



Colofon

Deze nieuwsbrief is een uitgave van OCAP

ocap co₂ v.o.f.

Havenstraat 1

Postbus 78

3100 AB Schiedam

T 010 246 12 80

F 010 246 12 86

www.ocap.nl

info@ocap.nl

Tekst en redactie P&B Communicatie, Beesd

Fotografie Jos Cozijnsen en Tim Eshuis

Ontwerp Opera ontwerpers, Breda

Druk Drukkerij de Eendracht, Schiedam

ocapnieuws

co₂ voor de tuinbouw

nr 06

mei 2005

Voorwoord

Nu het OCAP-project steeds meer handen en voeten krijgt, neemt de belangstelling eigenlijk alleen maar toe. Dat merkten we al aan de vele vragen die tijdens 'Kom in de Kas' werden gesteld, maar ook aan publicaties in buitenlandse kranten, verzoeken tot excursies en het nog steeds toenemend aantal aanvragen van tuinders voor CO₂ van OCAP.

Op 4 mei is er een delegatie van Europese en Amerikaanse beleidsmakers op bezoek geweest bij OCAP in het kader van een Transatlantische Conferentie op het gebied van klimaatverandering. Het gezelschap was onder de indruk van het concept en van de concrete vorderingen van het project. Overigens was dit voor OCAP weer een gelegenheid om zijn visie op het gebied van emissierechten duidelijk te maken aan de beleidsmakers in Brussel en Den Haag. De regelgeving over emissierechten na 2008 staat immers nog niet vast. Zeker op inhoudelijk vlak zal daarover nog veel worden gesproken. Wij blijven in ieder geval het uitgangspunt hanteren dat de oplossing die er straks komt te liggen acceptabel moet zijn voor de tuinders. Zowel voor als na 2008.

Met vriendelijke groet,
namens OCAP,
Jacob Limbeek

Inhoud

Emissierechten

Installatiehandleiding

Voortgang OCAP-project

Actuele verkoopstand

Kom in de Kas

Emissierechten

Het gaat goed met het OCAP-project. De aanleg van de leidingen en aansluitingen, het afsluiten van de voorovereenkomsten; het loopt allemaal voorspoedig. Toch blijft er ook nog veel te regelen. Het belangrijkste daarvan is de afronding van de discussie over de emissierechten.

De afgelopen periode is er druk overlegd tussen LTO, VROM en Shell. Uiteindelijk is gebleken dat de Europese regels stellen dat Shell in de periode tot 2008 de CO₂ die via OCAP wordt geleverd in mindering mag brengen op haar emissies. Omdat de tuinders in die periode nog geen deel uitmaken van de emissierechtenhandel, heeft dat voor de tuinders feitelijk ook nog geen gevolgen. Met ingang van 2008, als de glastuinbouw ook deel uitmaakt van de emissierechtenhandel, moet de boekhouding van VROM natuurlijk in balans blijven. Dat betekent dat als Shell de geleverde CO₂ in mindering mag brengen op haar emissies, de tuinders de afgenomen CO₂ logischerwijs zouden moeten

optellen. De Europese regels voor de periode vanaf 2008 zijn echter nog niet vastgesteld. Pas als die er zijn, kunnen er ook in Nederland en voor dit project definitieve afspraken worden gemaakt.



OCAP is van mening dat de CO₂-reductie bij de tuinders plaatsvindt en dat dus de tuinders ook het voordeel moeten hebben. Daarom zet OCAP zich in om die visie duidelijk te maken in Den Haag en Brussel, zodat de regels die vanaf 2008 zullen gaan gelden hier ook vanuit gaan. OCAP heeft daartoe onder meer recent een aantal overwegingen naar de Brusselse beslissers gestuurd die nog eens duidelijk maken dat de milieuwinst bij de tuinders wordt gerealiseerd.

