



INHOUD

- * Werkbezoek Wereld Waternet en Waterschap Rijn en IJssel
- * Dhr. Sital wil verbetering watervoorziening voor productieverbodiging
- * Bodemonderzoek gestart in het MCP gebied
- * Ingesteld overleg waterbeheer Nickerie
- * OWMCP jaarafsluiting
- * OWMCP stapte over op Staatsoliediesel

Werkbezoek Wereld Waternet en Waterschap Rijn en IJssel

"Er is een groot verschil met het Overliggend Waterschap MCP (OWMCP), dat ik in 2008 heb bezocht en wat OWMCP vandaag de dag is". Zo verwoordde Alfred te Pas, delegatieleider van de groep vanuit het Waterschap Rijn en IJssel (WRIJ) en Wereld Waternet (Wwn), zijn gevoelens op de vraag wat hij vindt van het huidige functioneren van OWMCP. Te Pas, die zelf werkzaam is bij het Waterschap Rijn en IJssel, zegt dat hij grote vorderingen heeft gezien. De groep bestaande uit vijf personen vertoefde van 29 november tot 3 december 2010 in Nickerie voor een vijfdaags werkbezoek. Onder andere werd een bezoek gebracht aan het rijstbedrijf van Manglie, waar zij een rondleiding kregen en op de hoogte werden gebracht van de visie van de ondernemer op het gebied van waterbeheer in Nickerie. Naast Te Pas zaten verder nog in de delegatie: Ben Bruil (WRIJ), Barbara Lindenhovius (Wwn), Rene Burgers (Wwn) en Koen Maathuis



OWMCP met de Nederlandse delegatie op bezoek bij Waterschap Corantijnpolder

(Wwn). Tijdens de veldbezoeken heeft daarnaast een gesprek plaatsgevonden met de voorzitter van het Inliggend Waterschap Corantijnpolder, waarbij de gasten kregen te horen met welke problemen dit waterschap te kampen heeft. Gemeenschappelijke zaken die nog ontbreken om te kunnen garanderen dat deze organisaties goed functioneren kwamen naar voren. Tot slot werd een bezoek gebracht aan het bacoovenbedrijf van de Stichting Behoud Bananensector Suriname (SBBS) in Nickerie. De gasten gingen verder in de

werkweek naar Wakay om de renovatiewerkzaamheden te bezichtigen. Het werkbezoek van WRIJ en Wwn vloeit voort uit de samenwerking die het OWMCP heeft met gesloten met genoemde waterschappen in oktober 2008. Tijdens de werkweek is er een training van het GIS programma Aquarta verzorgd en ook op dit vlak zijn er belangrijke stappen voorwaarts gedaan. Aquarta zal door OWMCP worden gebruikt om een legger voor Nickerie te produceren. Het bezoek werd afgesloten met een evaluatie en er werden afspraken gemaakt over het vervolg van de samenwerking tussen de drie partners. De samenwerkingsovereenkomst is aangegaan voor drie jaar en eindigt in oktober 2011. De verwachting is dat de samenwerking, mogelijk met andere doelstellingen en actiepunten, zal worden verlengd.



OWMCP met de Nederlandse delegatie op bezoek bij rijstbedrijf Manglie

Dhr. B. Sital wil verbetering watervoorziening voor productieverbodiging

Dhr. B. Sital, de nationale Rijstcoördinator, heeft in dec 2010 een werkbezoek gebracht aan het Overliggend Waterschap MCP (OWMCP), waarbij is gesproken over het watermanagement binnen het rijstdistrict. De afgezant wil met OWMCP voornamelijk nagaan welke activiteiten ontplooid kunnen worden om de rijstproductie op te voeren. Het gaat niet zozeer in deze fase om vergroten van het areaal, dan wel de bestaande arealen beter te benutten. Volgens hem moeten we in staat zijn om binnen niet al te lange tijd 30.000 hectare padie landelijk per seizoen in te zaaien. Hiervoor zullen maatregelen getroffen moeten worden door de overheid en OWMCP. Deze instanties moeten faciliterend optreden, zodat er een klimaat ontstaat waarbij de boer als ondernemer goed kan gedijen. Om deze faciliteiten rond te krijgen, is de overheid bereid om een geldsbedrag op tafel te leggen. Door OWMCP is een prioriteitenlijst opgesteld van de meest noodzakelijke voorzieningen aan het watersysteem om echt te geraken tot verhoging van de productie. De bijeenkomst met OWMCP werd voor een deel bijgewoond door het assembleelid Rachied Doekhie. Tegenover de pers gaf Sital te kennen dat er nog meer zaken gerealiseerd zullen worden voor landbouwsector en dat de boer opgeroepen wordt tot productiviteit over te gaan.



