



INFORME SOBRE LA MISIÓN DE MAIZALL A ESPAÑA E ITALIA

22-28 de marzo de 2026

Resumen

MAIZALL llevó a cabo una misión en España e Italia para reunirse con funcionarios gubernamentales, cargos electos y grupos del sector privado con el fin de transmitir la información y los mensajes de MAIZALL sobre biotecnología y LMR. Participamos en un taller sobre la producción de maíz en España, Portugal y América con miembros del Congreso de los Diputados, por invitación de Pedro Gallardo, portavoz de agricultura del Partido Popular (centro-derecha). También nos reunimos con altos cargos de la FAO en Roma.

Nuestra delegación estuvo encabezada por Manuel Ron, actual presidente de MAIZALL, e incluyó a los siguientes participantes:

Manuel Ron, presidente de MAIZALL, Argentina
Federico Zerboni, director de MAIZALL, Argentina
Paulo Bertolini, director de MAIZALL, Brasil
Josh Miller, director de MAIZALL, EE. UU.
Harold Wolle, director de MAIZALL, EE. UU.
Nancy Martínez, directora de Biotecnología, NCGA
Benno van der Laan, coordinador y asesor, MAIZALL

Nuestras reuniones contaron con servicio de traducción simultánea. En todas las reuniones, la delegación de MAIZALL compartió información sobre el uso y los beneficios operativos, económicos, medioambientales y sociales de la biotecnología, así como otros mensajes de MAIZALL relativos a la neutralidad de escala de la tecnología, la edición genética y la necesidad de una regulación basada en la ciencia para la biotecnología y los LMR.

Durante las mesas redondas celebradas en Madrid, Roma y Pavía utilizamos presentaciones en PowerPoint (la presentación de MAIZALL y otras centradas en la producción de maíz en Argentina, Brasil y Estados Unidos). A continuación, se incluye un resumen de las conclusiones principales de las mesas redondas y reuniones, así como el programa detallado de las mismas. Hemos compartido nuestras presentaciones con todas las personas y organizaciones con las que nos reunimos.



Conclusiones clave: España

- Tuvimos un programa muy completo en España, con la participación en la mesa redonda sobre el maíz a la que MAIZALL fue invitada por el diputado Pedro Gallardo, reuniones con asociaciones de agricultores, el Ministerio de Agricultura y nuestras embajadas.
- España sigue manteniendo una postura positiva respecto a la biotecnología, tanto en lo que se refiere a los OMG como a la edición genética. España siempre vota a favor de la importación de nuevos eventos transgénicos; cultiva el MON810, el único evento cuyo cultivo está permitido en la UE, y aboga a favor del nuevo Reglamento de la UE sobre NGT.
- Los agricultores y los grupos industriales se muestran críticos con el marco normativo de la UE y frustrados por su incapacidad para cambiarlo (27 Estados miembros).
- España es un gran importador de productos básicos de América, incluido el maíz (8 millones de toneladas, dos tercios de lo que consume).
- El Gobierno apoya la simplificación de la evaluación de riesgos de los eventos transgénicos combinados.
- España se ha sumado a Francia en su petición de reducir los LMR de los productos fitosanitarios cuyo uso ha sido prohibido en la UE.
- España es un importador neto, y hemos observado que el sector más preocupado y alineado con los objetivos de MAIZALL en materia de autorizaciones biotecnológicas y LMR basados en la ciencia es la industria de los piensos.

Conclusiones clave: Italia

- Tuvimos dos reuniones importantes en la FAO en Roma y participamos en dos mesas redondas del sector privado muy enriquecedoras y con gran asistencia: una en Roma y otra en la provincia de Lombardía. A pesar de los intentos de Confagricoltura y de la Embajada de Argentina, no pudimos concertar una reunión con el Ministerio de Agricultura italiano.
- Los funcionarios de carrera de nivel medio responsables de la biotecnología y la innovación en la FAO expresaron su apoyo a la biotecnología, pero también subrayaron que la FAO no puede favorecer este sistema de producción frente a otros. Sugirieron que exploráramos oportunidades de colaboración, por ejemplo, mediante la participación de agricultores de MAIZALL en seminarios web.
- La directora general adjunta de la FAO, Bechdol, reconoció que la FAO había tardado en apoyar la biotecnología, pero que la dirección actual tiene una actitud mucho más positiva. Agradeció la información facilitada por MAIZALL y se mostró especialmente interesada en el programa Prospera de Brasil, ámbito en el que la FAO podría contribuir a potenciar su impacto.



