



# Nieuwsbrief

Young Energy Specialists and Development Co-operation

Volume 4, issue 2

December 1999

## INHOUD

- 1 Voorwoord
- 2 YES Afreii  
Verslag activiteiten
- 3 DEO dag
- 4 Lezing kooktoestellen  
Smoke exposure  
Gesignaleerd
- 5 Afreii and YES-DC:  
future co-operation  
possibilities
- 6 Agenda

## WOORD VAN DE VOORZITTER

Zoals jullie wellicht hebben opgemerkt is YES-DC als vereniging de laatste maanden zeer actief geweest met het voeren van discussies omtrent het thema 'Energie in Afrika'. Dit vindt zijn oorsprong in het feit dat de Wereldbank, met haar programma AFRREI (Africa: Rural and Renewable Energy Initiative) heeft aangegeven nieuwe ideeën en visies wil horen omtrent dit onderwerp. AFRREI stelt zichzelf tot doel het vergroten van de toegang tot rurale energievoorziening in Afrika; doelgroep is hierbij de rurale huishoudens en de kleine ondernemers.

Aangezien de Wereldbank bij deze discussie met name ideeën wilde betrekken die bij de jonge generatie leven, ...wat ligt er dan meer voor de hand dan het inschakelen van YES-DC met haar netwerk aan jonge energie specialisten? Het is dan ook om deze reden dat de Wereldbank, bij name van YES-DC lid Jon Exel, ons benaderde met het verzoek samen met de WB een boompje omtrent het onderwerp energievoorziening in Afrika op te zetten...

### Workshop in Londen

Welnu, dit boompje is gepland tijdens een eerste AFRREI & YES-DC Workshop in Londen op 8 oktober j.l. Naast YES-DC leden, en leden van het AFRREI team (Mark Tomlinson - manager energy sector Africa; Arun Sanghvi - energy specialist binnen de Energy Sector Unit, Africa; en Subodh Mathur - consultant voor de WB), waren er ook andere geïnteresseerde jongeren uit Engeland bij de workshop aanwezig. Tot deze laatste categorie behoorden mensen van DFID, (het Engelse z.g. "Ministerie van Ontwikkelingssamenwerking"), Universiteiten, Shell Foundation en Ecorescurities; allen werkzaam op het vlak van energie en/of klimaatproblematiek, in relatie met ontwikkelingslanden. Deze workshop resulteerde in een enthousiasmerende brainstormsessie over aanpak en impactindicatoren omtrent een ruraal energieprogramma in Afrika.

### Workshop in Utrecht

De enthousiaste reacties van het AFRREI team resulteerden op hun beurt weer in het opzetten van een vervolg-workshop in Utrecht op 15 november j.l., waarbij YES-DC haar visie aan de WB presenteerde omtrent onderwerpen als capacity building, CDM, private sector involvement, etc. Verderop in deze Nieuwsbrief kun je meer lezen over deze beoogde manieren om toegang tot rurale energievoorziening te verhogen, en hoe succesfactoren te bepalen en te meten.

### Oprichting AFRREI Werkgroep

Het ziet ernaar uit dat de communicatielijnen tussen YES-DC en de Wereldbank omtrent AFRREI open blijven. Om deze activiteiten goed te blijven coördineren en betrokken mensen informatief te houden, hebben we besloten om een AFRREI werkgroep op te richten. Deze werkgroep wordt voorgezeten door Wim Klunne.

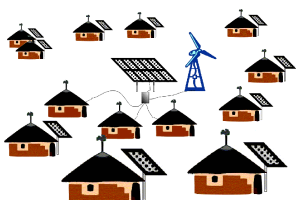
Afijn, ik wijd weer teveel uit... ik kan blijven vertellen over onze plannen om een YES-DC Engeland gestalte te geven, over onze plannen om een YES-DC netwerk in Afrika verder vorm te geven om in deze hele discussie juist de Afrikaanse jongeren actief te betrekken, over het aanbod van de Wereldbank om een ruraal energieproject op te zetten in Afrika,..... nee, lees er maar over in deze Nieuwsbrief, waar weer een hoop mensen aan hebben bijgedragen...!

