

INNOVATION AWARDS ROULLIER 2020:

¡INSCRIPCIONES ABIERTAS!

Grupo Roullier y el [Centro Mundial de la Innovación](#) (CMI), al que pertenece TIMAC AGRO, lanzan los premios a la Innovación en nutrición vegetal y animal.

Creados para promover la colaboración científica y apoyar proyectos de investigación innovadores para la agricultura del mañana, los Premios a la Innovación Roullier están destinados a científicos de laboratorios de investigación y universidades de todo el mundo.

Un concurso internacional de nutrición vegetal y animal que premia a los dos mejores proyectos con una beca de 75.000€ cada uno y un contrato de investigación de un año que puede ser el punto de partida para una colaboración a largo plazo con el CMI Roullier (Francia).

¡PARTICIPA!

Para participar los candidatos deben dirigirse a la página web de los Premios a la Innovación: www.innovation-awards-roullier.com, donde están disponibles las bases del concurso, el formulario de inscripción, así como las temáticas de los proyectos. Los solicitantes deberán presentar sus candidaturas dentro de uno de los temas antes del 29 de febrero de 2020.

Al final del concurso, los investigadores que lleven a cabo los dos proyectos ganadores ganarán cada uno un premio de 75.000 euros y una asociación de investigación de un año con el Centro Mundial de Innovación continua para garantizar el éxito de su proyecto.

CMI, UNA HERRAMIENTA DE INFLUENCIA INTERNACIONAL

El Centro Mundial de La Innovación es una herramienta tecnológica única puesta al servicio de nuestros agricultores y ganaderos. Situado en Saint Maló, entre su histórica fábrica y la sede de Grupo Roullier, el CMI reúne expertos de todas las nacionalidades que trabajan en todas las líneas de investigación posibles; convirtiéndose en un importante acelerador de la investigación en nutrición vegetal y animal a nivel mundial.

La proximidad que tiene el Grupo con sus agricultores y ganaderos a través de sus asesores técnicos de campo les permite ofrecer a sus clientes soluciones a sus necesidades reales trasladando la innovación del laboratorio al campo.

Naiara Pascal Peláez

Responsable de Comunicación

Tfno.: 948 324 500