

## Mattos se suma al prestigioso Foro Científico de la Agencia Internacional de Energía Atómica

Rurales



|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Publicada el: 20/09/24 | Visitas: 89     |
| Comentarios: 0         | Ver comentarios |
| Votos: 47              | Puntaje: 4.6    |

[https://www.ultimasnoticias.com.uy/rurales/mattos-se-suma-al-prestigioso-foro-cientifico-de-la-agencia-internacional-de-energia-atmica\\_2944.php](https://www.ultimasnoticias.com.uy/rurales/mattos-se-suma-al-prestigioso-foro-cientifico-de-la-agencia-internacional-de-energia-atmica_2944.php)

**MATTOS SE SUMA AL  
PRESTIGIOSO FORO  
CIENTÍFICO DE LA  
AGENCIA  
INTERNACIONAL DE  
ENERGÍA ATÓMICA**

*Rurales*

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

**Mattos ingresa al renombrado Foro Científico de la Agencia Internacional de Energía Atómica.**

## **Ministro Mattos Participa en el Foro Científico de la IAEA en Austria**

El ingeniero agrónomo Fernando Mattos, ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca de Uruguay, se encuentra participando en un importante foro científico organizado por la Agencia Internacional de Energía Atómica (IAEA) en Austria.

Este evento, que tiene como tema central la iniciativa Atoms4Food, busca demostrar cómo la ciencia y la tecnología nuclear pueden contribuir a mejorar los sistemas agroalimentarios sostenibles y fortalecer la seguridad alimentaria a nivel global.

### **Innovaciones para una Agricultura Sostenible**

La sesión inaugural fue impulsada por el director general de la IAEA, Rafael Grossi.

En este contexto, se están explorando innovaciones en técnicas nucleares que permiten mejorar cultivos, optimizar la producción animal y abordar diversas problemáticas relacionadas con la seguridad alimentaria.

El objetivo es transformar los sistemas alimentarios globales, reducir los impactos ambientales y mejorar la nutrición, al mismo tiempo que se fomenta la cooperación internacional y se movilizan recursos para aumentar la productividad agrícola y la resiliencia ante los desafíos del cambio climático.

### **Participación de Expertos y Organizaciones Internacionales**

El foro cuenta con la participación de ministros de diversas naciones, altos funcionarios de Estados miembros de la IAEA, así como expertos en ciencia nuclear y agricultura de todo el mundo.

También están presentes líderes de la industria, representantes de organizaciones internacionales, instituciones académicas y organizaciones no gubernamentales comprometidas con los sistemas agroalimentarios y la sostenibilidad.

### **Reunión con el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura**

Durante su participación en el foro, el ministro Mattos tuvo la oportunidad de reunirse con Lloyd Day, subdirector general del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura.

Con el apoyo de la Embajada de Uruguay en Austria, el ministro enfatizó la importancia de incrementar la investigación y la cooperación para afrontar los nuevos desafíos globales en materia de seguridad alimentaria.