### Tot slot...

Naast de AFRREI belevenissen zijn er in deze Nieuwsbrief natuurlijk ook nog verslagen van andere YES-DC activiteiten te vinden! Met gepaste trots haal ik specifiek onze naderende DEO (Debat Energie en Ontwikkeling)-dag aan, die op 4 februari 2000 de Duurzaamheid van Klimaatbeleid aan de orde zal stellen! Lees hiervoor het verslag dat is opgemaakt door Hugo en Heleen, die beiden in de DEO organisatie commissie zitten. We hopen ditmaal weer op een groot aantal gegadigden...!

Veel leesplezier, en hopelijk tot ziens op een van de YES-activiteiten! En vergeet de komende lustrum-/kerstborrel niet bij te wonen...!

*Jeroen van der Linden*



Een nieuw initiatief: YES-DC goes Africa!

De kern van dit initiatief is de samenwerking van YES-DC met AFFREi - dit is een programma van de WereldBank welke zich bezighoudt met de problematiek rond rurale electrificatie in Afrika, met als specifieke aandachtscategorie duurzame energie. De afkorting Affrei staat voor Africa Rural and Renewable Energy Initiative. De WereldBank heeft te kennen gegeven graag gebruik te willen maken van de ideeën en initiatieven van jonge mensen uit het YES-DC netwerk. Zowel AFFREi als YES-DC is zich momenteel aan het beraden op de vorm en invulling van de samenwerking. In eerste instantie gaan we gebruik maken van elkaars innovatieve ideeën en mogelijkserwijs elkaars netwerken.

Om dit verder uit werken zijn er ondertussen twee bijeenkomsten geweest. Te weten: op vrijdag 8 oktober 1999 in Londen en een vervolg daarop in november in Utrecht. Tijdens beide bijeenkomsten was er vanuit de Wereld Bank een welwillend oor voor de ideeën van de YES-leden. Aan het einde van de tweede bijeenkomst is van de kant van de Wereld Bank heel duidelijk aangegeven dat men onze input op prijs stelt. Afgesproken is dat we in intensief contact met elkaar blijven om informatie uit te wisselen en om van elkaar te leren. Daarnaast is YES-DC de mogelijkheid geboden om al onze ideeën samen te brengen in een project voorstel ten behoeve van rurale energie in Afrika, dat in principe door de WB gefinancierd zal worden. De ondertussen opgerichte YES-Afrei werkgroep buigt zich ondertussen over hoe we dat aan zouden kunnen pakken.

2

Een ding is in beide bijeenkomsten zeer duidelijk geworden: vanuit de Wereld Bank wil men graag naar ons luisteren! Het volgende, alhoewel misschien wat premature, citeert van Mark Tomlinson uit de interne WB wekelijkse energie nieuwsletter zegt hierover genoeg:

*European NGO, YES-DC (Young Energy Professionals - Development Co-operation). YES-DC's goal is to develop a rural energy project, in partnership with one or more African NGOs, that the World Bank (Africa Energy Unit) would help finance. "Our agreement is that the delivery vehicle selected will be their concept. We will provide logistic and back office support, and act as a sounding board for ideas and implementation plans. It will be a useful learning experience for them - and as much a learning experience for us. There is a lot of raw talent, highly motivated, in this NGO. We need to identify new ways of tackling the old, perennial, problem of rural energy access. I am confident that they can help us improve the way we tackle this part of our portfolio -and I've told them so. We have some ideas, of course, but it is very important to meld these with the best of new thinking."*

Voor meer informatie over de YES-Afrei werkgroep kan contact opgenomen worden met Wim Klunne (klunne@itc.nl, 053-4874 218)

Excursie naar BTG en ITC

Op een mooie vrijdag in juni trokken zo'n 15 YES leden naar het Oosten om een bezoek te brengen aan BTG (Biomass Technology Group) en het ITC met biomassa als centraal thema van deze dag. Na ontvangst met koffie werden de activiteiten van BTG gepresenteerd en werd een samenvatting gegeven van biomassa conversie technologieën. Tijdens de discussie werd dieper ingegaan op de chemische en procestecnologische aspecten van verbranding, vergassing en pyrolyse. Daarna was er gelegenheid om het laboratorium te bekijken en een kijkje te nemen bij de pyrolyse reactor en de kleinschalige wervelbed vergasser met teerkraker en gasmotor.

