

'Tuinder die al zijn gas tegen huidige prijs moet kopen, laat zijn kas leeg'

"Als de hoge gasprijzen niet te lang duren, overleven de meeste glastuinders het wel." Dat verwacht bestuurslid Jean Aerts van Glastuinbouw Nederland. In een interview in de dagblad De Limburger benadrukte hij vorige week dat voor een kleine groep telers de huidige prijzen nu al desastreus kunnen zijn.

PETER HEESSEN (DE LIMBURGER)

"Een glastuinder die al zijn gas tegen de huidige prijs moet kopen, laat zijn kas leeg. De risico's zijn te groot", zegt Jean Aerts. "Vanaf oktober ligt de prijs boven de tachtig cent per kuub. Laatst tikte die nog de 1,60 euro aan, terwijl die vorig jaar niet hoger dan twee dubbeltjes was."

Aerts is bestuurslid van Glastuinbouw Nederland. Binnen de belangenvereniging is hij tevens voorzitter van de regio Limburg. Als voormalig teler van chrysanten weet hij waarover hij praat. "De kosten van een glastuinbouwbedrijf be-

staan voor 20 tot 30 procent uit energie. Het gaat bij grote telers om miljoenen kuub per jaar."

Cruciaal

Omdat de inkoop van energie cruciaal is, is het geen klusje dat tuinders er in een verloren uurtje bij doen. Dat gebeurt professioneel en vaak in groepen. Veel glastuinders hebben meerjarige contracten afgesloten voor het gas toen de prijzen nog laag waren.

'Veel tuinders sloten meerjarige contracten af'

Verder beschikken veel bedrijven over een warmte-kracht-koppeling-installatie (WKK), een mini-energiecentrale die gas omzet in warmte en stroom. De warmte gaat de kas in, stroom wordt terug geleverd aan het net of (deels) gebruikt om de gewassen te belichten als het donker is.

"Omdat de stroomprijzen met de gasprijzen zijn meegestegen, spelen deze tuinders quite. Wat ze kwijt zijn aan duur gas, wordt gecompenseerd door dure stroom."

Crisis

Daarbij stellen sommige glastuinders hun stroom beschikbaar als 'noodvermogen'. Als een tekort aan stroom dreigt, bijvoorbeeld doordat windmolens en zonnepanelen weinig leveren, kan tuinders worden gevraagd meteen extra stroom te produceren. Tuinders krijgen een vaste vergoeding als ze bereid zijn noodstroom te leveren en een hogere prijs voor de stroom.

Het probleem zit 'm in de groep tuinders die geen WKK heeft en het gas niet heeft ingekocht door middel van meerjarige contracten. Omdat zij duur gas moeten kopen voor hun verwarmingsketel, kunnen zij de kosten alleen terugverdienen als de supermarkten bereid zijn tijdelijk iets meer te betalen. "Als



■ Jean Aerts: "Als er een gastekort is, staat de glastuinbouw dan ergens bovenaan het lijstje van sectoren die niet afgesloten worden?" (FOTO: GLASTUINBOUW NEDERLAND)

zij een hechte relatie hebben opgebouwd, kunnen die hen door de crisis heen loodsen. Zo niet, dan kunnen de gevolgen desastreus zijn", waarschuwt Aerts.

Tuinders kunnen energiekosten besparen door een deel van de kas leeg te laten of de plan-

ten later te poten. Omdat de hoge gasprijzen wordt veroorzaakt door geopolitieke spanningen en niet zozeer door de werking van de markt, hoopt Glastuinbouw Nederland op overheidssteun voor gedupeerde tuinders.

Aerts maakt zich ook nog

zorgen over een ander probleem. "Als er een gastekort is, staat de glastuinbouw dan ergens bovenaan het lijstje van sectoren die niet afgesloten worden? Ik verwacht van wel. We zorgen immers voor de productie van voedsel en stroom."

Column

Ondernemerschap

Corona heeft op iedereen een behoorlijke impact. Jong en oud worden hard geraakt door alle beperkingen die ons zijn opgelegd. Zo ook bij ondernemers, ook zij ondervinden veel hinder en stress door de beperkingen waarmee zij mee te maken hebben.

Iedereen gaat daar anders mee om en dat is heel begrijpelijk. Van dichtbij heb ik mogen aanschouwen hoe ondernemers er mee omgaan en wat mij opvalt is dat zij, na een korte periode van stress en onzekerheid over het voortbestaan van hun bedrijf, kansen zoeken om de bedreiging omzetten in een kans. Vaak met de rug tegen de muur zijn ondernemers in staat om met vindingrijkheid innovatieve oplossingen te bedenken.

