

INHOUD

- * OW MCP verlengt samenwerking met Nederlandse waterschappen
- * Wakay ingezet voor aanvoer irrigatiewater
- * Jaarafsluiting 2011
- * Biologisch onderhoud op Wakay
- * Inspectie slakkenhuis Wakay-pompgemaal
- * Waternet deskundigen bestu- deren bediening overlaten
- * OW MCP verliest medewerker
- * UTSN onderwijs programma met succes afgerond

Bezoek onze facebook pagina voor de actuele ontwikkelingen bij OW MCP

OW MCP NIEUWSBRIEF



OW MCP verlengt samenwerking met Nederlandse waterschappen



Foto: Mevr. Jannie Lamberts, midden in het rood, vlak voor de ondertekening van de samenwerkingsovereenkomst namens het Waterschap Rijn en IJssel

Het Overliggend Waterschap MCP heeft haar samenwerking met het waterschap Rijn en IJssel en Wereld Waternet, welke afgesloten was in 2008 en afliep in 2011, verlengd met nog vier jaar. De samenwerking zal de periode 2012 tot en met 2015 bestrijken. Na evaluatie is gebleken dat de samenwerking de afgelopen drie jaar met de Nederlandse partners veel positieve resultaten heeft opgeleverd bij OW MCP op het gebied van capaciteitsversterking en institutionalisering.

Ook in de samenleving en bij de partners in het district is de versterking bij OW MCP opgemerkt. Het klapstuk van de samenwerking met de Nederlandse partners is de goedkeuring van de Europese Unie van een project-



Foto: Voorzitter OW MCP overhandigt een getekende exemplaar van het contract aan de directeur van Wereld Waternet dhr Kenneth Comvalius



Foto: Voorzitter van het bestuur Ir. Manodj Hindori ondertekent de samenwerkingsovereenkomst namens OW MCP

voorstel van de drie partners voor de komende vier jaren. De subsidie bedraagt 735.000 Euro en wordt toegekend als projectsubsidie door de EU. Dit betekent dat de gelden pas beschikbaar komen na uitvoering van en rapportage over de verschillende project re-

sultaten met als doel de verdere professionalisering van het waterbeheer in het district Nickerie. Het project bestaat uit het opzetten van een waterplatform in Nickerie, capaciteitsversterking op het gebied van efficiënt waterbeheer bij de verschillende stakeholders, awareness in de gemeenschap en training op het gebied van waterbeheer en bestuur. Vertegenwoordigers van beide waterschappen waren speciaal afgereisd naar Nickerie voor de ondertekening.

Wakay ingezet voor aanvoer irrigatiewater

De Wakaypompen zijn vanwege de lage waterstand in de Nani zwamp op 21 november 2011 in werking gesteld. De inzaaiperiode die door het Ministerie van L.V.V. was vastgesteld, liep van 5 november tot 31 december. Het streven van OWMCP is erop gericht om gedurende deze periode de pompen ten alle tijden in te kunnen zetten om het waterniveau boven maaiveld te brengen en ook te houden. Een voorlopige evaluatie toont dat dit aardig gelukt is gedurende deze periode. OW MCP monitort thans de waterstanden alsook de watervraag. Het streven is er nu op gericht om de boeren van genoeg water te voorzien gedurende de bemestingsperiode..



Foto: Het Wakay pompgemaal

Jaarafsluiting 2011



Foto: Meest gemotiveerde werknemer 2011 Radha Jiawan-Beekum neemt haar certificaat en enveloppe in ontvangst

Op 30 december 2011 vond de jaarlijkse afsluiting op het emplacement van het OWMCP aan de Soekhransingstraat plaats. Het personeel werd op deze dag toegesproken door de directeur dhr. R.Small. Bij deze gelegenheid werd stil gestaan bij de ontwikkelingen binnen 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 waterautoriteit. Mevr. Radha Jiawan-Beekum werd uitgekozen als meest gemotiveerde medewerker van het jaar 2011. Zij kreeg uit handen van de directeur een enveloppe en een certificaat.