- Italia nunca ha aceptado plenamente los OMG. Ha prohibido su cultivo y suele abstenerse en las votaciones sobre nuevos eventos transgénicos para su importación a la UE. Al mismo tiempo, el país importa productos transgénicos (soja, maíz, colza) para la alimentación animal.
- El nivel de conocimiento de la comunidad agrícola y de las asociaciones del sector sobre los OMG y las prácticas agrícolas en América es bastante bajo.
- Curiosamente, el Gobierno italiano está a favor del nuevo Reglamento de la UE sobre las nuevas tecnologías genéticas (NGT) y está llevando a cabo un ensayo de campo.
- Los operadores están preocupados por el posible impacto de unos LMR (límites máximos de residuos) más bajos para las importaciones a Italia.
- Al igual que España, Italia es un importador neto, por lo que el sector de la alimentación animal comparte la preocupación de MAIZALL y se alinea con sus objetivos en materia de autorizaciones biotecnológicas y LMR basados en datos científicos.

Lunes, 23 de marzo – Reuniones en Madrid

Reunión con ASAJA, la asociación española de agricultores. Ana Mansilla, responsable de políticas.

ASAJA expresó su apoyo a la innovación y la biotecnología, señalando los complejos procedimientos regulatorios en una UE de 27 Estados miembros como la razón de los retrasos en las aprobaciones de nuevos eventos transgénicos para la importación.

Reconociendo que la UE se está quedando atrás, en parte como resultado de la resistencia a los OMG, ASAJA tiene la esperanza de que las generaciones más jóvenes sean más abiertas y acepten las nuevas técnicas genéticas (NTG).

Aunque reconoce que España (y la UE) necesitan importar materias primas para los sectores de la alimentación animal y la ganadería, ASAJA considera que no es lógico permitir importaciones con residuos de productos fitosanitarios que han sido prohibidos en la UE, ya que esto merma la competitividad de la agricultura europea.

Reunión con **COAG**, Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos (Coordinadora de organizaciones agrícolas y ganaderas en España)

Javi Fatas, personal sénior;

Gabriela Sánchez, personal júnior

COAG, que representa a los pequeños agricultores, señaló que sus miembros (muchos de los cuales son agricultores ecológicos) temen a la biotecnología. El personal entendió que la biotecnología ofrece muchas opciones y acogió con satisfacción la información sobre las ventajas de los sistemas de producción en los países de MAIZALL. Además, comprenden la importancia de las importaciones para el sector ganadero español. A COAG le preocupa la



despoblación de las zonas rurales. Su objetivo es intentar garantizar buenos precios para sus miembros a un coste razonable, y el principal vehículo para ello son las subvenciones de la UE en el marco de la Política Agrícola Común (PAC).

Almuerzo y reunión preparatoria en el Congreso de los Diputados con Pedro Gallardo, diputado, y los dirigentes de la asociación portuguesa de productores de maíz. A continuación, se realizó una visita al edificio del Parlamento

Taller en el Parlamento español (organizado por Pedro Gallardo)

El acto sobre el maíz celebrado en el Parlamento contó con una nutrida asistencia, con unos 60 participantes, entre los que se encontraban varios miembros destacados de las comisiones de agricultura del Senado y del Congreso de los Diputados. Sin embargo, los partidos de izquierda, a pesar de haber sido invitados, no acudieron. Si bien se valoró la información aportada por MAIZALL, los ponentes de España y Portugal, en representación de los agricultores y la industria, lamentaron la falta de acceso a la biotecnología y otras herramientas en la UE. El diputado Pedro Gallardo y otros reconocieron la necesidad de España de importar 8 millones de toneladas de maíz cada año, mientras que la producción local es de unos 4 millones de toneladas (la UE ha perdido alrededor de 800 000 hectáreas de producción de maíz en los últimos años). El panel de periodistas destacó la necesidad de mejorar la comunicación sobre la agricultura, ya que esta ha sido demonizada en la UE. Subrayaron que las medidas de protección a los agricultores de los últimos años han tenido un impacto, pero mostraron su preocupación por la financiación de la próxima PAC (2028-2032).