Op het ITC vond een ontmoeting plaats tussen de YES leden en een aantal deelnemers aan de cursus "Energy & Environment" van de UT/ITC. Een aantal sprekers wijdde uit over het ITC in het algemeen en het onderwijs in het bijzonder. Aangevuld met informatie over concrete zaken op het gebied van energie waar het ITC mee bezig is. Ook een rondleiding door het door Van Huut ontworpen gebouw stond op het programma. De volle middag werd afgesloten met een borrel waarbij ook nader kennis gemaakt kon worden met de buitenlandse deelnemers aan de E&E cursus.

Lezing Klimaatverandering

In oktober vond er een lezing plaats met als onderwerp klimaatverandering. Twee aspecten van dit enorme onderwerp werden toegelicht: modellen en onderhandelingen.

Michiel Schaeffer, onderzoeker bij het RIVM, gaf een presentatie over het IMAGE klimaatmodel. Dit model bevat zowel de oorzaken als de gevolgen van klimaatverandering. Het werd erg duidelijk hoe complex het vraagstuk van klimaatverandering is. Er moeten veel aannames gedaan worden die van invloed zijn op het resultaat, en de wisselwerking tussen de factoren maakt het nog ingewikkelder. Toch is de algemene consensus voorzichtig geformuleerd in het IPCC document van 1992: 'the facts suggest discernible human influence'. Vragen van de aanwezigen over de aannames en politieke kleuring van de modellen leidden tot een interessante discussie.

Maresa Oosteman leidde de discussie in over klimaatonderhandeling. Maresa Oosteman is werkzaam bij DGIS bij het Directoraat Milieu en was actief betrokken bij klimaatonderhandelingen voor het KNMI. De internationale afspraken, met name het Kyoto protocol, werden onder de loep genomen. Wat feitjes uit Annex B van het Kyoto document betreffende de emissiereductie beperkingen: de doelen voor totale emissie in vergelijking met het basisjaar 1990 voor verschillende landen: EU landen: 92%

Russische Federatie: 100%

VS: 93%

Australie: 108%

de ontwikkelingslanden hebben geen doelstelling in het Kyoto protocol. Deze getallen laten zien dat de doelstellingen sterk politiek bepaald zijn. Ook de definitie van emissiereductie staat nog niet vast. Het wordt verwacht dat de regels tijdens de onderhandelingen in Den Haag in 2000 vastgelegd zullen worden. Geïnteresseerde YES leden hebben dan de kans om de onderhandelingen van dichtbij te volgen!

Nucleaire energie voor ontwikkelingslanden

In november organiseerde YES in samenwerking met Roland Brandsma en Alik van Heek van DYG (Dutch Young Generation) een discussie-avond over nucleaire energie voor ontwikkelingslanden.

Een inleiding voor de discussie werd gegeven door Alik van Heek, medewerker bij het NRG in Petten. Veel interessante feiten werden aangereikt over de bouw van kerncentrales in de wereld en de wereldhandel in kerncentrales. Zo kost een Russische kernreactor bijvoorbeeld 1 miljoen NLG, tegen 6 miljoen voor een Duitse. Groeimarkten liggen vooral in Azië, en er wordt een sterke belangstelling verwacht in opkomende economieën.

