

Inicio de la siembra de bagre negro como parte de un innovador proyecto de desarrollo acuícola

General



| | |
|------------------------|-----------------|
| Publicada el: 24/02/25 | Visitas: 113 |
| Comentarios: 0 | Ver comentarios |
| Votos: 53 | Puntaje: 4.9 |

https://www.ultimasnoticias.com.uy/general/inicio-de-la-siembra-de-bagre-negro-como-parte-de-un-innovador-proyecto-de-desarrollo-acuicola_18686.php

**INICIO DE LA SIEMBRA
DE BAGRE NEGRO
COMO PARTE DE UN
INNOVADOR PROYECTO
DE DESARROLLO
ACUÍCOLA**

General

Inicio de la siembra de bagre negro como parte de un innovador proyecto de desarrollo acuícola

Comienza la siembra de bagre negro en el marco de un revolucionario proyecto de desarrollo acuícola

Avanza Proyecto de Acuicultura en Villa Constitución

En el marco del proyecto de acuicultura que llevan a cabo la Comisión Administradora del Río Uruguay (CARU) y la Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (Dinara), se realizó la siembra de más de 1.500 alevines en los primeros tres predios destinados para este fin, incluyendo tajamares y estanques de productores de la zona.

Esta actividad continuará durante la próxima semana.

La jornada contó con la presencia del ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca, Fernando Mattos; la delegada uruguaya ante la CARU, María Eugenia Almirón; el director de Dinara, Álvaro Irazoqui; así como técnicos de ambos organismos y productores locales.

Siembra del Bagre Negro

En esta fase inicial, se sembró la especie conocida como Bagre Negro o Brótola de Río.

El ministro Fernando Mattos destacó que “se avanza en la siembra de esta especie, que ha sido promovida por la Dinara en represas de gran porte durante muchos años.

Sin embargo, ahora está orientada al pequeño productor, en conjunto con la CARU, para diversificación productiva, con el respaldo técnico necesario. Esto permitirá generar un nuevo ingreso para las familias rurales y pequeños propietarios”.

Complacencia por el Avance del Proyecto

La Esc.

María Eugenia Almirón expresó su satisfacción por los avances alcanzados hasta ahora, mencionando que la siembra de alevines marca un hito en el proyecto.

“La próxima semana continuaremos con el resto de los productores y esperamos obtener resultados positivos de este proyecto tan apreciado por nosotros.

Contamos con el apoyo económico de la CARU y el asesoramiento de los técnicos de la Dinara”, agregó.

Almirón también subrayó que la iniciativa busca ser una solución complementaria para pequeños productores que ya están involucrados en actividades como ganadería intensiva, horticultura y fruticultura, brindándoles una opción adicional para el desarrollo de su producción.

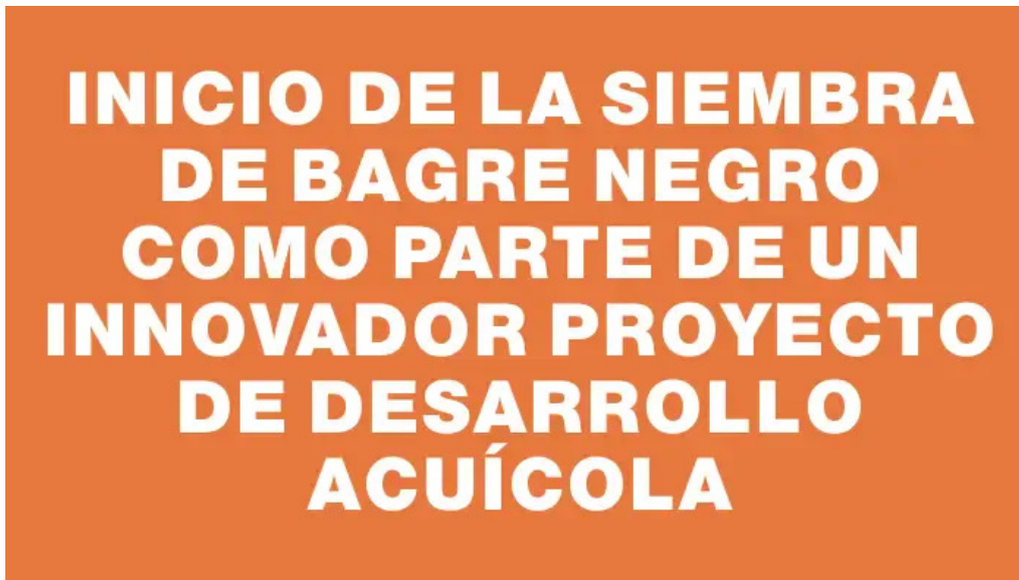
“El objetivo primordial es cuidar nuestros recursos naturales, como el río y nuestro territorio nacional”, concluyó.