Entre los participantes se encontraban miembros de la Comisión de Agricultura, asociaciones de agricultores, periodistas y asociaciones del sector (véase más abajo).

Hubo tres mesas redondas consecutivas:

1) La situación mundial del cultivo del maíz: retos y obstáculos. Moderador: Pedro Gallardo
Manuel Ron, Paulo Bertolini, Harold Wolle
Jorge Neves, presidente de la Asociación Portuguesa de Productores de Maíz (ANPROMIS)
José Luis Romeo, presidente de la Asociación General de Productores de Maíz (AGPM)

2) La importancia del maíz como principal cultivo del mundo.
Mesa redonda de periodistas agrícolas españoles.

3) Cadena de producción del maíz
Moderadora: Lorena Guerra, portavoz del Partido Popular en el Senado
Josh Miller, Federico Zerboni
Víctor Yuste – Director General de Foro Interalimentario
Antonio Villarroel – Director general de ANOVE (Asociación Española de Semillas) Carlos Palomar – Director general de AEPLA (Asociación Española de Productos Fitosanitarios)



Jorge de Saja – Secretario general de CESFAC (Confederación Española de Fabricantes de Piensos) Soledad de Juan – Directora de la Fundación ANTAMA (biotecnología)

Martes, 24 de marzo Reuniones en Madrid

Reunión conjunta con las embajadas de «MAIZALL», organizada por la Embajada de Argentina. Participantes:

Juan B. Scartascini Del Rio, consejero, Embajada de Argentina

Marta Guerrero, especialista agrícola sénior, Embajada de EE. UU.

Hélio Forjaz, consejero, jefe de la Sección de Ciencia, Tecnología, Innovación, Medio Ambiente y Energía.

Daniel Fernandes, Embajada de Brasil

Los diplomáticos agradecieron a MAIZALL su visita a España y el hecho de compartir nuestra información. También acogieron con satisfacción nuestra iniciativa de reunir a los diplomáticos.

Según Marta Guerrero, España está a favor de la simplificación de la normativa de la UE, también en lo que respecta a los eventos transgénicos apilados.

Según Marta, los agricultores españoles también dependen de las ayudas de la PAC, lo que explica por qué apoyan las peticiones de Francia para que se reduzcan los LMR en las importaciones.

Reunión con funcionarios del **Ministerio de Agricultura español**

José Antonio Sobrino Maté, subdirector general de la Subdirección General de Insumos Agrícolas y de la Oficina Española de Variedades Vegetales

Bibiana Rodríguez, responsable de biotecnología

Judith Martin, experta en políticas biotecnológicas

El Sr. Sobrino afirmó que España apoya la toma de decisiones basada en la ciencia y el acuerdo provisional sobre el reglamento de la UE relativo a las NGT. La UE aún debe formalizar el acuerdo (previsto para el 18 de mayo) y, a continuación, elaborar y adoptar normas de aplicación; estas normas determinarán la rapidez de la verificación (para los NGT 1, los NGT similares a los convencionales) y la autorización (para los NGT 2, los NGT más complejos y los NGT tolerantes a herbicidas e insectos) por parte de la UE.

Judith Martin afirmó que las combinaciones de rasgos transgénicos autorizados y nuevos rasgos modificados genéticamente (incluso los de la categoría 1) estarán sujetas a un procedimiento de solicitud de autorización de OMG.

España está a favor de agilizar la evaluación de riesgos de la EFSA sobre eventos apilados. Pero este debate aún se encuentra en una fase inicial en la EFSA.



Los funcionarios preguntaron por los avances en las NGT para el maíz y si estas sustituirían a los OMG con el tiempo.