'Er wachten enkele grote uitdagingen op ons die nu om actie vragen'

Ondernemers hebben aangetoond dat zij weerbaar zijn



en goed anticiperen op een crisis. Ook voor de bestuurders van gemeente Westland is dit geen makkelijke periode, samen met het ambtelijk apparaat worden ook zij geconfronteerd met de directe gevolgen van deze crisis, maar tegelijkertijd vragen wij hen om een doorkijk te maken naar het Westland 2040. Er liggen enkele grote uitdagingen op ons te wachten die nu om actie vragen. Of het nu gaat om duurzame energie voor de glastuinbouw, zoals een warmtenetwerk voor aardwarmte en andere duurzame warmte, of om een centrale waterzuivering en een nieuwe bron voor gietwater, of huisvesting voor internationale

medewerkers, herstructurering of een kenniscentrum voor de glastuinbouw, betere infrastructuur of een lightrail voor betere bereikbaarheid. Wij moeten nu actie ondernemen om in 2040 nog steeds het glastuinbouwcentrum van de wereld te zijn. Dit jaar staan ook nog eens de gemeentelijke verkiezingen voor de deur en ik hoop dan ook zeer op een (nieuw) ondernemend B&W die de ingeslagen weg van het huidige B&W doorzet. Het is makkelijk om niets te doen en te verschuilen achter de crisis. Maar dit is juist wat wij niet moeten doen, want als ondernemers mij een ding geleerd hebben is dat ondernemerschap elke crisis zal overleven om er daarna sterker uit te komen. Wat wij zoeken is de durf om te ondernemen. Namens het bestuur van glastuinbouw Westland wens ik u allen een gezond en ondernemend 2022

JACCO VOOIJS, VOORZITTER
GLASTUINBOUW WESTLAND

Deze pagina valt onder redactionele verantwoordelijkheid van Glastuinbouw Westland.
www.glastuinbouwwestland.nl
info@glastuinbouwwestland.nl

Euflorie en OK Plant winnaars benchmark Garden Cyklaam 2021



■ De winnaars met de prijzen. (FOTO: GLASTUINBOUW NEDERLAND)

De winnaars van de Garden Cyklaam Benchmark 2021 zijn bekend: Euflorie en OK Plant. Dit jaar konden de deelnemers opnieuw hun geteelde Cyclamen insturen om de kwaliteit, houdbaarheid en verschillen in bloeiprestaties te vergelijken met collega kwekers.

Wederom werden de Garden cyclamen getest in de benchmark, dit keer in de showtuin van Beekenkamp Plants. 19 telers hebben hun cyclamen ingestuurd, met een totaal van 35 inzendingen te onderscheiden in de mini en midi cyklaam. De bloeiprestatie was over de gehele benchmark genomen zeer goed dit seizoen. Ook de houdbaarheid van de

cyclamen was goed, ondanks de regen- en hagelbuien. De extreme hitte bleef dit jaar uit. Na de 49 dagen consumentenfase heeft 100% van de inzendingen de testfase doorstaan. Ook het aantal bloemen per plant is verbeterd ten opzichte van vorig jaar: 13 tegen 9 bloemen bij de mini's. Bij de midi cyclamen zijn dit gemiddeld 10,4 bloemen per plant tegen 6 bloemen na 35 dagen consumentenfase in 2020. De testen zijn uitgevoerd door het Post Harvest Kenniscentrum van Royal FloraHolland.

Winnaars

De kweker met de beste score in de mini cyclamen is Euflorie met de cyclamen persicum

kleinbloemig Picola gemengd. De nummer twee is Kwekerij Bergcamp met de cyclamen persicum Super Serie Compact Fuji gemengd en de nummer drie is K.Q. Plants met de cyclamen persicum kleinbloemig Super Serie Carino. De eerste prijs in de midi cyclamen is voor OK Plant met de cyclamen persicum midi Indiaka. De nummer twee is Firma C&M Kester met de cyclamen persicum midi Super Serie Macro. De derde plek is voor Gebr. Grootscholten met de cyclamen persicum midi Super Serie Allure. Euflorie en OK Plant; van harte gefeliciteerd met jullie eerste prijs!

Symposium 'Tuinbouw: The NXT Generation'

Elke tuinbouwonderneming heeft wel met de volgende vraag te maken: "Hoe ziet onze organisatie er in 2030 uit?". Daarom organiseren de vierdejaars Tuinbouw en Agribusiness studenten van de Hogeschool Inholland een symposium met als thema 'Tuinbouw The NXT Generation'. Tijdens deze avond worden we meegenomen door drie gastsprekers, die hun eigen visie met betrekking tot dit thema met ons delen.

De eerste gastspreker is Leon Dukker, directeur van Porta Nova, hij gaat ons meer vertellen over 'De energie in 2030'. De volgende gastspreker is Dirk Bakker, Technisch Directeur van Van Iperen, hij neemt ons mee in het thema 'Gewasbescherming in 2030'. Daarna volgt de gastspreker Filip van Noord, gewasspecialist van de Wageningen University & Research, die meer vertelt over 'De nieuwe teelten'. 'Tuinbouw The NXT Genera-

tion' vindt plaats op dinsdag 18 januari vanaf 19.00 uur. Aanmelden kan via de website van greenportwestholland.nl. Deelnemers ontvangen 24 uur van tevoren de link om digitaal deel te nemen aan deze top sprekersavond. Vanwege de huidige maatregelen is het niet mogelijk om deze avond fysiek te laten plaatsvinden, vandaar dat Greenportwestholland u graag digitaal ziet! Bron: Greenportwestholland.nl

