



Relacions internacionals

El Departament té una notable projecció internacional que ha estat incrementada i consolidada els darrers anys. Concretament, des del 2006 el personal del departament ha participat en nombrosos intercanvis amb altres universitats i centres de recerca dins de Programes Internacionals i potser caldria destacar els patrocinats per l'AECID (Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo) i altres organismes de cooperació i intercanvi científic i tècnic amb Llatinoamèrica, concretament amb Mèxic (Centro Internacional de mejoramiento de Maíz y Trigo, CIMMYT), Costa Rica (Centro Investigación en Biología Celular y Molecular CIBCM) i Argentina (Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires), i Nord d'Àfrica, amb la Universitat del Manar a Tuníssia. També participa en consorcis de recerca i desenvolupament internacionals de la Unió Europea (OCDE) i en Amèrica Llatina (FONTAGRO) i Amèrica del Nord (Fundació Gates). El Departament manté una relació continuada amb les institucions estrangeres següents:

A l e m a n y a

Max Planck Institute of Molecular Plant Physiology, Potsdam
Chair of Tree Physiology, University of Freiburg
Fraunhofer IME, Institute for Molecular Biology, Aachen

A r g e n t i n a

Departamento de Biología, Universidad de Buenos Aires
Departamento de Producción Vegetal, Universidad de Buenos Aires
Departamento de Producción Vegetal, Suelos e Ingeniería Rural. Universidad Nacional Mar del Plata.

A u s t r à l i a

Division of Plant Industry, CSIRO

A u s t r i a

BOKU University, Vienna

E s t a t s

U n i t s

Department of Agronomy, Iowa State University
Department of Crop and Soil Science, Washington State University
Department of Environmental Science Policy and Management, University of California, Berkeley
Department of Entomology and Department of Plant Pathology, University of California, Davis
Department of Entomology, Department of Plant Pathology, Department of Crop Science and Department of Forestry, Oregon State University
Department of Renewable Resources, University of Wyoming
Department of Soils and Crop Science. Colorado State University
Laboratory of Natural Resources Ecology. Colorado State University

F i n l à n d i a

Agrifood Institute of Finland

H o l a n d a

Biometrics, Wageningen University and Research Center, Wageningen

I t à l i a

Area di Patologia Vegetale. Istituto di Scienze e Tecnologie Agroambientali (ISTA), Bologna
Istituto di Virologia Vegetale (CNR), Torino

M è x i c

Department of Wheat Physiology, CIMMYT, Mexico

R e g n e

U n i t

Department of Crop Genetics and Department of Plant Stress, John Innes Centre, Norwich
Department of Microbiology, Horticulture Research International, Wellesbourne



Rothamsted Research Institute
School of Biosciences, University of Nottingham
Scottish Crops Research Institute,
Division of Biology, Imperial College at Wye, University of London

X i l e

Departamento de Producción Vegetal, Universidad Austral de Valdivia