



SNRI/ADRON

Anne van Dijk Rijst Onderzoekscentrum Nickerie/Stichting Nationaal Rijstonderzoeks Instituut



Aleisi tori

ADRON PARTICIPEERT AAN INTERNATIONAAL CONGRES

(Jerry R. Tjoe Awie)

Voorwoord

In dit nummer kunt u lezen over de participatie van het ADRON aan het internationaal rijstcongres in Vietnam. Ook gaan wij in op de zaaizaadproductie.

De jaarafsluiting wordt eveneens kort belicht.

Een productieve 2011 toegewenst namens de werknemers van het ADRON

L. Soerdjan M.Sc.
directeur

Met als thema "Rice for future generations" werd de derde International Rice Congress 2010 (IRC2010) gehouden. De IRC staat bekend als de grootste bijeenkomst van rijstwetenschappers, onderzoekers en technische experts en de derde editie werd van 8-12 november 2010 gehouden in de National Convention Center in Hanoi, Vietnam. De IRC2010 werd georganiseerd door het International Rice Research Institute (IRRI) en Asia Congress Events Co. Ltd.

Aan het congres namen 1958 personen deel afkomstig uit 61 landen. Zij vertegenwoordigden meer dan 500 bedrijven, organisaties en instituten. Er werden 209 mondelinge en 449 schriftelijke (poster) presentaties gegeven door rijstwetenschappers, beleidsmakers, handels-experts vanuit de gehele wereld.

De IRC 2010 bestond uit 5 evenementen:

1. De 28^{ste} International Rice Research Conference (IRRC28)
De IRRC bracht honderden top rijstwetenschappers over de gehele wereld bijeen om de laatste wetenschappelijke doorbraken te bediscussiëren. Naast de ministeriële bijeenkomst werd de IRC2010 gezien als het meest belangrijke onderdeel.
2. De International Rice Policy and Investment Conference (IRPIC)
De IRPIC was een meer exclusief evenement die invloedrijke zakenlui, beleidsmakers, rijstverwerkers en rijsthandelaren in de internationale en Aziatische rijstmarkten en handel bijeenbracht. Er werd gediscussieerd over internationaal rijstbeleid en investeringsmogelijkheden, analyse van de rijsthandel en relevante commerciële informatie.
3. De derde International Rice Technology and Cultural Expo (IRTCE)
De IRTCE belichtte 4 rijsttentoonstellingen: de International Rice Farming Exhibition, de International Rice Milling and Processing Exhibition, de International Rice Research Exhibition, en de International Rice Development Exhibition (rice NGOs).
4. De derde Ministerial Round Table meeting
Tijdens de derde ministeriële rondetafelbijeenkomst over rijst kwamen alle ministers van landbouw van de grote Aziatische landen bijeen. De bijeenkomst ging over de uitdagingen die tijdens deze IRC naar voren zijn gebracht tegen de achtergrond van de recente ontwikkelingen in de rijstindustrie.
5. IRRI's 50^{ste} verjaardag
Dit herdenkingsfeest had een aantal speciale activiteiten die het werk, mijlpalen en contributie van IRRI aan de wereld belichtten. Deze markeerden IRRI's globale wetenschappelijke en sociaal werk om armoede te bestrijden, het leven van de rijstboeren en consumenten te verbeteren en duurzaam gebruik van het milieu te garanderen.

ADRON vaardigde twee wetenschappelijke medewerkers af om deel te nemen aan het congres. Zij waren tegelijkertijd de enige vertegenwoordiging van Suriname aan het congres.



Foto 1: een presentatie tijdens het congres.

Stichting Nationaal Rijstonderzoeks Instituut (SNRI)
Anne van Dijk Rijst Onderzoekscentrum Nickerie (ADRON)

Bezoekadres: Europolder noord serie 2 no 16
telefoon: 212443, e-mail: adron@sr.net
webpagina: www.adron.info

Wist U dat?

SNRI/ADRON vanaf haar oprichting in 1994 tot heden heeft bijgedragen aan de vorming van studenten? In totaal hebben 31 studenten van mbo, hbo en universitair niveau hun stage en/of afstudeeronderzoek op het ADRON uitgevoerd.

ZAAIZAADPRODUCTIE GENOEG VOOR 35.000 HECTARE

(Lekhram Soerdjan)

Het ADRON heeft in het afgelopen seizoen 180.000 kg origineelzaad gedistribueerd. Een hoeveelheid van 200.000 kg is door een 15 tal boeren geproduceerd en verspreid. Samen is circa 380.000 kg origineelzaad geproduceerd. Dit zaad is voldoende voor de productie van 1^e nabouwzaad op 2.100 hectare. Dit areaal moet voldoende eerste nabouwzaad produceren voor minimaal 50.000 hectare commerciële productie van padie. Gezien het feit dat tussen 15% tot 25% van de productie elk seizoen wordt afgekeurd door een te hoge percentage aan roderijstzaden, is de totale productie goed voor minimaal 35.000 hectare. De verwerking en distributie van het 1^e nabouwzaad moet worden verbeterd.

Tabel: kwaliteit van 1^e nabouwzaad in het hoofdseizoen van 2010

Areaal (ha)	Rode Rijst %	Opmerking
1.070	<10 korrels/kg	Goed voor zaaizaad
630	10-20 korrels/kg	Buiten norm, maar wordt ook gebruikt
400	>20 korrels/kg	Moet worden afgekeurd



Foto 2: een aanplant van origineelzaad



Foto 3: het schonen van origineelzaad

JAARAFSLUITING 2010

(Lekhram Soerdjan)

Het jaar 2010 is op 30 december 2010 middels een feest afgesloten. Na een korte toespraak van de directeur zijn de volgende 6 medewerkers die een diensbetrekking hebben van 12,5 jaar gehuldigd; Premnath Ganpat, Andre Djamin, Karel Satijo, Sadirah Mangoendikromo, Gilbert Nojotaroeno en Amatsaniep Djaman.



Foto 4: toespraak van de directeur



Foto 5: de gehuldigde werknemers

De AdeKUS studenten S. Sewradj en M. Soeroedjbalisingh hebben beiden een studieproject op het ADRON uitgevoerd. Het effect van zoutgehalte op de groei en ontwikkeling van zaailingen is onderzocht. In het volgend nummer van Aleisi Tori zal er meer informatie over de studie worden gegeven.