



▶ LABORAL

El MARM defiende un medio sostenible para mejorar la competitividad agroalimentaria

La directora de Industria y Mercados Alimentarios recuerda que agricultura y alimentación son básicos en la Estrategia Europa 2020

EL ADELANTADO/ MADRID

La directora general de Industria y Mercados Alimentarios del MARM, Isabel Bombal, ha inaugurado la Jornada sobre "La sostenibilidad energética en PYMES Agroalimentarias. Proyecto CO2OP", que se ha celebrado en Madrid, en donde ha defendido la importancia de la sostenibilidad ambiental para mejorar la competitividad del sector agroalimentario.

En este marco, la directora general ha destacado que la agricultura y la alimentación son aspectos básicos en la definición del nuevo modelo de economía sostenible, que propone la Estrategia Europa 2020, y ha recordado el objetivo de una PAC más verde a la vez que más competitiva.

Así, Isabel Bombal ha subraya-

do que el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino tiene una voluntad decidida de que la sostenibilidad económica, social y medioambiental sea el eje transversal de todas las acciones, políticas, objetivos y compromisos, como una seña de identidad común.

La directora general ha recordado el trabajo que en el ámbito alimentario está desarrollando el MARM, tanto en la U.E. como en España, para fomentar el compromiso medioambiental de las empresas agroalimentarias y desarrollar esquemas de etiquetado e información al consumidor, armonizados y veraces sobre sostenibilidad, que sirvan a su vez de oportunidad comercial para mejorar la competitividad de nues-

tras industrias comprometidas con el medio ambiente.

Además, Isabel Bombal ha añadido que en el sector agroalimentario se están desarrollando iniciativas dirigidas al uso de las energías renovables, a reducir el consumo energético, a aumentar la eficiencia energética y a reducir la huella de CO2 o la huella hídrica, iniciativas que servirán de base para otras que vengan posteriormente.

La intención del Proyecto CO2OP es optimizar el consumo de energía en la producción y elaboración de alimentos y piensos para reducir costes, a la vez que se consigue un menor impacto ambiental. Se trata de un proyecto cofinanciado al 50% por el Convenio de Asistencia Técnica, MARM-CCAE y la Fundación Biodiversidad.