### **Programa de Erradicación de la Bichera**

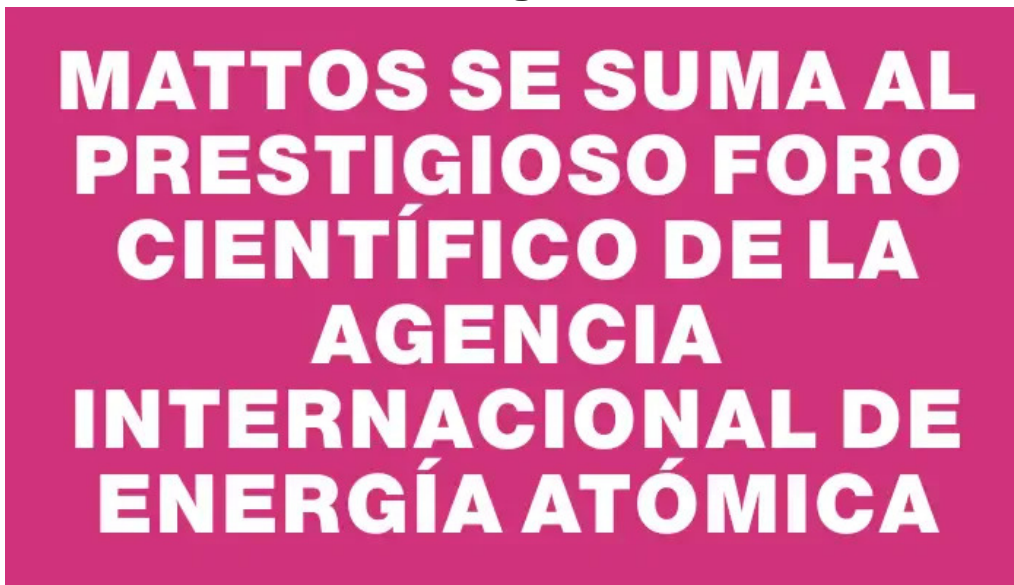
En particular, el ministro Mattos presentó el Programa de Erradicación de la Bichera, una iniciativa pionera en la región que busca erradicar esta plaga a través de la técnica del insecto estéril.

“Con la colaboración de la Agencia Internacional de Energía Atómica y la iniciativa Atoms4Food, nuestro objetivo es expandir este programa a nivel regional y trabajar conjuntamente para erradicar esta enfermedad que no conoce fronteras,” destacó Mattos.

Este foro representa una valiosa oportunidad para intercambiar experiencias y establecer alianzas que fortalezcan la agricultura en beneficio de la seguridad alimentaria a nivel mundial.

Fuente: El Telegrafo

## Imágenes



*Mattos se suma al prestigioso foro científico de la agencia internacional de energía atómica*

## Tags

*organizaciones, alimentaria, iniciativa, ministro, austria, programa, sistemas, agencia, mejorar, internacional, seguridad, agricultura*

## Noticias relacionadas

---

**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"*

---

**3.8 \*** *El Mgap presentará la Estrategia Nacional para el Desarrollo Agropecuario en la Rural del Prado*

- 4.9 \*** *Uruguay se suma a la solicitud de investigar presuntos crímenes de lesa humanidad en Venezuela*

---

- 4.3 \*** *Los hongos en expansión: una nueva advertencia global de los científicos*

---

- 4.0 \*** *El Mgap lanza un innovador plan piloto orientado a la modernización de la producción hortícola en sistemas de cultivo bajo cubierta*

---

- 4.9 \*** *Estudio de Upic revela el rol crucial de los aditivos nutricionales en la alimentación de animales en corral*

---

- 3.7 \*** *Se alista el tercer Simposio Latinoamericano y del Caribe sobre Evaluación de Riesgos en Alimentos*

---

- 4.6 \*** *Última oportunidad para inscribirse en la sexta edición del destacado Premio Uruguay Circular*

---

- 4.9 \*** *Incendio en central nuclear ucraniana de Zaporijia; descartan "impacto" para la seguridad*

---

- 3.9 \*** *Cerema celebra el Día Internacional de la Concientización sobre la Lesión Medular*

## Categorías

|                      |
|----------------------|
| Breves               |
| Clima                |
| Cotizacion monedas   |
| Cultura              |
| Curiosidades         |
| departamentales      |
| Deportes             |
| derechos humanos     |
| Economía             |
| Empresariales        |
| Fútbol internacional |
| Fútbol uruguayo      |
| General              |
| internacional        |
| Internacionales      |
| latidos              |

|                       |
|-----------------------|
| Maldonado             |
| minuto a minuto       |
| Mundo                 |
| Nacional              |
| Estados Unidos        |
| México                |
| Opinión               |
| Policiales            |
| Política              |
| Principal             |
| Resultados de juegos  |
| Rurales               |
| Salto                 |
| Salud                 |
| Show                  |
| Sociedad              |
| Tecnología & internet |
| tribuna               |
| Turf                  |
| uruguay decide 2024   |