Miércoles, 25 de marzo - Traslado a Roma y reuniones de la tarde

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

Sr. Chikelu Mba, subdirector de la División de Producción y Protección Vegetal

Sra. Noelle Anglin, doctora, oficial agrícola de la misma división

Sr. Aladdin Hamwih, doctor, responsable agrícola sénior de la división

Sr. Selvaraju Ramasamy, funcionario superior de agricultura encargado de biotecnología en la Oficina de Innovación.

Sr. Mba y el Sr. Ramasamy recordaron haber conocido anteriormente a MAIZALL (Pamela Johnson). El Sr. Mba explicó el papel y la estrategia de la FAO para actuar como acelerador de la innovación y expresó su apoyo a la biotecnología; sin embargo, señaló que la FAO no defiende un sistema de producción propio frente a otro, y añadió que la FAO está obligada a responder a las solicitudes de los países miembros. También afirmó que la FAO no promueve el uso de los «pesticidas más peligrosos».

El Sr. Mba quiso centrarse en formas prácticas de colaborar, por ejemplo, que MAIZALL contribuyera a seminarios web. Pidió a Aladdin Hamwih que encabezara esa iniciativa. También mencionaron una conferencia sobre «agricultura inteligente» en julio.

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

Beth Bechdol, directora general adjunta

Enrico Di Minin, secretario general de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF)

Don Simm, asesor principal de Beth Bechdol

Beth Bechdol explicó que supervisa la labor de la FAO en materia de producción y protección vegetal, tierra y agua, recaudación de fondos, así como emergencias y crisis. Destacó los retos a los que se enfrenta la FAO en el actual contexto geopolítico y se mostró muy sincera en sus valoraciones. La FAO también debía mejorar en materia de eficiencia, transparencia y comunicación.

Afirmó que la FAO se ha orientado más hacia la biotecnología en los últimos años. El actual Director General de la FAO (de nacionalidad china) es fitomejorador de formación y ha destacado la importancia de la ciencia y la innovación.

Beth Bechdol mostró gran interés por el programa Prospera en Brasil. La FAO podría ampliar el programa y su impacto en los pequeños agricultores. Paulo le invitó a visitar el programa en el noreste de Brasil.



Reunión conjunta con las embajadas del «MAIZALL» (Italia y la FAO), organizada por la Embajada de Argentina.

Alicia Barone, encargada de negocios de la Embajada de Argentina en Roma y representante permanente adjunta de Argentina ante la FAO, el FIDA y el PMA

A la reunión asistieron diplomáticos de las embajadas de Estados Unidos (en Italia y ante la ONU), Brasil y Argentina.

El consenso fue que la FAO seguía siendo una entidad burocrática lenta, dominada por los discursos sobre «agroecología» y sostenibilidad promovidos por la UE y los países miembros africanos. Como resultado, los países de MAIZALL se ven a menudo en una postura defensiva respecto a la biotecnología y otras herramientas innovadoras. Al mismo tiempo, se reconoció que la FAO tiene un mandato normativo (Codex, CIPF) y que existen oportunidades para marcar la agenda. En la reunión se debatieron posibles formas de colaboración entre MAIZALL y la FAO. No hubo consenso sobre la mejor manera de hacerlo, ya que el proceso para las contribuciones formales es muy burocrático. Las contribuciones informales podrían ser más adecuadas para MAIZALL.

Jueves, 26 de marzo - Reuniones en Roma y traslado a Pavía, Lombardía

Mesa redonda del sector organizada por Confagricoltura, la principal asociación de agricultores de Italia.

Nos recibieron Vincenzo Lenucci y Philip Turn, de Confagricoltura. Los directores de MAIZALL realizaron presentaciones detalladas sobre los objetivos generales de MAIZALL, información y mensajes sobre biotecnología, y sobre la producción de maíz transgénico en Argentina, Brasil y Estados Unidos.

Cada una de las presentaciones fue seguida de numerosas sesiones detalladas de preguntas y respuestas, lo que demostró que el nivel de información y comprensión de la biotecnología era bastante limitado entre las asociaciones industriales italianas.

ANACER expresó su preocupación por los residuos como barrera comercial para las importaciones a Italia.