Zolang de Brusselse regels niet definitief zijn vastgesteld, kunnen er dus ook geen afspraken worden gemaakt voor de periode vanaf 2008. De oplossing waar nu aan wordt gewerkt, zal daarom waarschijnlijk een zogenoemde hardheidsclausule bevatten. Dat wil zeggen dat de leveringsovereenkomsten wel voor vijf jaar (of langer) worden afgesloten, maar met als voorwaarde dat de situatie vanaf 2008 niet mag leiden tot een voor de tuinders onredelijke situatie.

Mocht de regelgeving voor de periode vanaf 2008 voor de tuinders onredelijk uitpakken, dan is het aan alle betrokkenen om daarvoor een goede en acceptabele oplossing te vinden. Alle betrokken partijen hebben er belang bij dat de tuinders ook vanaf 2008 naar tevredenheid CO₂ van OCAP kunnen gebruiken. Alleen dan wordt duurzaam milieuwinst geboekt. Dus die oplossing wordt volgens ons ook gevonden. Mocht dat in het uiterste geval toch niet lukken, dan kunnen de tuinders de leveringsovereenkomst met OCAP opzeggen.

Een voorlopige oplossing met een hardheidsclausule lijkt in eerste instantie niet de meest wenselijke en elegante oplossing. Bij nadere beschouwing is het echter wel een goede oplossing. Op die manier kunnen de tuinders deze zomer toch op de levering van CO₂ rekenen, zonder het risico te lopen straks - als de regels vanuit Brussel en Den Haag definitief worden - voor verrassingen te staan.

Over de voorlopige oplossing wordt op dit moment overlegd. De oplossing met een hardheidsclausule is eerder al met Shell en LTO besproken en de billijkheid daarvan zal iedereen duidelijk zijn. In ieder geval heeft Shell al toezeggingen gedaan om over prijzen te praten wanneer zou blijken dat de regels voor de tuinders ongunstig uitpakken. We verwachten dus dat we u op afzienbare termijn kunnen informeren over de exacte inhoud van de oplossing. Tot die tijd werken we gewoon hard door om ervoor te zorgen dat u al deze zomer gas kunt besparen en extra opbrengsten per vierkante meter kunt realiseren.

Handleiding aansluiting bestaande installatie

De eerste installatiehandleiding is klaar! In de handleiding staan alle specificaties van de afleverstations 1a (tot 300 kg/u) en 1b (tot 400 kg/u). Daarnaast vindt u er instructies voor het aansluiten van de afleverstations op uw bestaande installatie. De installatiehandleidingen voor de grotere afleverstations zijn in voorbereiding.

Houdt u er rekening mee dat u tijdig het afleverstation aansluit op uw doseerinstallatie. Alleen dan kunt u direct gebruikmaken van de CO₂ wanneer wij starten met leveren in augustus.



U kunt de handleiding als pdf-bestand downloaden op www.ocap.nl/handleiding1.pdf. Daarnaast kunt u de handleiding aanvragen bij OCAP via telefoonnummer **010 246 12 80**.

Voortgang OCAP-project

U heeft het vast al gezien. Op verschillende plaatsen in het Westland en in de B-driehoek wordt hard gewerkt door aannemer Visser & Smit Hanab. In het Westland en in de B-driehoek wordt

het distributienetwerk aangelegd. Het distributienetwerk in de B-driehoek zal volgens planning voor augustus gereed zijn. Dit zal ook in grote delen van het Westland lukken. In augustus kan de levering van CO₂ in deze gebieden van start gaan! Een klein deel van het Westland zal naar verwachting pas begin augustus gereed zijn, zodat de levering daar in de tweede helft van augustus kan starten. Dit heeft te maken met enkele specifieke vergunningszaken.

