

## Luz verde a la compra del negocio de semillas de Bayer por parte de BASF



La Comisión Europea (CE) ha dado luz verde “con condiciones” la compra de partes del negocio de semillas de Bayer por la empresa alemana BASF. Este era un requisito necesario para que Bruselas aprobase la fusión entre la agroquímica estadounidense Monsanto y la propia Bayer.

La decisión se produjo después de que en marzo [el Ejecutivo comunitario aceptara de forma condicional la adquisición de Monsanto por parte del grupo alemán Bayer](#). Fue entonces cuando Bayer se comprometió a desinvertir alrededor de 6.000 millones de

euros para abordar las dudas y preocupaciones de la CE sobre solapamientos entre la firma germana y Monsanto.

El pasado 26 de abril, **Bayer informó de que había vendido a BASF todo su negocio de semillas de hortalizas, algunos tratamientos para semillas, así como la granja digital** por un total de 1.700 millones de euros.

Como BASF no comercializa en la actualidad semillas o herbicidas no selectivos y solo ha comenzado a desarrollar una oferta “limitada” en el ámbito de la agricultura digital “recientemente”, la CE no identificó conflictos de competencia en la mayor parte de la transacción.

No obstante, al Ejecutivo comunitario le preocupaba que la operación redujera el nivel de competición en la innovación dentro del Espacio Económico Europeo (EEE) a la hora de desarrollar ciertos herbicidas no selectivos, así como la “competencia potencial” para producir tratamientos de semillas nematocidas.

Ante estas dudas, BASF se comprometió a desinvertir una de las líneas de investigación para el desarrollo de herbicidas no selectivos donde tenía lugar un solapamiento, además de un producto en desarrollo para el tratamiento de semillas contra los nematodos conocido como Trunemco.

Bruselas consideró que esas propuestas responden a los solapamientos entre las propuestas de desinversión de Bayer y BASF en los ámbitos de la innovación y en los mercados donde la Comisión había identificado los conflictos de competencia.