

Drought Sensitivity of the Amazon Rainforest

O. Phillips et al., published in Science, 6th March 2009

Institutions who participated in this study:

Country

University of Leeds	UK
Oxford University	UK
Jardín Botánico de Missouri	Perú
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	Brasil
Museu Paraense Emílio Goeldi	Brasil
Tropical Ecology Assessment and Monitoring Network (TEAM), Conservation International	USA Brasil
Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado	Bolivia
Missouri Botanical Garden	USA
Herbario Universitario PORT, Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales "Ezequiel Zamora"	Venezuela
Nationaal Herbarium Nederland	The Netherlands
Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement	French Guiana
Institut National de la Recherche Agronomique	French Guiana
Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia	Brasil
University of Florida	USA
Université Paul Sabatier	France
Universidad Nacional de la Amazonía Peruana	Perú
University of California	USA
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	Brasil
Universidad Nacional de Colombia	Colombia
National Australia Bank	Australia
University of Edinburgh	UK
Manejo Forestal en las Tierras Tropicales de Bolivia	Bolivia
Jatun Sacha Foundation	Ecuador
Woods Hole Research Center	USA
Gordon and Betty Moore Foundation	USA
Instituto Alexander von Humboldt	Colombia
University of Bayreuth	Germany
Universidade Federal do Acre	Brasil
Humboldt University of Berlin	Germany
Utrecht University	The Netherlands
National Museum of Natural History	USA
New York University	USA
Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana	Perú
Smithsonian Tropical Research Institution	Panamá
Centro de Investigación y Capacitación del Río de Los Amigos	Perú
Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco	Perú
Universidad de Los Andes	Venezuela
Universidad Nacional de Colombia	Colombia
Serviço Florestal Brasileiro	Brasil
Duke University	USA
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária	Brasil