





\$(window).load(function() { \$('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });

PITS “Berisso Forestal”

Instalación de estaquero de *Salix* spp. en la Unidad de Vivero Forestal.

• EXTENSION

En el marco del **Proyecto Institucional para el Desarrollo Tecnológico y Social (PITS) “Berisso Forestal” (2017-2019)** se instaló un estaquero de clones de *Salix* spp. en la **Unidad de Vivero Forestal** con el objetivo de generar material de plantación para los productores forestales familiares de Berisso. La actividad tuvo dos etapas: un **taller de instalación** de estaquero abierto a la comunidad el martes 4 de septiembre y la **ejecución de la tarea** el jueves 6.

En el primer día se comentaron los fundamentos silvícolas del establecimiento, las disposiciones típicas, técnicas empleadas, materiales necesarios y las características de los clones utilizados. Se resaltó el objetivo ante la

dificultad de los productores para obtener material de plantación identificado, en cantidad y en el momento adecuado.

El jueves se instaló el estaquero con los clones provistos por **Ing. Agr. Teresa CERRILLO** la EEA Delta del Paraná del INTA (<https://youtu.be/dR6akWS6Bs8> [1]). Se trata de clones de *Salix* spp. de doble propósito, para triturado y uso sólido, y son los denominados “Lezama”, “Ibicuy”, “Géminis”, “Carapachay”, “Agronales”, “Los Arroyos”, “Yaguareté” y Barrett 13-44 INTA como testigo. También se instalaron 7 líneas de mimbre (*Salix viminalis*) cultivo tradicional que es complementario a otras producciones en Berisso.

Más información sobre los clones de *Salix* spp. la encuentran [aquí](#). [2]

Este estaquero forma parte de la **estrategia planteada en el proyecto PITS “Berisso Forestal”** para generar material de plantación identificado y disponible para los productores y, a mediano plazo, **instalar estaqueros en predios de uso común** (cooperativas y asociaciones de productores) que sean **administrados de manera colectiva**.

Más información sobre el proyecto al correo electrónico: msandoval@agro.unlp.edu.ar o aldogramundo@agro.unlp.edu.ar

URL de origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/pits-berisso-forestal>

Enlaces

[1] <https://www.youtube.com/watch?v=dR6akWS6Bs8&feature=youtu.be> [2] <https://inta.gob.ar/busqueda/tipo-de-contenido/variedades/especie-variedad/Sauce-7849/grupo-variedad/Forestales-7875/p/buscar/>