

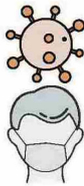
La Diputación refuerza con la UJI la investigación de virus - Mediterráneo - 21/06/2020

CONVENIO

La Diputación refuerza con la UJI la investigación de virus

► Aporta 26.000 euros para un laboratorio capaz de desarrollar estudios en la materia

R. D.
mediterraneo@epmediterraneo.com
CASTELLÓN



La Diputación de Castellón y la Universitat Jaume I seguirán yendo de la mano para fomentar la investigación. Y dentro de este ámbito, para contar con el material técnico necesario dedicado

a la prevención y lucha de virus como el del covid-19.

De los 80.000 euros del convenio que se suscribirá en este año, 26.000 irán destinados a la equipación de un laboratorio P2 de la propia universidad, en el que se podrán acometer investigaciones relacionadas con bacterias o virus. Estos fondos servirán para la adquisición de una autoclave para descontaminar los residuos que genere el propio laboratorio y de una cámara de doble puerta de seguridad biológica.

El presidente de la Administración provincial, José Martí, valoró que es lógico que la Diputación respalde este proyecto «porque pensamos que el futuro está en la ciencia y la investigación y porque esta es una iniciativa que puede resultar de gran utilidad para nuestros agricultores, que además nos brinda la oportunidad de exportar el trabajo investigador que se realiza en nuestra tierra». El dirigente añade que en un «momento como el actual es importante contribuir a que la provincia de Castellón disponga de un laboratorio con capacidad para desarrollar investigaciones



► La rectora de la UJI, Eva Alcón, y el presidente provincial, José Martí.

Un respaldo institucional para preservar la agricultura y fomentar su sostenibilidad

► El diputado de Desarrollo Rural, Santi Pérez, destacó la importancia de esta iniciativa porque el combate de las plagas y las enfermedades «es uno de los principales problemas de nuestros agricultores». Al respecto señaló que en cuanto los investigadores «me explicaron los detalles tuve claro que había que respaldarla, porque desde la Diputación de Castellón queremos contribuir a la modernización de nuestra agricultura y a

mejorar el rendimiento económico de esta actividad». Añadió que uno de los propósitos esenciales es que este sector económico «sea más sostenible y tenga una menor dependencia de la utilización de productos fitosanitarios». El plan busca la resistencia de los cultivos con la interacción de las plantas y los organismos beneficiosos del suelo, la utilización de compuestos de la planta y elementos beneficiosos naturalmente presentes.

relacionadas con la pandemia».

La aportación total de la institución es de 80.000 euros, para contribuir en una investigación orientada a combatir plagas y enfermedades en cultivos mediterráneos como cítricos, aceitunas y tomates. «Una decidida apues-

ta por la ciencia que arranca este año con la firma de este convenio para impulsar un proyecto pionero e innovador, que está previsto tenga continuidad en 2021 y 2022 con cantidades similares, una vez se evalúen los resultados» de este ejercicio, dijo. ≡