Een van de landen met een sterke behoefte aan kernenergie is Zuid-Afrika. Door de industriële groei en stedelijke ontwikkeling neemt de vraag naar elektriciteit sterk toe. ESKOM, de Zuid-Afrikaanse elektriciteitsmaatschappij, werkt aan de ontwikkeling van een nieuw type kernreactor. NRG werkt mee aan het ontwerp en de ontwikkeling van deze Hoge Temperatuur Reactor (HTR). Deze kernreactor is veiliger dan een normale kernreactor doordat de kernreactie stopt bij storing, en er dus geen meltdown zal plaatsvinden als gevolg van technische of menselijke fouten.

De inleiding gaf voldoende aanleiding tot een gemotiveerde discussie, onder andere over de volgende stellingen/vragen:

- ▶ Kunnen of moeten 'wij' in het westen wat zeggen over wat men in Afrika met kernenergie wil?
- ▶ Kernenergie mag in het Clean Development Mechanisme (in klimaatbeleid) worden opgenomen.
- ▶ Door het ontbreken van een veiligheidscultuur is nucleaire energie in ontwikkelingslanden gevaarlijk - een cultuur kan niet met de technologie mee geëxporteerd worden.

De discussie maakte goed duidelijk dat dit niet een simpele 'voor of tegen' kwestie is. De meeste aanwezigen gingen dan ook naar huis met een toegenomen kennis maar met meer vragen dan antwoorden. Er lijkt in ieder geval genoeg animo en stof tot discussie voor een volgende bijeenkomst over dit thema!

Contact:

Jeroen van der Linden  
Tel. werk: 033-4943086  
Fax werk: 033-4940791  
Tel. privé: 030-2381551  
E-mail: deo@yes-dc.nl



Young Energy Specialists  
and Development Co-operation  
PostApart 61000  
3501 KM Utrecht

presenteert op 4 februari 2000 het Debat Energie en Ontwikkeling:

## “Moet klimaatbeleid duurzaam zijn?” - Kernreactoren in Kenya -

Vrijdag 4 februari 2000 is het weer raak: het Debat Energie en Ontwikkeling (DEO). Een Debat dat traditiegetrouw door de vereniging Young Energy Specialist and Development Cooperation (YES-DC) wordt georganiseerd. Doel van de DEO-dag is om in een informele sfeer te komen tot een prikkelend debat over actuele zaken in het veld van energie en ontwikkelingslanden.

Deze keer is ervoor gekozen om het internationale klimaatbeleid aan de steen der duurzaamheid te toetsen. Klimaatbeleid heeft een grote internationale component gekregen doordat de Annex-I landen via flexibele instrumenten als CDM en JI hun reductie gedeeltelijk in het buitenland zullen gaan realiseren. Hoe wenselijk is het als een gedeelte van de CO<sub>2</sub>-reductie wordt ingevuld door bijvoorbeeld het plaatsten van kernreactoren in ontwikkelingslanden? En moeten flexibele instrumenten nog aan andere criteria voldoen, zoals het scheppen van werkgelegenheid?

Globaal kunnen er drie krachten worden ontwaard die de uitkomst van deze discussie voor een groot deel bepalen: de Annex-I landen (het ‘Noorden’), de ontwikkelingslanden (het ‘Zuiden’) en als laatste partij Het Klimaat zelf. Het debat zal dan ook door sprekers worden gevoerd die enkele belangrijke gezichtspunten van deze drie partijen zo goed mogelijk kunnen verwoorden.

De sprekers krijgen ieder een kwartier om hun mening te profileren waarna de zaal vragen kan stellen. Vervolgens zullen in het tweede gedeelte de sprekers aan de hand van drie prikkelende stellingen met elkaar in debat gaan. Aan de zaal is het hierna de beurt om middels stemming aan te geven of men het met de stelling eens is of niet. Er wordt dit jaar rekening gehouden met zo’n honderd belangstellenden uit de sectoren klimaatonderzoek, ontwikkelingssamenwerking en industrie.

Op dit moment heeft mevr. Joyeeta Gupta, verbonden aan de Vrije Universiteit Amsterdam reeds toegezegd als spreker de positie van het Zuiden naar voren te willen brengen. Dhr. Sible Schöne (WNF) zal de problematiek vanuit de invalshoek van het klimaat benaderen. Egbert Boekert (voormalig rector magnificus VU) zal als dagvoorzitter de dag in goede banen leiden.

