



Nota de Prensa

#los40deAEPLA, 40 años innovando para el futuro de la agricultura

Madrid, 5 de abril 2017. Hace 40 años nacía AEPLA. Cuatro décadas más tarde, los ciudadanos del siglo XXI poco tienen en común con la sociedad de aquellos días que vivía expectante los primeros pasos de una incipiente democracia. Sus preocupaciones, demandas y compromisos responden a un nuevo panorama político, social y cultural que como en todos los ámbitos tiene reflejo en el sector agrario. Comprometidos con el medio ambiente, solidarios y preparados, los consumidores de hoy demandan una variedad de productos seguros y de calidad a precios asequibles. Sin embargo nuestra sociedad urbanita nunca ha estado tan alejada de la verdadera realidad de la agricultura. Disfrutamos de una calidad y esperanza de vida muy superior a la de las generaciones que nos precedieron, gracias en buena medida a la dieta rica en fruta y verdura a la que ahora accedemos sin restricciones. Y los productos fitosanitarios juegan en ello un papel clave. Fruto de un importante esfuerzo de inversión e investigación, las medicinas de las plantas son herramientas que la ciencia ha puesto a nuestro alcance para garantizar la rentabilidad de los cultivos protegiendo el medio ambiente y la salud de consumidores y aplicadores. La innovación mejora nuestra vida, renunciar a ella no tiene sentido.

Este nuevo escenario al que se enfrenta nuestra sociedad ha sido el tema sobre el que se ha desarrollado hoy la Asamblea General de AEPLA. El marco incomparable del Real Jardín Botánico de Madrid ha sido testigo del 40 aniversario de la Asociación, celebración que ha reunido a representantes del sector agrícola, asociaciones, administración, organismos científicos, organizaciones no gubernamentales y medios de comunicación. Durante la presentación del evento, Carlos Palomar, director general de AEPLA ha realizado un repaso de todo lo acontecido en estas cuatro décadas. Los problemas de entonces y los de ahora, los compañeros de viaje, los proyectos llevados a cabo, los éxitos y los fracasos. 'Todo ello forma parte de la historia de esta Asociación, pero 'aunque cambien los nombres y las personas, el espíritu sigue siendo el



mismo. Hemos trabajado y seguiremos trabajando por un mejor futuro para nuestra agricultura', declaró Palomar.

Del compromiso con el medio ambiente, la importancia de la divulgación científica y el futuro de la gestión pública, han tratado las ponencias de María José Alonso Moya, de la Oficina Española de Cambio Climático, Pere Puigdomènech, profesor de investigación del CSIC y Francisco Longo, profesor de ESADE.

María José Alonso afirmó que en la lucha contra el cambio climático, todos luchamos en la misma dirección. No hay que olvidar que la agricultura contribuye y al mismo tiempo se ve afectada por el cambio climático. 'desde la Oficina trabajamos para que la agricultura siga existiendo, por ello ponen a disposición el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático como una magnífica herramienta de trabajo' señaló.

Por su parte, Pere Puigdomènech apuntó a la positiva percepción que de los científicos tiene la sociedad española, así como la importancia de las buenas prácticas en la investigación. Y tras analizar la actual situación que la divulgación científica en relación con la reciente polémica generada por el herbicida glifosato, expuso cuales deben ser las pautas a seguir a la hora de hacer divulgación: disponer de la mejor información posible, contrastar los datos que se manejan, utilizar un lenguaje asequible (sin renunciar al rigor) e insistir para hacer llegar la información por la vía apropiada en el momento oportuno.

La tercera de las ponencias corrió a cargo del profesor Francisco Longo, quien analizó el ayer y el hoy de la administración pública y los dilemas a los que se enfrenta el gestor público. Adelantó las tendencias del inevitable y previsible cambio de nuestro sistema público, entre las cuales está la de afrontar la revolución tecnológica. Esta, además de incertidumbre, genera dualidad social que la Administración deberá gestionar, y señaló que la investigación básica en dichos estadios de incertidumbre deberá recaer en el sector público. Longo afirmó que necesitamos una administración más colaborativa y amistosa a la vez que exigente, que regule de manera imparcial. En su opinión, para abordar el futuro el sector público debe evolucionar hacia un sistema inteligente, estratégico, colaborador, innovador, riguroso, conectado, permeable y diverso.



Adonay Obando, Presidente de AEPLA cerró la jornada reclamando el valor del papel que el sector agrario en general y el fitosanitario en particular desempeña para alimentar a la creciente población mundial. Según sus palabras: 'tenemos que traer soluciones a la sociedad, una alimentación para todos'.

Desde AEPLA queremos hacer llegar un mensaje a los ciudadanos. Han pasado 40 años, pero nuestra ilusión se mantiene como el primer día. El excelente engranaje sobre el que se ha construido nuestra Asociación nos permite seguir avanzando y poner en marcha nuevas acciones e iniciativas, ampliando el público al que van dirigidas. Queremos que las generaciones futuras conozcan el importante trabajo que existe detrás de los alimentos que llegan a su mesa, la importancia de la protección de los cultivos, y las nefastas consecuencias que para nuestra sociedad puede generar prescindir de estas herramientas, esperamos que sea la ciencia la que guíe a nuestros legisladores en la toma de decisiones, y deseamos que la tan repetida sostenibilidad de nuestra agricultura se convierta en una realidad y no en un objetivo a alcanzar.

Hemos recorrido 40 años. Han sido cuatro décadas marcadas por el esfuerzo de todo un sector. Un trabajo humano con errores y aciertos, basado en el respeto y el compromiso. Con un objetivo tan complejo y lleno de dificultades como necesario e ilusionante. Queda mucho camino por andar, continuamos la marcha.

Para más información:
Natalia Castejón
Responsable de Comunicación
comunicacion@aepla.es
www.aepla.es

