

Projektpartner der sechs neu bewilligten Forschungsvorhaben im sub-saharischen Afrika

1. The Advancement of Malagasy biologists

- Universität Hamburg, Biozentrum Grindel und Zoologisches Museum, Prof. Dr. Jörg Ganzhorn (Koordinator)
- World Wide Fund for Nature, WWF Aires Protégées, Antananarivo/Madagaskar, Dr. Steven M. Goodman, Dr. Achille Raselimanana
- University of KwaZulu-Natal, School of Biological and Conservation Sciences, Durban/Südafrika, Prof. Dr. Jennifer Lamb
- Natural Science Museum, e Thekwini Libraries & Heritage, Durban/Südafrika, Dr. Peter John Taylor

2. Agricultural use and vulnerability of small wetlands in East Africa

- Universität Bonn, Institut für Nutzpflanzenwissenschaften und Ressourcenschutz INRES, Lehr- und Forschungsbereich Pflanzenernährung, Prof. Dr. Mathias Becker (Koordinator)
- National Museum of Kenya, Nairobi/Kenia, Prof. Dr. Helida Oyieke
- University of Dar es Salaam, Department of Geography, Dar es Salaam/Tansania, Prof. Dr. Salome Misana
- Humboldt-Universität Berlin, Institut für Pflanzenwissenschaften, Modellierung pflanzlicher Systeme, Prof. Dr. Matthias Langensiepen

3. Modelling of the domestic energy system based on biomass energy in rural areas in southern Africa – BioModels

- Universität Stuttgart, Institut für Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendung, Prof. Dr.-Ing. Alfred Voß (Koordinator) und Dr. Ulrich Fahl
- University of Johannesburg, Department of Geography & Environmental Management, Auckland Park, Johannesburg/Südafrika, Prof. Dr. Harold Annegarn
- University of the Witwatersrand, School of Animal, Plant & Environmental Sciences, Centre for African Ecology, Johannesburg/Südafrika, Wayne Twine
- University of Cape Town, Energy Research Center, Rondebosch/Südafrika, Dr. Mark Howells
- Universidade Eduardo Mondlane, Department of Physics Renewable Energy Sources & Technology Research Group, Maputo/Mosambik, Dr. Rogério José Uthui
- University of Zambia, School of Mines, Department of Metallurgy and Mineral Processing, Lusaka/Sambia, Prof. Dr. Stephen Simukanga
- Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung, Berlin, Prof. Dr. Rolf Kreibich

4. Challenges and opportunities for nutrient efficient agriculture in West African cities

- Universität Kassel, Fachbereich Ökologische Agrarwissenschaften, Fachgebiet Ökologischer Pflanzenbau und Agrarökosystemforschung in den Tropen und Subtropen, Witzenhausen, Prof. Dr. Andreas Bürkert; Fachgebiet Animal Husbandry in the (Sub-) Tropics, Prof. Dr. Eva Schlecht (Koordinatoren); Fachgebiet Agrartechnik, Prof. Dr. Oliver Hensel

- Catholic University of Louvain, Département des sciences du milieu et de l'aménagement du territoire (Génie Rural), Louvain-la-Neuve/Belgien, Dr. Charles Bielders, Prof. Dr. Marnik Vanclooster
- Wageningen University, Department of Plant Science, Niederlande, Prof. Dr. Herman van Keulen
- International Center for Tropical Agriculture (CIAT), Tropical Soil Biology and Fertility Institute of CIAT c/o ICRAF, Nairobi/Kenia, Dr. André Bationo
- Ahmadu Bello University, Department of Soil Science, Zaria/Nigeria, Prof. Dr. John Okhienaiye Agbenin
- Centre National de la Recherche Scientifique et Technologique, Institut de l'environnement et de recherches agricoles (INERA Kamboinsé), Ouagadougou/Burkina Faso, Dr. Michel Papaoba Sedogo
- National Council for Agricultural Research (CNRA), Bamako/Mali, Dr. Adama Traoré, Dr. Abdou Berthé
- Deutsches Institut für Tropische und Subtropische Landwirtschaft Witzenhausen, Dr. Christian Hülsebusch

5. Sustainable Restitution/Recultivation of Artisanal Tantalum Mining Wasteland in Central Africa – a Pilot Study

- Technische Universität Braunschweig, Institut für Umweltgeologie, Prof. Dr. Walter Pohl
- Kigali Institute of Education, Kigali/Ruanda, Prof. Dr. Michael Biryabarema
- Makerere University, Department of Geology, Kampala/Uganda, Dr. Andrew Muwanga
- National University of Burundi, Bujumbura/Burundi, Earth Sciences Department, Dr. Louis Nahimana
- National University of Rwanda, Faculty of Agronomy, Butare/Ruanda, Dr. Ntirushwa Daniel Rukazambuga,
- Catholic University Bukavu, Demokratische Republik Kongo, Prof. Jean-Baptiste Ntagoma Kushinganine
- Technische Universität Clausthal, Institut für Mineralogie und Mineralische Rohstoffe, Clausthal-Zellerfeld, Prof. Dr. Bernd Lehmann

6. Conservation and Sustainable Use of Amphibians in Madagascar

- Zoologisches Institut, Abteilung Evolutionsbiologie, Technische Universität Braunschweig, Prof. Dr. Miguel Vences
- University of Antananarivo, Animal Biology Department, Madagaskar, Prof. Dr. Noromalala R. Rasoamampionona und Prof. Dr. Olga R. Ravoahangimalala
- North West University, School of Environmental Sciences and Development, Potchefstroom/ Südafrika, Dr. Louis du Preez
- Zoologische Staatssammlung München, Dr. Frank Rainer Glaw,