



Opinión

Una nueva herramienta para proteger el suelo agrícola frente a los parques fotovoltaicos

Pedro Fernández, Agroingenieros

La nueva Directiva Europea de Vigilancia y Resiliencia del Suelo protege el terreno agrícola frente a los parques fotovoltaicos. La Directiva establece que el sellado del suelo causa la pérdida de su capacidad para prestar servicios vitales, como el suministro de alimentos y biomasa o los ciclos del agua y de los nutrientes, base para la biodiversidad y el almacenamiento de carbono.

En el artículo 12, la Directiva establece un principio básico que todos los ciudadanos del Campo de Cartagena defienden y que es de sentido común: la coexistencia armónica entre las energías renovables y la agricultura como medio para producir alimentos.

Seleccionar zonas en las que la pérdida de servicios ecosistémicos fuese mínima, como suelos degradados y abandonados, para la instalación de paneles fotovoltaicos, sería legal y estratégico. Esta Directiva es una oportunidad para abordar nuestro mayor caballo de batalla, la adecuada planificación del uso del suelo.

EL DESPERTAR DEL CAMPO

TE CONTAMOS LA ACTUALIDAD DEL MUNDO RURAL



FUNDACIÓN
INGENIO
Enraizados con la tierra

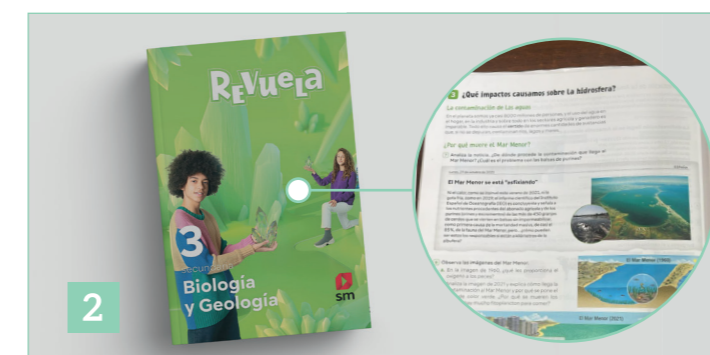
Nº5. NOVIEMBRE-DICIEMBRE
2025

Fundación Ingenio y Beyond Seeds presentan la Agencia de Innovación Agroalimentaria

AINNAGRO fomentará una agricultura de referencia, competitiva e innovadora



AINNAGRO PLANTA LA CIENCIA EN EL CAMPO



FI impulsa la revisión de un libro escolar que manipula contra los agricultores



El plan de nitratos de la Región de Murcia veta a los ingenieros agrónomos

Manipulación educativa

Fundación Ingenio impulsa la revisión de un libro de texto utilizado en 22 centros educativos de la Región

Fundación Ingenio



Natalia Corbalán, Carmen María Zamora y Pedro Fernández. (FI)

Fundación Ingenio (FI), junto a Agroingenieros por el Mar Menor, se ha reunido el miércoles, 3 de diciembre, con la secretaria General de la Consejería de Educación, Formación Profesional y Empleo de la Región de Murcia, Carmen María Zamora, para trasladar su preocupación por un libro

de Secundaria que atribuye de forma incorrecta el problema del Mar Menor exclusivamente a la agricultura y la ganadería. “Tras nuestra denuncia, la Consejería ha dado traslado a la Inspección para que el contenido sea revisado y se incorpore una explicación completa que refleje la multifactorialidad del problema, basada en la evidencia científica”, ha explicado Natalia Corbalán, directora general de FI. Zamora, por su parte, ha mostrado total receptividad y el proceso de actualización ya se ha iniciado.

Plan de nitratos

Agroingenieros denuncia que el futuro programa de nitratos de Murcia veta a los ingenieros agrónomos

Fundación Ingenio

El último borrador del plan de nitratos de Murcia impide la libre actividad laboral de los ingenieros agrónomos. Así lo denuncia Agroingenieros por el Mar Menor, que resalta que el texto no permite ejercer la profesión a los titulados universitarios con competencias en materia de agronomía

que no hayan realizado la formación de operador agroambiental. Agroingenieros reclama a los colegios profesionales de la Región de Murcia y a la Universidad Politécnica de Cartagena que se sumen a la defensa de los derechos legítimos de los ingenieros agrónomos, y al Gobierno regional una rectificación del borrador.

Destacado

Innovación

Fundación Ingenio y Cellbitec–Beyond Seeds llevan la ciencia al campo con AINNAGRO

Fundación Ingenio



Antonio del Saz, María Boluda, Adolfo García y Francisco J. Bermúdez, durante la presentación de AINNAGRO. (FI)

La Fundación Ingenio (FI) y Beyond Seeds, a través de su Fundación Cellbitec, han presentado la Agencia de Innovación Agroalimentaria (AINNAGRO), una entidad enraizada en la Región de Murcia.

Adolfo García: «Si el campo no es atractivo ni rentable, morirá»

«Si el campo no es atractivo ni rentable, morirá». Así de tajante se ha mostrado el presidente de FI, Adolfo García, en la mesa redonda ‘Innovación y continuidad del sector agrícola’, en HortiFruit 2025. En el debate, moderado por el periodista de 7TV Sergio Gómez, el presidente de FI ha instado a cambiar el relato, dejando de lado esa visión del sector agrícola como un trabajo duro y basado en técnicas tradicionales:

“El objetivo de AINNAGRO es promover una agricultura competitiva e innovadora para que sea referente nacional, impulsando el respeto al medio ambiente”, ha afirmado Adolfo García, presidente de FI, quien ha suscrito el acuerdo de creación de la agencia junto a Francisco José Bermúdez, fundador de Beyond Seeds. AINNAGRO aplicará líneas de investigación al sector agroalimentario que impulsen el progreso de agricultores, cooperativas y empresas.



Mesa Redonda HortiFruit 2025. (FI)

“El agricultor de hoy en día trabaja con sensores, imágenes satelitales, algoritmos de riego, bioestimulantes, modelos predictivos, etc., definiendo así un perfil muy atractivo para los jóvenes”, ha argumentado.

Para más info escanea este QR

