

開会の辞

名古屋大学農学国際教育協力研究センターは1999年の設立以来、アジアとともに、アフリカにおける農学分野の問題を実践的に解決する人づくり協力を力を入れて取り組んできております。当センターがここ数年、大学やJIRCASなど国内の研究機関、ならびにAICADなどアフリカの機関と連携して取り組んでいるNERICA米の研究と普及にかかわる人づくり協力に関連して、第7回オープンフォーラム『アフリカにおける稲作振興の現状と今後の日本の役割 —ネリカの研究と普及を例として—』が2006年10月20日(金)、名古屋大学野依記念学術交流館において開催されました。本号はその発表と議論の内容をまとめたものです。

サブサハラアフリカの特に都市住民や若者を中心とする米消費の急激な増加を受け、各国は輸入依存からの脱却に向けて米の増産に力を入れてきています。我が国も2003年9月に開催された第3回アフリカ開発会議(TICAD III)を契機として、農業生産性の向上、ひいては食料輸入依存からの脱却に向けた国際協力をいっそう重視し、アジアの稲とアフリカの稲の長所を組み合わせたNERICA米の研究と普及に力を注いでいます。TICAD IIIから3年、日本人研究者により取り組みの成果も出てきつつあるなか、ネリカ米の研究と普及を例にして、研究者、教育者、国際協力の専門家など関係者に本フォーラムにお集まりいただき、アフリカにおける稲作振興の現状を分析し、今後の日本の役割について活発な議論が行われました。

当センターはAICADと2002年3月に学術交流協定を結び、2004年3月にアクションプランを策定し、AICADの中心メンバー、ならびに大学や試験研究機関の関係者を招聘して、またセンター関係者がAICADを訪問するなどして、農学領域の問題解決にあたる人づくり協力、NERICA米の共同研究や普及戦略構築の基盤調査、JICAプロジェクトの評価などに取り組んできました。第7回オープンフォーラムが、アフリカにおける稲作研究と普及に対し、到達点を確認し、今後の発展の方向と課題を明確化することに役立つことは言うまでもありません。

基調講演を賜りましたマセノ大学教授オニャンゴ先生をはじめ、ご参加いただきました皆様方に当センターを代表して厚く御礼申し上げます。また、本号が、当日ご参加いただけなかった方も含め、NERICA米の研究普及などにかかわるアフリカ人づくり協力の取り組みを発展させる一助となりますよう心より願っております。

名古屋大学農学国際教育協力研究センター長
(2006年10月当時)

竹谷 裕之

Opening Remarks

International Cooperation Center for Agricultural Education (ICCAE) of Nagoya University has been putting great deal of effort since its establishment in 1999, into international cooperation in human resource development as a practical solution to agricultural problems caused in African countries. Over the past few years, ICCAE has been engaging in capacity building cooperation activities concerning research and dissemination of NERICA (New Rice for Africa) a hybridized cultivar for favorable traits of both Asian rice *Oryza sativa* and African rice *O. glaberrima*, in cooperation with AICAD and concerned institutions in Africa and Japanese organization JIRCAS.

The Seventh ICCAE Open Forum was held at Noyori Conference Hall of Nagoya University in October 20th, 2006 on the theme of “Recent Progress in Rice Promotion in Africa and Role of Japan —NERICA as an example of research and dissemination—”. The proceedings and discussion highlights of the forum are published herein, as the eighth issue of “International Cooperation in Agriculture”.

Many African countries, particularly those in Sub-Saharan Africa, have been trying hard to increase their rice production to counteract the rather drastic increase of consumption. Since the Third Tokyo International Conference on African Development (TICAD III) in 2003, Japan has been promoting its cooperative activities aimed at leading African countries out of food import dependency, and concentrating on research and dissemination of NERICA. With the progress of such activities achieved by Japanese researchers in three years since TICAD III, ICCAE held this open forum as an occasion where we can evaluate and discuss the recent rice cropping situation in African countries.

ICCAE and AICAD have signed an academic exchange agreement in March 2002, and built its action plan in March 2004. Under the agreement, ICCAE and AICAD have visited each other and worked on their cooperative activities for agricultural capacity development such as joint researches on NERICA, conducting basic survey for NERICA dissemination strategies, and evaluating the JICA projects. The Seventh ICCAE Open Forum must have been a fruitful occasion for confirming those achievements and clarifying the issues to be addressed and the directions we should go towards.

I would like to convey my acknowledgement on behalf of ICCAE, to those who participated in this open forum, especially to Professor Onyango from Maseno University, Kenya, for giving us the key note address for this open forum. I hope the discussions and proceedings included herein could promote international cooperation in research and human resource development for disseminating NERICA.

Hiroyuki Takeya

Director

International Cooperation Center for Agricultural Education (ICCAE)

Nagoya University, Japan

(as of October 2006)