

| EL EJIDO |



ANÁLISIS. Investigadora del Centro Universitario Municipal durante la realización de pruebas. / v. b.

El CUAM incorpora nueva analítica en la horticultura

Jorge Viseras destaca el esfuerzo humano del departamento del laboratorio municipal

El pasado verano recibía la acreditación ENAC

VICENTE BERMÚDEZ EL EJIDO

El Centro Universitario Analítico Municipal (CUAM) de El Ejido ha incorporado a su tabla de análisis en horticolas de los principios químicos ISOCARBOFOS e ISOFENFOS METIL. La incorporación, fruto de un esfuerzo técnico y personal del laboratorio creado por el Ayuntamiento de El Ejido y la Universidad de Almería, se ha hecho ante las peticiones recibidas por el sector hortícola almeriense.

Desde el Ayuntamiento de El Ejido la noticia se ha acogido con

satisfacción por parte del concejal de Agricultura y Medio Ambiente, Jorge Viseras, que ha manifestado que la puesta a punto de la determinación analítica de la presencia o no de dichos contaminantes en productos horticolas ha sido fruto del esfuerzo del departamento humano del laboratorio, tras las peticiones recibidas desde el sector.

Asimismo reseña que este tipo de análisis «refuerza la garantía que ofrecen las hortalizas analizadas en el CUAM ante los consumidores, ya que al incorporar estos análisis obtienen un refuer-

zo en el principio de seguridad alimentaria por el que apostamos desde El municipio de Ejido».

Capacidad técnica

El concejal de Agricultura ejidense ha aprovechado la noticia para ensalzar la constante actualización que viene experimentando el laboratorio, así como la adaptación a las peticiones del sector hortícola. «Esta incorporación es un ejemplo más de ese trabajo del personal que lo atiende. El haber conseguido esta determinación analítica con los equipos que posee el CUAM demuestra su capacidad técnica para adaptar el trabajo del laboratorio a las necesidades de la horticultura», puntualiza Viseras.

El centro analítico ejidense recibió el pasado 5 de junio la acreditación ENAC.