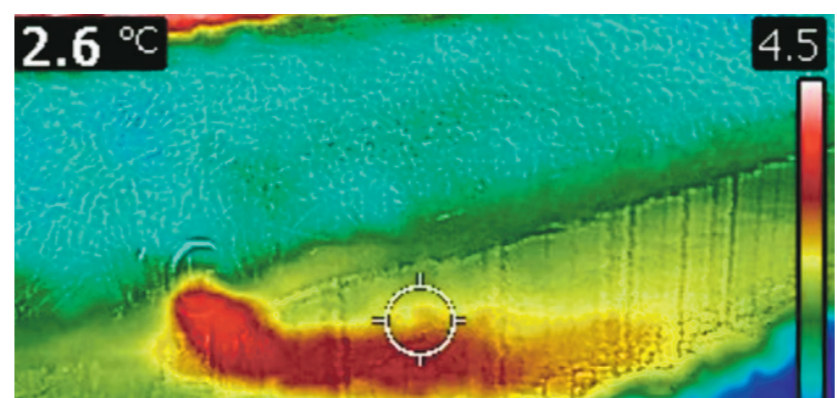
## Controle waterkwaliteit steeds vaker met warmtebeeldcamera's

**Waterschappen werken voortdurend aan een goede waterkwaliteit. Er wordt onder andere gecontroleerd of er via het water geen schadelijke stoffen de natuur in gaan, zoals meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen die worden gebruikt in de glastuinbouw. Hoogheemraadschap Schieland en de Krimpenerwaard (HHSK) geeft aan dat daarbij steeds vaker gebruik wordt gemaakt van warmtebeeldcamera's.**

Een warmtebeeldcamera geeft door middel van kleurverschillen aan waar er warmer water de sloot in stroomt. Water dat uit een kas komt is vaak warmer dan het water in de sloot. Met de warmtebeeldcamera kunnen handhavers zien waar er buizen water op de sloot lozen en

zo gericht metingen uitvoeren op meststoffen of gewasbeschermingsmiddelen.

**Zevende zintuig**  
Warmtebeeldcamera's vormen voor waterschappen een van de manieren om lozingen te achterhalen, naast het doen van snel- of laboratoriumtests om de waterkwaliteit vast te stellen. "Om de tuinders scherp te houden, kondigen we nu aan dat we ook de komende maanden volop doorgaan met de inzet van warmtebeeldcamera's", zo zegt Steven van Zimmeren, toezichthouder en handhaver bij HHSK, op de website H2O, een uitgave van Koninklijk Nederlands Waternetwerk (KNW). De camera's worden sinds ongeveer anderhalf jaar gebruikt. "De warmtebeeldcamera, als onderdeel



Een warmtebeeldcamera geeft door middel van kleurverschillen aan waar er warmer water de sloot in stroomt

van onze gereedschapskist, heeft zich in die periode echt wel bewezen. Het is een soort zevende zintuig dat extra inzicht geeft."

**Transparantie**  
Zeker in de koudere wintermaanden kunnen handhavers met behulp van de warmtebeeldcamera snel vaststellen waar er buizen water op de sloot lozen. Vervolgens kunnen ze dan gericht metingen uitvoeren. De camera wordt op het water gericht en meteen zijn de eerste waarnemingen zichtbaar. Vervolgens wordt het gesprek aangegaan met een tuinder om te achterhalen wat er aan de hand is. Vaak gaat het om onbedoelde lozingen en lukt het teeltbedrijven daarna om maatregelen te nemen. Het is een bewuste keuze van HHSK om op de eigen website aan te kondigen dat het hoogheemraadschap lozingen ook met een warmtebeeldcamera opspoorde. Het hoogheemraadschap gelooft in transparantie en de werkwijze is geen geheim. "De lozingen vormen een groot probleem en die willen we achterhalen. Daar werken we ook in coronatijd aan. Daarom leek het ons goed de tuinders nogmaals te laten weten dat het hoogheemraadschap gebruik maakt van diverse opsporingsmiddelen", aldus Van Zimmeren.



Hoogheemraadschappen controleren water op lozingen en lekkages.

