

Training

Courses Given in 1998

Title and dates	Location	Language	Participants		
			Male	Female	Total
Participatory Rice Improvement and Gender Analysis / Amélioration variétale du riz par les paysans et l'analyse du genre 11–19 May	M'bé, Bouaké, Côte d'Ivoire (WARDA)	English, French	20	0	20
Bio-ecology and Management of the African Rice Gall Midge 5–16 October	Ibadan, Nigeria (IITA)	English, French	17	1	18
Improvement of Farmer-saved Seed: A New Approach for Sustainable Subsistence Agriculture 26–31 October	Man, Côte d'Ivoire	French	10	10	20
Atelier CTA/ADRAO sur les technologies de l'information, de la communication et le développement des institutions agricoles 24–26 November	Abidjan, Côte d'Ivoire (Winrock International)	French	20	3	23
Total					91

Postgraduate Trainees in 1998

Name and thesis topic	Institution	Sponsor	Degree
<i>Akanvou, René</i> Optimizing rice–cover legume intercropping in inland valleys in West Africa: A systems approach to interspecific competition	Wageningen Agricultural University	Netherlands/ WARDA	PhD
<i>Bognonkpe, Jean Pierre Irenée</i> La dynamique de l'azote natif du sol pendant la période de transition dans les principaux systèmes rizicoles de Côte d'Ivoire	University of Cocody, Abidjan	WARDA/ GTZ/BMZ	DEA
<i>Diène, Rokhaya Samba</i> Riziculture et dégradation des sols en vallée du fleuve Sénégal : analyse comparée des fonctionnements hydro-salines des sols du delta et de la moyenne vallée en simple et double riziculture	Université Cheikh Anta Diop Dakar, Senegal	AfDB	PhD
<i>Guèye, Mor</i> Analyse des contraintes liées aux pratiques culturales et à la gestion de la fertilité des sols à Podor et Matam	Université Gaston Berger, Saint-Louis, Senegal	GTZ	DEA
<i>Guèye Talla</i> Caractérisation génétique de la réponse du riz à l'azote en riziculture irriguée au Sahel	University of Hambourg	GTZ/DAAD	PhD
<i>Häfele, Stephan</i> Improved and sustainable nutrient management of irrigated rice-based cropping systems in West Africa	University of Hambourg	GTZ	PhD
<i>Hoang, Tien</i> Salinity tolerance in irrigated rice	Wageningen Agricultural University	DFID	MSc
<i>Jalloh, Alpha Bella</i> Genetics of iron toxicity tolerance in <i>indica</i> rice	University of Sierra Leone	AfDB	MPhil
<i>Kane, Alassane</i> Analyse des contraintes liées aux pratiques culturales et à la gestion de la fertilité des sols en Mauritanie	Université Gaston Berger Saint-Louis, Senegal	GTZ	DEA
<i>Maji, A.T.</i> Genetics of resistance to African rice gall midge in <i>Oryza glaberrima</i>	University of Ibadan	Rockefeller Foundation	PhD

Masiyandima, Mutsa

Impact of land use on recharge to shallow groundwater

Cornell
University

Rockefeller
Foundation

PhD

Ndour, Daba

Essais de caractérisation agromorphique et génétique de la tolérance à la salinité chez *Oryza sativa* L. dans le delta du fleuve Sénégal

Université
Cheikh Anta Diop
Dakar, Senegal

DFID

DEA

Ouassa, Anne-Marie

Control of mosquito populations in Gambian rice fields

University of
Abidjan/Institut
Pierre Richet

AfDB/WARDA
(Health
Consortium)

PhD

Ouattara, Hadja Amziata†

Stratégies de gestion socio-économique des bassins versants et contraintes à l'adoption des technologies rizicoles dans les zones agro-climatiques de Gagnoa, Danané, Boundiali et Touba

Université de
Bouaké

IVC

DEA

Seynou, Idrissa

Enhancing nutrient cycling in rice-legume rotations through phosphate rock in acid soil

Ecole Nationale
d'Agronomie
de Yamoussoukro

Ecole Nationale
d'Agronomie
de Yamoussoukro

DAA

Somado, Eklou Attioghévi

Enhancing nutrient cycling in rice-legume rotations through phosphate rock in acid soil

University of
Göttingen

DAAD

PhD

Timmerman, Henk-Jan

The impact of land use intensity on soil degradation

University of
Amsterdam

IVC/
University of
Amsterdam

MSc



Ouattara, Hadja Amziata†

Mr A.T. Maji in a field of *O. glaberrima* used in genetic studies of gall midge resistance



† Miss Ouattara passed away on 14 October 1998.