Evaluación Positiva de la Dinara

Por su parte, Álvaro Irazoqui, director de la Dinara, catalogó este momento como altamente positivo y significativo para el organismo. En su evaluación, enfatizó la importancia de haber culminado la primera fase y estar iniciando la segunda, centrada en la siembra de la ólota de río en los diferentes tajamares y estanques de los productores rurales. “De lo teórico, pasamos a la práctica y estamos materializando el proceso que busca asegurar la alimentación y ofrecer una fuente adicional de proteínas en la matriz productiva de los productores. Esto podría resultar en un producto diferencial de la zona, generando ventajas económicas a futuro”, reflexionó Irazoqui.

Fuente: El Telegrafo

Imágenes



Inicio de la siembra de bagre negro como parte de un innovador proyecto de desarrollo acuicola

Tags

tajamares, nacional, irazoqui, productores, ministro, alevines, recursos, estanques, siembra, desarrollo, acuicultura, proyecto

Noticias relacionadas

3.6 * *Exitosa jornada de siembra de peces en tajamares de productores locales*

3.8 * *La altura promedio del forraje presenta una notable mejora en los últimos análisis*

4.9 * *La Ciudad Universitaria de Punta del Este anuncia los plazos de inscripción y arranque de sus cursos, brindando oportunidades*

educativas a la comunidad

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

3.7 * *El cultivo de colza y carinata experimentará un notable auge en este año*

4.2 * *Por primera vez desde la creación de la Ring, los rodeos de cría se encuentran en una situación estable y sin condiciones críticas*

4.1 * *Abundancia de forraje en los predios rurales*

4.0 * *Verano sin preocupaciones: recomendaciones para garantizar la seguridad de los niños en el agua*

4.3 * *Revolución en la ganadería: un enfoque innovador y sostenible para el futuro*

3.6 * *Aumentan los ingresos en las cuentas de los productores del norte del país*

Categorías

| |
|--------------------|
| Interior |
| agro |
| aldea |
| asiática |
| Breves |
| básquet |
| cartas |
| ciencia |
| Clima |
| columnistas |
| Cotización monedas |
| Cultura |
| Curiosidades |
| departamentales |
| Deportes |
| derechos humanos |
| eco uruguay |
| Economía |
| Empresariales |

| |
|-------------------------|
| Empresas |
| entrevistas |
| Fútbol internacional |
| Fútbol uruguayo |
| Fúnebres |
| fútbol |
| gastronomía |
| General |
| género y feminismos |
| internacional |
| Internacionales |
| latidos |
| Maldonado |
| Mascotas |
| minuto a minuto |
| Mundo |
| municipales |
| Nacional |
| Estados Unidos |
| noticias de inmigracion |
| 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 |
| sociales |
| Sociedad |
| Tecnología & internet |
| titulares del día |
| tribuna |

| |
|---------------------|
| Turf |
| uncategorized |
| uruguay decide 2024 |
| viajes y turismo |