Participantes

1.COMPAG, Federación de Minoristas Agrícolas:

Maria Sara Manganelli, vicepresidenta

2.Assalzo, Asociación de Productores de Piensos para Animales

Lea Pallaroni, directora general

Giulio Gavino, departamento de Economía y Comunicación

3.ANACER, Asociación Nacional de Comerciantes de Cereales

Andrea Galli, presidente de ANACER

Tommaso Trognacara, comerciante sénior de cereales/Cargill



Roberta Merendi, directora de calidad de Cefetra Spa

Claudia Leoni, Jefa de Relaciones Institucionales y Asuntos Europeos

Maurizio De Iulis, Responsable de Políticas

4. Assosementi, Asociación Nacional de Productores de Semillas y Viveros

Manuela Rancati, presidenta de la Sección de Cultivos Industriales (Corteva)

Lisa Borghi, miembro de la Sección de Cultivos Industriales (Lidea)

Alessandro Politano, Sección de Cultivos Industriales, Assosementi

5. Confagricoltura

Vincenzo Lenucci, director de Políticas de Desarrollo Económico y Cadenas de Suministro Agroalimentarias

Cristina Tinelli, directora de Relaciones con la UE en Bruselas

Donato Rotundo, director de Políticas de Desarrollo Sostenible e Innovación

Riccardo Calabrese, director de las divisiones de cereales alimenticios, cereales forrajeros, cultivos proteaginosos, arroz y remolacha azucarera

Giulia Milani, responsable de Seguridad Alimentaria, Políticas de Calidad y Biotecnología

Francesca Marino, directora de Relaciones con la UE e Internacionales

Philip Turn Valsassina, agricultor del norte de Italia y presidente de la Federación de Productos de Cereales Forrajeros.

Viernes, 27 de marzo Reuniones en Pavía, Lombardía

Taller con grupos agrícolas locales (Confagricoltura Pavia y Véneto y la Asociación Italiana del Maíz), agricultores, un miembro del Parlamento italiano y académicos, organizado por Confagricoltura Pavia. Asistieron unos 30 participantes, entre ellos:

Marta Sempio, presidenta de Confagricoltura, Pavía

Anna Trettennero, presidenta de Confagricoltura,

Vicenza Alberto Lasagna, director de Confagricoltura, Pavía

Cesare Soldi, presidente de la Asociación Italiana de Productores de Maíz

Alessandro Cattaneo, miembro del Parlamento italiano, en representación de Pavía

Marta Sempio dio la bienvenida a la delegación de MAIZALL y al resto de participantes.

Ofreció un resumen de la situación de la agricultura en la región de Pavía.

Cesare Soldi realizó una presentación sobre la producción de maíz en Italia y los (numerosos) problemas a los que se enfrenta el sector. En el año 2000, Italia era casi autosuficiente con 1 millón de hectáreas de producción de maíz, pero la superficie actual es de solo 500 000 hectáreas. La productividad se ha estancado, los costes son elevados y las ayudas de la PAC han disminuido en un 30 %. Italia importa principalmente maíz de Ucrania, Hungría y Rumanía.

Alessandro Cattaneo pronunció unas palabras y expresó su apoyo a la reducción de la regulación. Destacó la importancia de las exportaciones agrícolas y alimentarias para Italia.

Los directores de MAIZALL realizaron presentaciones detalladas sobre los objetivos generales de MAIZALL, la información y los mensajes sobre biotecnología, y sobre la



producción de maíz transgénico en Argentina, Brasil y Estados Unidos. Cada una de las presentaciones fue seguida de preguntas y comentarios del público, y muchos señalaron que la agricultura en América era mucho más amplia y diferente de la realidad europea.

Almuerzo ofrecido por Confagricultura Pavia.

Visita y reunión con APSOV Simenti, empresa de semillas.

Presentación a cargo del Sr. Carlo Invernizzi, director ejecutivo.

El Sr. Invernizzi ofreció una visión general de APSOV y sus mercados. La empresa es propiedad al 100 % de los agricultores y se dedica principalmente a la producción de semillas de soja, cultivos de invierno y girasol. Considera que las NGT pueden ofrecer nuevas oportunidades para la agricultura en Italia y Europa, pero no espera milagros.

Visita al viñedo local Conte Vistorino. Cena ofrecida por Confagricultura, Pavía