De transportleidingen van en naar de bestaande NPM-leiding zijn al aangelegd en ook de realisatie van de compressoren ligt op schema. Inmiddels zijn ook al de eerste tuinders 'aangesloten'. Het is natuurlijk wenselijker dat de formele contracten zijn ondertekend voordat de aansluitingen worden gerealiseerd. Maar door de onverwachte emissierechtendiscussie is dat niet mogelijk. Daarom hebben onze accountmanagers inmiddels een groot deel van de tuinders die meedoen met OCAP bezocht met het verzoek om op vrijblijvende basis hun medewerking te verlenen aan de aanleg van de aansluiting. Zo voorkomen ze dat ze twee keer overlast ondervinden van de werkzaamheden. En zijn ze er zeker van dat ze meteen kunnen profiteren als de levering van start gaat. Vanzelfsprekend brengt deze medewerking geen enkele verplichting met zich mee voor het afnemen van onze CO₂.

Inmiddels is het vanwege de planning ook noodzakelijk dat het afleverstation wordt geplaatst. Daarom vragen we nu naast toestemming voor het aanleggen van de aansluitleiding ook toestemming voor het plaatsen van het afleverstation. Tuinders die al een brief voor de aanleg van de aansluitleiding hadden getekend, hebben hierover een aanvullende brief ontvangen. Ook dit zal op vrijblijvende basis gebeuren: er is geen enkele verplichting aan gekoppeld, maar het versnelt het proces aanzienlijk. Als u nog niet bent benaderd, dan zal dat op korte termijn gebeuren. Wij hopen dan - uiteraard - op uw medewerking. U begrijpt dat we heel blij zijn met uw flexibele opstelling.

Bij de aanleg van zo'n groot distributienetwerk is het niet te voorkomen dat we onze leiding ook over particulier terrein moeten leggen. Daarvoor kunnen tuinders en omwonenden door ons worden benaderd. Voor het leggen van een doorgaande leiding op particulier terrein wordt een zakelijk recht gevestigd waarin de onderlinge afspraken daarover worden vastgelegd. Wij volgen daarbij de procedures en richtlijnen die gelden bij aanleg van nutsvoorzieningen. Op deze manier hopen wij op een soepele manier van elke grondeigenaar toestemming te krijgen voor de aanleg van doorgaande CO₂-leidingen.

Voor actuele informatie over de werkzaamheden kunt u contact opnemen met Visser & Smit Hanab (**0800 874 26 22**). Ook op www.ocap.nl ziet u precies waar en wanneer er wordt gewerkt.

Actuele verkoopstand

Steeds meer tuinders tonen hun interesse in het OCAP-project door zich in te schrijven. In het Westland en de B-driehoek zijn we de vierhonderd aansluitingen inmiddels gepasseerd.

Ook in de aangrenzende tuinbouwlocatie Delfgauw schreven zich bijna veertig tuinders in. Daarmee komt ook CO₂-levering voor dit gebied dichterbij. Ten slotte zijn we op verzoek van diverse tuinders gestart met de inventarisatie van de vraag naar CO₂ in de Wilgenlei te Bleiswijk.

Doet u nog niet mee, maar bent u wel geïnteresseerd? Laat het ons snel weten. Door de grote interesse komt inmiddels het maximale aantal aansluitingen in zicht.

Kom in de Kas

Op zaterdag 2 april en zondag 3 april vond voor de 28ste keer op rij 'Kom in de Kas' plaats. Het mooie lenteweekend trok bijna 200.000 bezoekers naar de 26 deelnemende glastuinbouwgebieden. Ook OCAP was dit jaar aanwezig op het drukbezochte evenement. De stand van OCAP, op de chrysantenkwekerij van de gebroeders Van Uffelen in Maasland, trok veel aandacht. Zowel direct omwonenden als internationale bezoekers toonden hun interesse. Ook de grote boommachine die aannemer Visser & Smit Hanab had opgesteld, trok veel bekijks.



OCAP sponsorde dit jaar ook de jaarlijkse ballonnenwedstrijd. Veel, met name jeugdige, bezoekers vulden hun gegevens in en lieten hun ballonnen de lucht in gaan. De deelnemer wiens ballon het verst komt, wint een leuke prijs.