---

De vereniging YES-DC (Young Energy Specialists and Development Co-operation) bestaat uit recent afgestudeerden jongeren, die geïnteresseerd zijn in het onderwerp Energie en Ontwikkelingslanden. De vereniging is ontstaan om contacten tussen jongeren, die op dit gebied bezig zijn, te leggen en te versterken. YES-DC organiseert daarvoor minimaal twee-maandelijks een bijeenkomst waarvan het thema immer gerelateerd is aan de relatie tussen energie en ontwikkelingslanden.

# LEZING EN DISCUSSIE EFFICIËNTE KOOKTOESTELLEN

## YES-DC activiteit

Lezing en discussie avond over implementatie van efficiënte kooktoestellen.

Tijdens deze avond zal gesproken worden door Piet Visser van de Biomass Technology Group (BTG) en K.K. Prasad (TU Eindhoven) over implementatie van efficiënte kooktoestellen in ontwikkelingslanden. Met name de ervaringen in Afrika zullen aan bod komen.

- ▶ selectie geschikte kooktoestellen voor grootschalige implementatie door technische tests en enquetes onder toekomstige gebruikers;
- ▶ aanpassen en ontwerpen van stoves voor lokale omstandigheden;
- ▶ lokale productie;
- ▶ vermarkting.

Tevens zullen verschillende modellen kooktoestellen op houtskool, petroleum en gas worden gedemonstreerd en zal er ruime gelegenheid zijn voor discussie.

datum: woensdag 12 januari 2000  
tijd: 19.30-22.00

Locatie: nog nader bekend te maken



4

De globale aandachtspunten van de avond zullen zijn:

- ▶ relatie tussen technische aspecten van efficiënte kooktoestellen en gebruik;

# SMOKE EXPOSURE

Request for information:  
monitoring exposure to smoke

The exposure of very large numbers of women and children to smoke from stoves in the home is now recognised as a major cause of ill-health in many countries. The World Health Organisation is looking at ways to reduce the health problems caused by this exposure. As part of this work, we wish to support the development of simple, low-cost, yet reasonably accurate methods of measuring exposure that can be used routinely in development work; it is not about laboratory-type research.

If this is at all relevant to your work, I would be grateful if you could get in contact, giving a contact name, address, and if possible, phone, fax, e-mail. Thank you.

Contact:

Dr Nigel Bruce, Department of Public Health, University of Liverpool, Whelan Building, Quadrangle, Liverpool, L69 3GB, UK  
Tel: +44-(0)151-794-5576 Fax: +44-(0)151-794-5588 E-mail: [ngb@liv.ac.uk](mailto:ngb@liv.ac.uk)

# GESIGNALEERD

Het tijdschrift Mens & Wetenschap stelt zich ten doel wetenschappelijke ontwikkelingen te vertalen naar een groot publiek. Het november nummer is een special over energie en besteed aandacht aan het hele scala van duurzame energie bronnen. Met name worden toepassingen in Nederland en omgeving beschreven, maar met name op het gebied van PV wordt ook aandacht besteed aan ontwikkelingslanden (Pico Sol initiatief). Het geeft op een duidelijke wijze weer waar het bij duurzame energie om draait. Al-



hoewel de doelgroep van het tijdschrift algemener is dan de leden van YES, kan dit nummer goed gebruikt worden voor het informeren van het publiek. Een specifieke toepassing zou kunnen liggen in de sfeer van ANW in het Nederlandse onderwijs (ANW = Algemene Natuurwetenschappen).

