

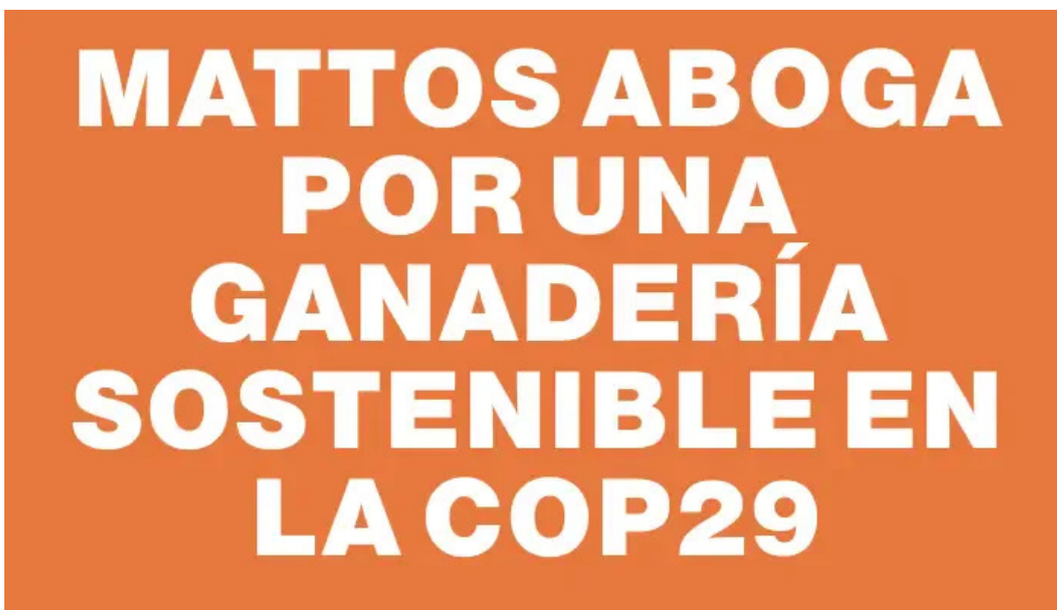
## Mattos aboga por una ganadería sostenible en la Cop29

Rurales



|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Publicada el: 25/11/24 | Visitas: 35     |
| Comentarios: 0         | Ver comentarios |
| Votos: 5               | Puntaje: 4.2    |

[https://www.ultimasnoticias.com.uy/rurales/mattos-aboga-por-una-ganaderia-sostenible-en-la-cop29\\_9401.php](https://www.ultimasnoticias.com.uy/rurales/mattos-aboga-por-una-ganaderia-sostenible-en-la-cop29_9401.php)



*Rurales*

*Mattos aboga por una ganadería sostenible en la Cop29*

**Mattos promueve la ganadería sostenible en el marco de la COP29**

**Ministro Mattos Participa en la COP29 en Bakú**

En el marco de una intensa agenda en la COP29 celebrada en Bakú, Azerbaiyán, el Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca de Uruguay, ingeniero agrónomo Fernando Mattos, fue parte de la High Level Ministerial Meeting convocada por el Ministro de

Agricultura de Azerbaiyán, Manun Mammadov. Junto al ministro uruguayo, asistieron el Viceministro de Agricultura y Silvicultura de Turquía, Ermek Kenjehanuly, el Viceministro de Agricultura de Kazajistán y Viorel Gutu, representante de la FAO para Europa y Asia Central. El encuentro tuvo como objetivo encontrar soluciones comunes para la construcción de comunidades sostenibles y resilientes frente al cambio climático, haciendo hincapié en la colaboración internacional y el uso de tecnologías innovadoras.

## **Desafíos y Acción en Agricultura**

Mattos abordó la presión que ejercen los recursos limitados de tierra y agua sobre la producción agrícola en el contexto del cambio climático, destacando la importancia de apoyar a las pequeñas explotaciones agrícolas y ofrecer asistencia integral a los productores agropecuarios.

“Tenemos claro el rol que juega la producción de alimentos para lograr los objetivos del Acuerdo de París, pero también sabemos que el 14% de los alimentos se producen en América Latina, un continente de países en desarrollo, altamente vulnerables al cambio climático”, expresó el secretario de Estado.

“Las transformaciones y senderos a transitar deben abordar tres aspectos: eficiencia, inclusión y resiliencia.

No podemos arriesgar, en el camino de mitigar el cambio climático, ni la seguridad alimentaria ni los medios de vida de las personas más vulnerables a sus impactos”, agregó Mattos.

El ministro también compartió acciones implementadas en Uruguay, como el Plan Nacional de Agricultura Familiar, desarrollado de manera colaborativa con distintos actores del ámbito agrícola nacional.

“Estamos profundamente comprometidos en mantener una producción de alimentos de forma eficiente, inclusiva y resiliente”, enfatizó.