OVERLIGGEND WATERSCHAP MCP

SOEKRAMSINGHSTRAAT # 26
NIEUW NICKERIE SURINAME

Phone: 597-231080

Fax: 210730

E-mail: owmcp@sr.net

Colofon

Uitgave; Public Relations

OWMCP

Coördinatie:

Dr. Soerinder Badal

Redactie en foto's:

Dr. Soerinder Badal

Lic. rer. reg. August Lila Lcs

Eindredactie: Ir. Laura Haitel

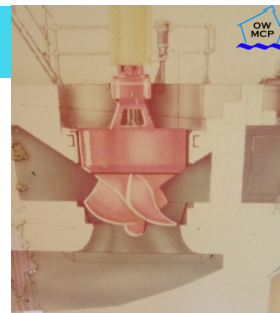
Biologisch onderhoud op Wakay

Een grote uitdaging voor OWMCP, na de renovatie van het Wakay pompstation, is ongetwijfeld ook het onderhoud van het Wakay complex. Momenteel wordt het terrein onderhouden door het wied te maaien met een cirkelmaaier, welke wordt aangedreven door een tractor. Echter is de ervaring dat in de regentijden het terrein drassig wordt en daardoor diepe sporen achterblijven, wanneer met de tractor gemaaid wordt. OWMCP heeft het idee opgevat om mede te helpen het gras laag te houden. Schapen en geiten worden vaak ingezet voor onderhoud van dammen en dijken in landbouwbedrijven en werden in het verleden ook al ingezet op Wakay. De beesten vielen echter ten prooi aan de lokale katachtigen. Als maatregel hiertegen wordt voor de beesten een stal gebouwd en een omrastering.



Inspectie slakkenhuis Wakaypompgemaal

Op 22 november 2011 heeft dhr. C. Vermeulen van het bedrijf Balm Betonreparatie een oriëntatiebezoek gebracht aan het pompgemaal te Wakay. Dit bezoek is voortgevoerd uit een bijeenkomst welke in september 2011 werd gehouden, waarbij mogelijkheden voor herstel en conservering van de betonnen oppervlakken van de slakkenhuizen van het pompgemaal werden afgetast. Het gemaal is gebouwd in 1985, waarbij gebruik werd gemaakt van prefab betonnen slakkenhuizen ten behoeve van de schroefcentrifugaalpomp van fabrikant Stork. Tijdens de recente renovatie werkzaamheden aan de pompen door het bedrijf Bosman B.V. zijn de slakkenhuizen en de aansluitende betonnen aan- en afvoerkanalen droog gelegd en geïnspecteerd. Hierbij is geconstateerd dat met name de betonnen slakkenhuizen nog in redelijk goede conditie verkeren, doch dat op korte termijn onderhoudswerkzaamheden aan de betonnen oppervlakken noodzakelijk zijn.



Waternet deskundigen bestuderen bediening overlaten

Om de bediening van de noodoverlaten te Zuidrain en Pand E te vergemakkelijken en de veiligheid te verhogen, teneinde de afvoer van overtollig zwampwater in het regenseizoen te verbeteren, heeft OWMCP het plan opgevat om de schotbalken te vervangen door hefdeuren. Waternet uit Amsterdam heeft aangeboden om OWMCP te helpen een studie te maken van het meest in aanmerking komende ontwerp van de hefdeuren. Daartoe hebben de heren Floris Licht en Gerard Elfrink van Wereld Waternet in de periode 31 oktober t/ 8 november 2011 een oriëntatiebezoek gebracht aan OWMCP, waarbij een inventarisatie van de bestaande situatie en veldmetingen aan de objecten zijn uitgevoerd. Het resultaat is dat er voor twee alternatieven ontwerptekeningen en bijbehorende kostenramingen zijn gemaakt. OW MCP neemt binnenkort een besluit over de toe te passen constructie.



Foto: De heren Floris en Gerard, tweede en derde vanuit links, kort na hun presentatie voor de alternatieve constructie van de overlaten

OW MCP verliest medewerkster

Op hebben 18 December 2011 wij het tragisch bericht ontvangen dat onze zeer gewaardeerde mede-

werkster Sitadevi Ramdari ons is komen te overlijden. "Rosita" zoals zij bekend stond, was vanaf 2006 in dienst bij het Overliggend Waterschap MCP. Met het heengaan van Rosita verliest OW MCP een plichtsgetrouwe medewerker. OW MCP wenst aan de familie en nabestaanden veel sterkte toe.



UTSN onderwijs programma met succes afgerond

In het kader van het UTSN programma Verrijst! is van 28 november tot 2 december 2011 een 'train the trainers' programma uitgevoerd bij OW MCP en ADRON. Deelnemers waren medewerkers van LVV, OW MCP en ADRON. De cursus werd verzorgd door zowel Surinaamse als Nederlandse Mastertrainers van de participerende instanties, waaronder Wageningen Universiteit, ADRON, OW MCP, AdeK en de hogeschool Larenstein. Het programma bevatte lessen over inzaai, grondbewerking, kosten-baten, waterbeheer en organisatie. De taak van de cursisten is nu de opgedane kennis over te brengen aan de boeren. Ook de vier geslaagden van OW MCP (onderste foto) zullen zich hiervoor inzetten.

