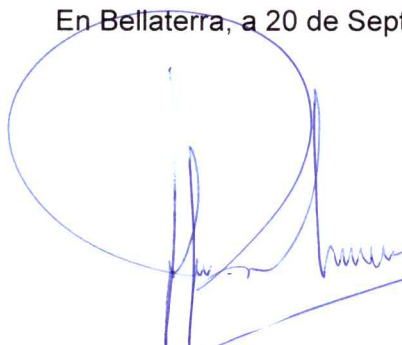


CERTIFICADO DE EXCLUSIVIDAD OBJETIVO

A quien pueda ser de interés,

El Dr. José Luis Riechmann Fernández, Director Científico - Investigador Principal del proyecto "Centro de Excelencia "Severo Ochoa"" del Centro de Recerca en Agrigenòmica (CRAG) CSIC-IRTA-UAB-UB, referencia SEV-2015-0533, y cuyo objetivo científico general es *estudiar cómo se traduce la información genómica en fenotipos específicos en condiciones determinadas en plantas y animales de granja (integración de datos a gran escala y multifactorial para explorar la relación entre fenotipo y genotipo a través de biología computacional y plataformas de análisis fenotípicos)*, y ante la necesidad de mejorar y aumentar las capacidades técnicas del microscopio confocal Leica TCS-SP5 del CRAG para cumplir con los objetivos del proyecto referenciado, confirma que, una vez realizado un estudio de mercado exhaustivo, tan sólo una empresa a nivel mundial puede facilitar dichas mejoras (laser DPSS 561nm y detectores HyD). Esta empresa es Leica, fabricante del microscopio, y lo demuestra de manera subjetiva aportando a su vez un certificado de exclusividad.

En Bellaterra, a 20 de Septiembre de 2017



CENTRE DE RECERCA
EN AGRIGENÒMICA
CENTRO DE INVESTIGACIÓN
EN AGRIGENÓMICA
CENTRE FOR RESEARCH
IN AGRICULTURAL GENOMICS
CSIC IRTA UAB UB

Dr. José Luis Riechmann Fernández
Investigador responsable del proyecto