## **Iniciativas Regionales y Cooperación**

Posteriormente, Mattos participó como orador en el evento “From Global Goals to Local Action: Regional Initiatives on Agrifood Systems Strengthening”, donde destacó el papel de la Plataforma de Acción Climática en Agricultura para América Latina y el Caribe (Placa).

Esta plataforma se presenta como un modelo de cooperación regional para abordar los desafíos del cambio climático en el sector agropecuario, reuniendo a países para compartir conocimientos y desarrollar capacidades en concordancia con el Acuerdo de París.

Establecida en diciembre de 2019 con nueve países miembros, actualmente cuenta con 16, incluyendo Argentina, Brasil, Chile y Perú, entre otros.

Además, se asocia con cinco instituciones internacionales, como el Banco

Mundial y la Organización Meteorológica Mundial, con la FAO actuando como Secretaría.

## **Fomento a la Adaptación y Resiliencia**

En su intervención en la Mesa Redonda Ministerial de FAST Partnership, Mattos subrayó la necesidad de fortalecer mecanismos que prioricen la adaptación al cambio climático y la resiliencia de los productores agropecuarios.

Resaltó la importancia de estas iniciativas, FAST y Harmoniya, como herramientas clave para mejorar el financiamiento climático y asegurar que este llegue a los actores del sector agropecuario.

“Desde la experiencia de Uruguay, notamos que cuando un tema se instala en la agenda global y los países desarrollan marcos de políticas robustos, el alineamiento de las entidades financieras se vuelve más accesible.

Es fundamental visibilizar la vulnerabilidad de los sistemas de producción de alimentos y avanzar en el diseño de instrumentos que faciliten la resiliencia sin incrementar la vulnerabilidad”, explicó.

Asimismo, hizo hincapié en la necesidad de trabajar junto con la Organización Mundial de Comercio para evitar presiones comerciales repentinas durante las transiciones hacia una producción más resiliente y de bajas emisiones, que puedan perjudicar a las familias productoras.

“Los contextos locales generados por el cambio climático deben ser considerados en el diálogo y diseño de los instrumentos”, concluyó Mattos, afirmando que FAST y Harmoniya pueden ser nexos importantes en este proceso.

Fuente: El Telegrafo

## **Imágenes**



## Tags

*alimentos, acuerdo, ministerial, agropecuarios, ministro, vulnerables, agricultura, productores, mundial, resiliencia, viceministro, uruguay*

## Noticias relacionadas

**3.5 \*** *Lacalle Pou inauguró este martes un congreso dedicado a la ganadería sostenible, destacando su importancia para el futuro del sector*

**4.6 \*** *Mattos se suma al prestigioso Foro Científico de la Agencia Internacional de Energía Atómica*

**4.8 \*** *Plan Agropecuario y Minerva Foods promueven una ganadería responsable y sostenible en el país*

**5.0 \*** *La clave para avanzar en la ganadería sostenible radica en mejorar la comunicación, asegura Ferber*

**4.0 \*** *Punta del Este acogerá una prestigiosa conferencia internacional centrada en la ganadería sostenible*

**3.6 \*** *Se da inicio a la primera Conferencia Regional enfocada en la Transformación Sostenible de la Ganadería*

**4.5 \*** *Mattos analiza el déficit fiscal y asegura: "No se trata de un exceso de gastos, sino de situaciones extraordinarias que han generado estos costos"*

**4.8 \*** *La producción de forraje se acelera y ya sobrepasa la demanda de los animales en el campo*

**4.5 \*** *Mattos resalta el rol fundamental de la avicultura en el desarrollo nacional*

**4.2 \*** *Los productores familiares aportan un 30 por ciento a la producción ganadera del país*

## Categorías

#8m

Interior

|                        |
|------------------------|
| aldea                  |
| Breves                 |
| básquet                |
| ciencia                |
| Clima                  |
| columnistas            |
| Cotizacion monedas     |
| Cultura                |
| Curiosidades           |
| departamentales        |
| Deportes               |
| derechos humanos       |
| díálogos               |
| Economía               |
| Empresariales          |
| Empresas               |
| Fútbol internacional   |
| Fútbol uruguayo        |
| Fúnebres               |
| fútbol                 |
| General                |
| género y feminismos    |
| internacional          |
| Internacionales        |
| latidos                |
| Maldonado              |
| Mascotas               |
| minuto a minuto        |
| Mundo                  |
| municipales            |
| Nacional               |
| Estados Unidos         |
| noticias de local      |
| México                 |
| noticias de salud      |
| noticias de tecnologia |
| obituarios             |
| Opinión                |
| policial               |
| Policiales             |
| Política               |
| Principal              |

|                       |
|-----------------------|
| Resultados de juegos  |
| Rurales               |
| Salto                 |
| Salud                 |
| Show                  |
| sin categoría         |
| sindicales            |
| Sociedad              |
| Tecnología & internet |
| titulares del día     |
| tribuna               |
| Turf                  |
| uncategorized         |
| uruguay decide 2024   |