

INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

## AXA Research Fund financia tres nuevos proyectos en España

- **El fondo apoya con casi 400.000€ la investigación del Alzheimer, los procesos de paz en los países en conflicto y las nuevas formas de organización agroalimentaria.**

AXA Research Fund, la iniciativa global de filantropía científica de AXA, acaba de anunciar los nuevos proyectos que financiará en 2017, tres de los cuales son españoles. Con estos son ya más de 20 las iniciativas científicas españolas apoyadas desde su creación, en 2007, y a las que ha destinado casi 12 millones de euros.

Una de las nuevas asignaciones, dotada con 130.000 euros, ha recaído en la investigación de Julia Guiomar Niso Galán en el Centro de Tecnología Biomédica de la Universidad Politécnica de Madrid, y que se centra en la búsqueda de indicadores precoces del Alzheimer para mejorar las intervenciones terapéuticas.

Con el envejecimiento de la población mundial, la enfermedad de Alzheimer se ha convertido en un importante problema de salud pública. A día de hoy, no existen tratamientos disponibles para detener o revertir la progresión de la enfermedad, especialmente porque aún no se han encontrado marcadores específicos conocidos para su diagnóstico temprano. La Dra. Niso Galán está investigando la hipótesis de que un desequilibrio en la actividad neuronal podría constituir un indicador precoz de la Enfermedad de Alzheimer en fase preclínica.

Otro de los proyectos financiados por AXA Research Fund con otros 130.000 euros es el que está llevando a cabo Lesley-Ann Daniels en el Institut Barcelona d'Estudis Internacionals y que analiza cómo la concesión de derechos identitarios afecta a los procesos de paz; si hacen ésta sea más o menos duradera, y en qué modo contribuyen a la estabilidad de una sociedad.

Para responder a estas preguntas, la investigación analiza estadísticamente los casos de acuerdos de paz después de la Guerra Fría para entender las conexiones entre los derechos y la estabilidad de la paz. El siguiente paso es una comparativa profunda de dos casos similares: Aceh, en Indonesia, y Mindanao, en Islas Filipinas. Dos sociedades que han tenido una trayectoria diferente después de los acuerdos de paz a pesar de tener puntos de partida y reclamaciones similares. Ambas son regiones insulares que reclamaban mayor reconocimiento de su lengua propia, así como poder introducir un islamismo más estricto en su sistema educativo y judicial. Satisfechas dichas concesiones, en Indonesia, la situación es estable mientras que en las Filipinas un grupo disidente continúa la violencia. La investigación de Daniels pretende entender las razones de estas diferencias.

La última investigación seleccionada por el comité científico de AXA Research en España ha sido la que desarrolla en la Fundació Universitària Balmes (Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya) Federica Ravera, y que se centra en cómo los efectos del cambio climático están transformando algunos sistemas agroalimentarios marginales en el Mediterráneo.

En algunas regiones europeas el cambio climático, en interacción con múltiples fuerzas de cambios demográficos, socio-económicos y políticos, ponen en peligro los medios de vida

locales, los recursos comunes, y la seguridad alimentaria. En algunas zonas rurales marginales del Mediterráneo los sistemas agroalimentarios están particularmente expuestos a estos riesgos. Recientes estudios subrayan la necesidad de prestar atención a las experiencias y conocimientos locales, a los nuevos arreglos institucionales y a prácticas sociales alternativas que pueden hacer frente a los retos del cambio climático impulsando una transformación de los sistemas agroalimentarios que garantice su sostenibilidad socio-ecológica.

Financiada con 130.000 euros, los estudios de Ravera se enmarcan en esa línea de trabajo e intentan responder a algunos vacíos, centrándose en explorar factores y mecanismos de innovación social y visibilizar las relaciones de poder, de género entrelazados con múltiples factores personales y culturales, en la adopción de nuevas prácticas socio-políticas, como las iniciativas de mujeres pastoras o el intercambio de semillas entre agricultoras.

AXA Research Fund fue creado en 2007 por el Grupo AXA para potenciar el conocimiento científico y los descubrimientos que contribuyen al progreso de las sociedades humanas. El Fondo, que ya ha comprometido 200 millones de euros, ha apoyado 531 proyectos dirigidos por investigadores de 55 nacionalidades en 34 países. El Fondo de Investigación AXA también ayuda a los científicos a difundir sus conocimientos al mayor público posible con el fin de orientarle en su toma de decisiones y de involucrar activamente a las personas en acciones que mejoren su vida actual y su futuro.

*El Grupo AXA es uno de los grandes grupos aseguradores de España, con un volumen de negocio total de más 2.500 millones en 2016, y 2,5 millones de clientes y 4,6 millones de contratos. La compañía dispone de más de 7.000 puntos de asesoramiento y venta repartidos por todo el territorio nacional.*

Síguenos en:



**Relaciones con los Medios:**

Gema Rabaneda 91 538 8603/669465054  
Juan Jiménez 91 538 8736/625042118  
Marta Galán 91 5385730/615398119  
Patricia García 91 3490169/652812527