Foto: G.J. Vlekke

## Sierteelt blijft koploper in agrarische export Nederland

**Met een exportwaarde van 9,5 miljard euro was de gezamenlijke Nederlandse sierteelt in 2020 de belangrijkste sector binnen de totale uitvoer van agrarische producten. Ook groente (7,1 miljard) en fruit (7,0 miljard) staan in de top vijf. Vlees en zuivel/eieren completeren dit vijftal, dat evenals in 2019 goed was voor 43% van de totale export.**

Dat blijkt uit de 2021-editie van het rapport 'De Nederlandse agrarische sector in internationaal verband', dat is opgesteld door Wageningen Economic Research (WeCR) en het CBS. De cijfers over 2020 leren dat de agrarische handel vorig jaar over het algemeen minder hard is geraakt door de coronacrisis dan andere sectoren. Dat heeft vooral te maken met het feit dat agrarische producten essentiële goederen zijn. Ondanks corona zat de sierteeltexport, inclusief bloembollen en boomkwekerijproducten, in 2020 een half procentje in de plus. Bij de glasgroenten ligt dat genuanceerder. Tomaat kampte met lagere prijzen, paprika noteerde wel een hogere exportwaarde in 2020.

**Gevolgen brexit**  
De EU - exclusief het Verenigd Koninkrijk - is verreweg de grootste exportmarkt voor Nederland, met een aandeel van 67% in 2020. Het per-

centage is wel gedaald door brexit. De handel met niet-EU-landen laat voor het eerst een handelsoverschot zien in plaats van een handelstekort, doordat het Verenigd Koninkrijk nu een niet-EU-land is als gevolg van brexit. Met het VK heeft Nederland namelijk een fors handelsoverschot met landbouwgoederen.

Van de sierteeltexport ging 29% naar Duitsland, 12% naar het VK en 9% naar Frankrijk. De exportwaarde naar Duitsland en het VK steeg met respectievelijk 5% en 2%. Van de totale waarde aan geëxporteerde sierteeltproducten was 89% van Nederlandse makelij.

**Interne EU-markt**  
Van de totale uitvoer van bloemen, planten, bloembollen en bomen vindt dus twee derde een afnemer binnen de Europese Unie. "Begrijpelijk, want dat is in feite onze thuismarkt", zegt directeur Ruud Pauw van Glastuinbouw Nederland in reactie op het rapport. "Er wordt wel gesproken over export, maar het is in feite afzet op de interne binnenmarkt van de EU. Gezien de afstanden naar de diverse EU-landen kun je spreken van overwegend lokale afzet van onze producten. Dat symboliseert ook op gebied van logistiek de duurzame aanpak die onze sierteelers voorstaan. Uiteraard geldt dat ook voor de producenten van glasgroenten."



**Colofon**

Deze pagina valt onder redactionele verantwoordelijkheid van Glastuinbouw Westland. Adverentieverkoop: Uitgeverij West Media bv, telefoon 0174-624212.

**Contact**  
Bestuur Glastuinbouw Westland  
Jacco Vooijs: voorzitter  
telefoon: 06-10358391  
Follow me on twitter @VooijsWestland  
Hans van Geest: regiocoördinator  
Marjolein Elgers: bestuurlijk secretaresse. U kunt de bestuursleden bereiken via het secretariaat: telefoonnummer: 085-0036400 e-mail: info@glastuinbouwwestland.nl website: www.glastuinbouwwestland.nl

**Relatiebeheerders**  
Jos van Kester: 06-46216729  
Kees Duijvestein: 06-50684311  
Ab van Marrewijk: 06-39639131



Meldpunt misstanden Glastuinbouw  
E: info@glastuinbouwwestland.nl  
T: 06 10 35 83 91 (Jacco Vooijs)

**Ondernemers Klankbord**  
www.ondernemersklankbord.nl  
070-3490600




**SANTEN & GASILLE**  
MAKELAARS

**De makelaars met een andere aanpak**

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

DE LIER 0174-511300

**SANTEN-GASILLE.NL**



**SCHERMED**  
Covers your world

Horizontale schermen Verduistering Insectengas

**Dé specialist in scherming en insectengas**  
Bel 0174 - 622 214 of mail naar info@schermmed.nl