

Poste de Chercheur (CR2) à l'INRA Toulouse

L'UMR AGIR de Toulouse et son équipe d'économistes IODA propose cette année un poste de chargé de recherche (CR2) sur le thème de « l'analyse des déterminants organisationnels et institutionnels des innovations agronomiques ». Ce poste est un poste de recherche à temps plein et permanent sans obligation d'enseignement (possible en sus). Nous recherchons des compétences en sciences économiques (économie de l'innovation et/ou économie des institutions). Une compétence en modélisation empirique et/ou théorique ainsi qu'une certaine capacité à dialoguer avec des chercheurs en agronomie seront appréciées. Le lauréat intégrera l'UMR AGIR, laboratoire pluridisciplinaire composé de 32 chercheurs dont 20 en sciences agronomiques et 12 en sciences sociales. L'objectif est de renforcer l'équipe IODA (*Innovations, Organisations et Dynamiques Agro-industrielles*) dans son programme de recherche sur l'analyse économique des processus d'innovations (<http://www.toulouse.inra.fr/agir>). Les candidats n'ayant pas encore eu d'expérience post-doctorale devront réaliser un séjour, de préférence à l'étranger, à l'issue de l'année de stage et avant le passage en CR1.

La procédure de qualification à suivre est présentée sur le site national de l'INRA :

<http://www.inra.fr/drh/cr2011/profil-cr2.php?NumProfil=CR2-2011-10-SAD-1&langue=FR>

Les candidats intéressés sont invités à envoyer un CV détaillé et un article représentatif à Danielle Galliano (Galliano@toulouse.inra.fr)

A researcher Position at the INRA Toulouse

The research unit UMR AGIR and its economists team IODA, located at Toulouse, invites an application for a tenured research position as "Chargé de recherche " (CR2) in the research topic: Analysis of organizational and institutional determinants of agronomic innovation processes. The candidate must hold a Ph.D. or equivalent. Qualifications in economics (innovation and/or institutional economics) are highly desirable. Modelling skills (empirical and/or theoretical) and the ability to debate with researchers in agronomy will be an advantage. Candidates with no post-doctoral experience will have to do a post-doctorate, preferably abroad, after completing their practical training period, and before being appointed CR1 (research fellow grade one). The successful candidate will join an acknowledge Unit - UMR AGIR – composed by 32 researcher (20 in Agronomics and 12 in social sciences). For information on our research unit, see our website (<http://www.toulouse.inra.fr/agir>).

The recruiting process is presented on the INRA website:

<http://www.inra.fr/drh/cr2011/profil-cr2.php?NumProfil=CR2-2011-10-SAD-1&langue=FR>

Candidates are invited to send their CV and one of their papers by e-mail to Danielle Galliano (Galliano@toulouse.inra.fr)