

Innovador sanducero impulsa la Cata del Tomate, presentando una impresionante colección de 900 variedades de esta emblemática planta

General



Publicada el: 27/01/25	Visitas: 66
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 65	Puntaje: 3.9

https://www.ultimasnoticias.com.uy/general/innovador-sanducero-impulsa-la-cata-del-tomate-presentando-una-impresionante-coleccion-de-900-variedades-de-esta-emblematica-planta_15826.php

**INNOVADOR SANDUCERO
IMPULSA LA CATA DEL
TOMATE, PRESENTANDO
UNA IMPRESIONANTE
COLECCIÓN DE 900
VARIEDADES DE ESTA
EMBLEMÁTICA PLANTA**

General

Innovador sanducero impulsa la Cata del Tomate, presentando una impresionante colección de 900 variedades de esta emblemática planta

Un destacado emprendedor de Paysandú lanza la Cata del Tomate, exhibiendo una extraordinaria colección de 900 variedades de esta emblemática hortaliza.

La Cata Nacional del Tomate Celebra su Quinta Edición

La Cata Nacional del Tomate, que este año conmemora su quinta edición, surgió de la idea innovadora del sanducero Alberto Castañero, un docente de Informática sorprendido por el impacto que ha tenido este evento en la comunidad.

En diálogo con EL TELEGRAFO, Castañero compartió cómo ha evolucionado la iniciativa a lo largo de los años.

“En estos cinco años, cada vez más personas de diferentes rincones de Uruguay se han acercado, ya sea a través de WhatsApp o redes sociales, para ofrecerme o intercambiar semillas al saber que colecciono”, explicó el docente.

Este intercambio ha permitido aumentar su colección, aunque destacó que se ha vuelto un desafío mantener todas las variedades disponibles.

Desde la segunda cata, Castañero ha comenzado a compartir semillas con personas que no conoce personalmente.

“Les envío sobres con las semillas, su nombre y la variedad, con el compromiso de que las reproduzcan y así formar un banco de semillas que tenga como objetivo ser distribuido”.

El docente también detalló su metodología: “Cada año pruebo alguna semilla interesante que me recomiendan y comparto el resto que va llegando.

Tengo una base de datos en Google donde autorizo a varios compañeros que están trabajando con diferentes tipos de tomates en varias localidades del país”.

El interés de Castañero radica en que cada colaborador complete información sobre la variedad que probó: su productividad, sabor y conservación.

“Nos interesa que los tomates, especialmente los más grandes, se mantengan bien después de ser cosechados.

Así, esta base de datos tiene el propósito de recopilar información variada y útil para futuras consultas”, añadió.

Castañero también trabaja junto a la bióloga mexicana Jatziry Gracian.

“En la primera cata lo hicimos de manera virtual, y para la segunda edición estuvo aquí.

Ella también contribuye probando nuevas variedades”, comentó.

“Hemos descubierto que algunas variedades que posee un colega argentino están disponibles aquí también, lo cual significa que no necesariamente debo plantarlas yo para verificar su productividad. Sin embargo, siempre dependerá de factores como el clima, el suelo y la lluvia”, apuntó.

Por último, el docente subrayó que la base de datos también busca atender las consultas de aquellos interesados en variedades específicas de tomates.

“Es una herramienta valiosa para responder rápidamente a quienes se acercan con preguntas”, concluyó Castañero.

Fuente: El Telegrafo

Imágenes

**INNOVADOR SANDUCERO
IMPULSA LA CATA DEL
TOMATE, PRESENTANDO
UNA IMPRESIONANTE
COLECCIÓN DE 900
VARIEDADES DE ESTA
EMBLEMÁTICA PLANTA**

nducero impulsa la cata del tomate presentando una impresionante colección de 900 variedades de esta emblem

Tags

telegrafo, tomates, variedad, segunda, nacional, destacado, productividad, docente, semillas, consultas, variedades, diferentes

Noticias relacionadas

- 3.7 *** *Punta del Este da la bienvenida a la quinta edición de la Cata Nacional de Tomates*
- 4.5 *** *Fiesta del Tomate Antiguo y la Cerveza Artesanal: Un Encuentro Imperdible en El Mecnas*
- 4.7 *** *La Intendencia impulsa el Plan de Huertas Familiares y distribuirá 3500 packs de semillas para la temporada primavera-verano*
- 3.8 *** *La rotación de cultivos: una estrategia clave para mejorar la salud del suelo y la productividad agrícola*
- 5.0 *** *La paradoja del Tomate en Uruguay: de ser un cultivo abundante a enfrentar serias dificultades*
- 3.9 *** *Cierre del ejercicio ganadero revela un notable aumento en*

productividad e ingresos económicos

4.6 * *La controversia por la disminución de la jornada laboral: ¿Es realmente posible evaluar la productividad y qué impacto tendrá en los costos?*

4.5 * *Nuevas estrategias de innovación y formación: claves para impulsar la productividad empresarial*

4.0 * *Renovación de semillas en el Mercado: una oportunidad para los cultivos locales*

3.6 * *Inefop fortalece la educación ocupacional con el respaldo de un equipo docente altamente capacitado*

Categorías

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