



Vanoostende destaca el trabajo conjunto para garantizar los fondos del POSEI

En esta primera jornada de negociaciones de los trílogos se aborda la definición de Agricultor Activo que afecta de manera importante al POSEI

El Gobierno canario, a través de la Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca, mantiene un diálogo continuo y fluido con el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, las Regiones Ultraperiféricas (RUP) y el sector primario de las islas para el mantenimiento del presupuesto del POSEI 2023-2027 en el marco del debate de los trílogos que comienzan hoy en el Parlamento Europeo.

La consejera de Agricultura, Ganadería y Pesca del Gobierno de Canarias, Alicia Vanoostende, ha manifestado “la necesidad de que la aplicación de la nueva Política Agraria Común (PAC) refleje las condiciones específicas de Canarias y tenga en cuenta los aspectos ambientales, agrarios y económicos de un territorio fragmentado con características diferenciadas respecto a la Europa continental, por lo que el mantenimiento de la ficha financiera del POSEI debe garantizarse para los intereses de nuestras producciones agropecuarias”.

En esta línea, la responsable regional del área ha señalado que la gestión realizada por el ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, que visitará el Archipiélago próximamente ha sido fundamental para el mantenimiento de la ficha del POSEI 2020-2023, con un "compromiso con Canarias", que se seguirá demostrando en estas importantes negociaciones que comienzan hoy en Bruselas, claves para la creación de empleo y desarrollo agrario en las islas”.

En esta primera jornada de negociaciones de los trílogos se aborda la definición de Agricultor Activo que afecta de manera importante al POSEI. En este sentido, la mayoría de los Estados miembros de la Unión Europea están a favor de que esta definición quede en manos de los propios países para que la adapten a sus propias características, permitiendo que las RUP puedan tener una definición acorde a sus especiales circunstancias.