



Nota de prensa

Madrid, 21 de junio de 2024

AXA Research Fund pone en marcha un grupo de investigación para prevenir los incendios forestales junto a la Universidad de Zaragoza y AXA Climate

La iniciativa de investigación conjunta se centrará en refinar métodos cuantitativos para predecir el riesgo de incendios forestales, considerando la influencia del cambio climático.

AXA Research Fund, la iniciativa filántrica de AXA que apoya la investigación científica en todo el mundo, ha puesto en marcha una nueva iniciativa conjunta con el Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA) de la Universidad de Zaragoza y AXA Climate enfocada a la prevención de incendios forestales, que contará con expertos del grupo de investigación GEOFOREST, dedicado al estudio de procesos geoambientales en espacios forestales.

El programa de investigación tiene como objetivo desarrollar estrategias avanzadas de evaluación de riesgos y mitigación de incendios basadas en la experiencia de los bosques en Chile. El equipo, liderado por el investigador Marcos Rodrigues, docente del Departamento de Geografía y Ordenación del Territorio e investigador del IUCA, se centrará en refinar métodos cuantitativos para predecir el riesgo de incendios forestales, considerando la influencia del cambio climático. Al integrar enfoques probabilísticos y aprovechar datos sobre vegetación, topografía y clima, pretenden encontrar estimaciones precisas de las condiciones actuales y futuras del riesgo de incendios forestales.

"Los incendios son cada vez son más virulentos, agresivos y numerosos, como demuestra el hecho de que en España, por segundo año consecutivo, se haya adelantado la campaña estatal contra los incendios forestales ante la prolongada sequía y las altas temperaturas que se prevén este verano en todo el Mediterráneo. Ser capaces de predecirlos y saber cómo

se van a comportar una vez de desaten, es vital. De ahí la importancia del grupo de trabajo que acabamos de poner en marcha junto a la Universidad de Zaragoza", asegura Olga Sánchez, consejera delegada de AXA España.

Los resultados de esta investigación contribuirán a mejorar las predicciones del impacto de los incendios forestales en Chile, permitiendo a los responsables políticos, aseguradoras y a la comunidad empresarial tomar medidas proactivas para mitigar su impacto en la sociedad y en la economía. La iniciativa de investigación conjunta representa un importante paso adelante en el avance de la evaluación del riesgo de incendios forestales y las estrategias de mitigación, con el potencial de beneficiar a otras regiones que enfrentan desafíos similares de incendios forestales en todo el mundo.

Por su parte, Rodrigues recalca "la importancia de disponer de estrategias cuantitativas para la evaluación del riesgo de incendio, determinando la exposición al fuego de recursos e infraestructuras para la identificar zonas estratégicas de gestión y planificación. La iniciativa conjunta con AXA Climate ofrece una gran oportunidad para desarrollar y aplicar una metodología eficaz y replicable, basada en la experiencia y trabajos previos de los componentes del equipo".

SOBRE AXA

El Grupo AXA es uno de los grandes grupos aseguradores de España, con un volumen de negocio total de 3.261 millones de euros en 2023, más de 3,5 millones de clientes y 6,1 millones de contratos. La compañía, multirramo y omnicanal, dispone de más de 7.000 puntos de venta repartidos por todo el territorio nacional.



SOBRE IUCA

El Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales (IUCA) de la Universidad de Zaragoza, trabaja, desde su creación en 2008 por orden del Gobierno de Aragón, en el impulso de nuevas iniciativas de investigación de excelencia e internacionalización para el mejor conocimiento y progreso de las ciencias relacionadas con el medio ambiente, con la prioritaria vocación de la Universidad de Zaragoza por la generación de conocimiento científico que apoye el desarrollo sostenible y procure una mejor conservación del medio ambiente. Compuesto por investigadores senior de reconocido prestigio a nivel nacional e internacional, el IUCA cuenta con una fuerte personalidad multidisciplinar que le permite abordar de forma integral diferentes retos medioambientales.

Más información: iuca.unizar.es

SOBRE AXA RESEARCH FUND

Como aseguradora líder, AXA se ha comprometido a participar en la construcción de un futuro mejor. Y la misión del Fondo de Investigación AXA es apoyar este compromiso a través del desarrollo y la difusión del conocimiento científico. A través de subvenciones y asociaciones a largo plazo con el ámbito académico, el Fondo de Investigación AXA ayuda a acelerar la innovación y compartir conocimientos científicos, esforzándose así por fomentar el debate público e iniciar cambios positivos

MÁS INFORMACIÓN:

Relaciones con los Medios:

Gema Rabaneda: 669465054

gema.rabaneda@axa.es

Juan Jiménez: 625042118

juan.jimenez@axa.es

Patricia García: 652812527

patricia.garcia@axa.es

Carla San Marcelino: 629036240

carla.marcelino@axa.es



en la sociedad. Hasta la fecha, AXA ha apoyado más de 720 proyectos académicos, liderados por científicos de primer nivel en 340 instituciones académicas líderes. Los proyectos de investigación se centran en los campos de la Salud, el Clima y el Medio Ambiente, y el ámbito socioeconómico. El Fondo de Investigación AXA ha comprometido 250 millones de euros para el apoyo de la investigación científica en todo el mundo desde 2008.

MÁS INFORMACIÓN: www.axa-research.org @AXAResearchFund