Overzicht van de artikelen:

- ▶ Nul-energie: geen zaak meer van pioniers
- ▶ Slot Loevestein staat er warmpjes bij
- ▶ De warmtepomp komt van de grond
- ▶ In nieuwland begint de eeuw van de zon
- ▶ Als de grond echt heet wordt onder je voeten
- ▶ Energie uit eb en vloed

- ▶ Koken op zonne-energie
- ▶ Lichtpuntjes voor Afrikaanse scholen
- ▶ Massaproductie maakt zonnepanelen goedkoper
- ▶ Warmtepompen in de keramische industrie
- ▶ Biomassa een belangrijke energiebron
- ▶ Ambitieuze stad van de zon wordt CO2 neutraal
- ▶ Op weg naar 400.000 zonneboilers
- ▶ Energie uit de ruimte
- ▶ Veel onderzoek, maar weinig (wind)vermogen
- ▶ Nederland gaat voor 10% duurzaam in 2020

Mens & Wetenschap wordt uitgegeven door Uitgeverij Aarde & Kosmos en verschijnt 8 maal per jaar. Losse nummers zijn verkrijgbaar bij de kiosk en kosten f8.95. Voor meer informatie:

<http://www.mens-wetenschap.demon.nl>

# AFRREI AND YES-DC: FUTURE CO-OPERATION POSSIBILITIES

**Jeroen van der Linden (chairman YES-DC)**

One of the issues discussed during the AFRREI & YES-DC Workshop in Utrecht, was the potential and possibility of a (more strategic) co-operation between the two. The following is a very brief abstract of the ideas put forward by YES-DC. In addition, it presents the reaction the Worldbank gave on our presentation.

Main issues put forward and proposed by YES-DC were the following:

## **Objectives of co-operation between AFRREI and YES-DC**

The main objective of a co-operation would be the exchange of information between AFRREI and YES-DC, where direct involvement and participation of both the young energy specialists and AFRREI in discussions would be an important asset. This information can be used for several purposes but primarily serves as informing those people - directly involved in the co-operative initiative - on current developments and/or prevailing (inter)national or institutionally related ideas on energy related issues and programmes in Africa.

## **Network of contacts**

There is a big potential of making use of each other's networks. YES-DC has contacts in The Netherlands specifically, and more generally (grouped or scattered) in Europe and Africa. Furthermore, members of YES-DC, through their professional activities, have their own network of counterparts, NGOs, individual consultants, policy planners, small, and medium-sized private entrepreneurs, etc. In concrete, AFRREI could make use of our network and contacts through YES-DC functioning as an intermediate organisation.

## **Establishment of a Working Group**

YES-DC, as a network organisation, does not have specific standpoints or opinions as association. YES-DC would like to maintain its independent position in the international field of issues regarding energy and development co-operation. Therefore, it is decided to



establish a working group within YES-DC (chaired by Wim Klunne). This offers the advantage of allowing this working group to position itself as a group with a vision and a say, without debating or questioning the position or role of YES-DC.

## **Appoint contact co-ordinators**

It is suggested to establish contact persons within the Working Group and within AFRREI for sake of direct communication and to increase access to information and/or services. This ensures direct, effective and fast communication between AFRREI and YES-DC. In addition, the YES-DC working group co-ordinator will look after a fair distribution of information from the WB to the working group members.

## **Type of information**

General or more specific information on certain project and programme activities in certain countries of Africa may be exchanged. Also, newest development on national strategic planning level or on grass-root level, or political developments may be brought out into the open to discuss. In this regard, exchange of information should be bi-directional.

## **Possible role of WB**

In concrete, a possibility might be for WB to make information avail-

able to YES-DC on programmes, lessons learned and current developments in Africa or on certain programmatic levels. The WB is an abundant source of information on various issues, which might very well be useful to the Working Group. The info might be used for discussion purposes between YES and AFRREI, be used within YES for internal discussion, or for use for the Working group to better meet professional or consultancy needs. The latter of course needs further to be elaborated and discussed to prevent conflicts of interest.

## **Dissemination of shared ideas and information**

A number of ideas exist on this issues, of which a few examples are:

- ▶ publication of articles and info in the YES-DC Newsletter, and possibly shared publication in papers or presenting ideas at national debates;
- ▶ information exchange through internet discussion, chatgroups, etc.
- ▶ organising AFRREI & YES-DC workshops on either a frequent or ad hoc basis;
- ▶ exchange information and share experiences of WB and YES-DC members on carrying out energy programmes, projects, and/or missions to certain African countries.