Dhr. B. Sital in overleg met directie en staf van OWMCP



OVERLIGGEND WATERSCHAP MCP

SOEKRAMSINGHSTRAAT # 26
NIEUW NICKERIE SURINAME

Phone: 597-231080

Fax: 210730

E-mail: owmcp@sr.net

Colofon

Uitgave: Public Relations OWMCP

Coördinatie:

Drs. Soerinder Badal

Redactie en foto's:

Drs. Soerinder Badal

Lic. rer. reg. August Lila Lcs

Richenel Small

Eindredactie: Ir. Laura Haitel

Bodemonderzoek gestart in het MCP gebied

Op 18 december 2010 is in het MCP gebied gestart met bodemonderzoek dat plaatsvindt in het kader van het programma onder de naam "Verrijst". Dit onderzoek staat onder leiding van professor Sieuwnath Naipal, die vanuit de Universiteit van Suriname belast is met de leiding van dit deel van het project, dat wordt gefinancierd door de Uitvoeringsorganisatie Twinningfaciliteit Suriname-Nederland (UTSN). Bij dit bodemonderzoek wordt het Overliggend Waterschap MCP (OWMCP) gezien als een belangrijke trekker en vanuit de Faculteit der Technologische Wetenschappen participeren momenteel ook 3^e jaars studenten in de activiteiten. In de praktijk komt het erop neer dat lijnen in het gebied gekapt moeten worden en dat de

deelnemers onder zeer zware condities het gebied moeten intrekken om de monsters te trekken, waarna onderzoek kan worden verricht. Vanuit Nederland wordt technische assistentie verkregen van de bodemdeskundige Stephan Mantel, die kort geleden in Suriname was en nu vanuit Nederland zijn krachten blijft geven. Enkele weken geleden is in ook in het kader van dit programma een aanvang gemaakt met landleveling die nu al een succes mag worden genoemd. Het project "Verrijst" voorziet belangrijke zaken voor de rijstsector, zoals bodem- en watergeschiktheidsanalyse, waarbij gedacht wordt aan dataverzameling, bodemanalyse, waterniveau en zoutgehaltemetingen. Het is de bedoeling dat hiermee concreet wordt nagegaan hoe waterefficiëntie kan worden verbeterd. In het project participeren naast het OWMCP ook ADRON, Universiteit Wageningen, het Plant Research Institute (PRI), ISRIC, het Landbouw Economisch Instituut uit Nederland en de AdeKUS.



Professor Sieu Naipal is met medewerkers van OWMCP en studenten van FTW bezig monsters te trekken in het MCP gebied

Ingesteld overleg waterbeheer Nickerie

OWMCP heeft een aanzet gegeven voor gestructureerd overleg met stakeholders om efficiënt en effectief waterbeheer voor de agrarische sector te ontwikkelen. Hierbij zijn OW, LVV en RO betrokken als beheersministeries. In de toekomst zullen meerdere actoren worden gevraagd te participeren in het proces. De afgelopen inzaaiperiode, die was vastgesteld van 5 november tot 31 december 2010, was een concreet resultaat van dit overleg. De Nederlandse delegatie die op bezoek was in Nickerie van 29 november tot 3 december, mocht bij dit overleg ook aanschuiven. Het is de bedoeling dat er bij het eerstvolgende overleg een evaluatie komt van de afgelopen ingestelde inzaaiperiode.



OWMCP, LVV, RO en OW in overleg over het waterbeheer in Nickerie

OWMCP stapt over op Staatsoliediesel

Met de aanlevering van honderd duizend liters (100.000) Staatsolie diesel op 11 december jl. is het Overliggend Waterschap MCP (OWMCP) overgestapt op het gebruik van Staatsolie diesel. Deskundigen hadden al eerder bevestigd dat de Stork motoren van het Wakay pompgemaal normaal gedraaid kunnen worden op deze brandstof. De verwachting is dat met deze overstap OWMCP

aan brandstofkosten gaat besparen. Vanwege het feit

dat het lokaal door Staatsolie geproduceerd wordt, kunnen leveringen snel en efficiënt plaatsvinden.



Jaarafsluiting OW MCP

Op 31 december 2010 vond de gebruikelijke jaarafsluiting op het emplacement van het OWMCP aan de Soekramsinghstraat plaats. Het personeel werd op deze dag toegesproken door de wvd. directeur dhr. R. Small. Bij deze gelegenheid werd stilgestaan bij de vorderingen die zijn geboekt door de organisatie het afgelopen jaar. Ook de ondervoorzitter van het bestuur van het OWMCP dhr. P. Baidjoe kwam aan het woord. Volgens hem is OWMCP op de juiste weg om z'n doelen te verwezenlijken als toekomstige watermanagement autoriteit. Dhr. Anandkumar Mohan werd extra in de bloemetjes gezet vanwege zijn bijzondere motivatie het gehele jaar door. Hij kreeg uit handen van de directeur een enveloppe en een certificaat.