### Plus...

The YES-DC Working Group should try to include a variety of interested people with different backgrounds and opinions. For example, Dutch Universities and Research Institutes can be encouraged to join in, in order to enable us to have students doing research projects on issues related to our main topic. Furthermore, let us keep in mind our target group. Although not yet specifically defined, we should make an effort to let people from African countries participate in a discussion where they themselves might be involved...

The reaction on the Worldbank / AFRREI on the proposed issues is briefly summarised as follows:

- ▶ the importance of an open communication and exchange of information was recognised;
- ▶ to ensure effective communication, a contact coordinator from the side of the WB/AFFREI was proposed in Jon Exel, attached to the Asia Alternative Energy Unit (ASTAE), but also involved in AFRREI activities (Jon Exel, in the meantime, has confirmed his willingness and availability to fulfil this role);
- ▶ the idea of organising workshops where AFRREI and YES-DC could further elaborate on certain topics, or could exchange information on types of activities carried out, was welcomed by the WB. Organising of these events would be on an ad hoc basis;

- ▶ to make things more concrete, it was proposed to let the YES-DC Working Group initiate and set-up a rural energy project in Africa, addressing rural energy access. This project should be set-up and implemented in close co-operation with an African counterpart organisation. WB/AFRREI offered to give its advice in order for us not to 'fall in the some pitfalls' as already done by WB and others in the past.

### ▶ Follow-up...

Although the last suggestion made by the Worldbank would be a great opportunity for the YES-DC Working Group in gaining knowledge and practical experience, expanding networks, initiating discussions, etc., some things should be carefully considered before undertaking further concrete steps. In thinking over the possibility of getting involved in project implementation, questions come up as:

- ▶ Do these activities fit into the current role/mandate of YES-DC? Is it allowed to let a Working Group, which is linked to YES-DC, function as 'consultancy group'?
- ▶ What about commercial interest...does the composition of the working group - mostly consultants - allow for all people to be involved, having equal access, equal chances to 'consultancy' opportunities? Or are we going to compete amongst eachother like every consultancy organization



does?

- ▶ Does your employer allows you to be involved in that kind of (side-)activities?
- ▶ In case of disappointing project results, who is going to bear responsibility (and how?); is this going to effect your employer's position or the position of YES-DC as an association?
- ▶ At what cost do we want to learn from this project? Surely a target group in Africa may get high expectations... what if we don't live up to these? Can we sit back and say to ourselves that "it was a great learning experience"?

Those, and other questions are currently being discussed within the Working Group. In the meantime, the communication lines with the Worldbank stay open, and we try to keep the momentum and give follow-up to their offer on a short term.

6

### COLOFON

**This newsletter is published by:**  
**YES-DC**  
**Post Apart 61000**  
**3501 KM Utrecht**  
**the Netherlands**

**Questions, remarks, ideas or any other correspondence or contact with the editors, please contact Wim Klunne**

**e-mail: klunne@itc.nl**  
**tel: 053-4874 218**  
**Fax: 053-4874 379**

# AGENDA

17 December 1999  
 YES-DC Borrel

De borrel dient om het heuglijke feit te vieren dat het inmiddels 5 jaar is geleden dat YES-DC als netwerk-organisatie het licht zag, en mag tevens als vervroegde kerstborrel worden gezien...

Reden genoeg dus om op 17 dec. aanwezig te zijn bij dit feest!

Waar? Krommerijn 16, Utrecht (in de grote schuur bij onze voorzitter).

Hoe laat? Vanaf 20:00 uur ben je welkom.

Het is op zo'n 15 min. loopafstand van CS (bij Ledig Erf). Ook makkelijk per bus te bereiken.

12 januari 2000

Lezing en discussie avond over de implementatie van efficiënte kooktoestellen. Zie de aankondiging op pagina 4 van deze nieuwsbrief

