





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

Taller de Capacitación en tratamientos pre-germinativos y siembra de especies forestales

• ÁREA COMUNICACIÓN

Durante los días 23 y 24 de septiembre, se realizó el **Taller de Capacitación en tratamientos pre-germinativos y siembra de especies forestales**, con énfasis en especies nativas, en la Unidad Vivero Forestal (UVF).

En la actividad, abierta a la comunidad, participaron alrededor de 40 personas, entre estudiantes de las carreras de Ing. Forestal, Ing. Agronómica, Tecnicatura en Agroecología, de las Facultades de Cs. Naturales y Museo, de Humanidades y Artes, estudiantes de Cs. Ambientales de la Universidad de Avellaneda, docentes de Biología, jublides, trabajadores del Min. De Desarrollo Agrario de la Pvcia. de Bs. As. Y del Vivero de YPF, entre otros.

En la primera jornada, se abordaron conceptos vinculados a los diferentes tipos de semillas, los tratamientos pregerminativos necesarios para cada una y su importancia en el posterior éxito de la siembra y producción en



viveros forestales. Además se realizaron los tratamientos pre-germinativos a las semillas de las especies seleccionadas para la siembra en UVF. En la segunda jornada, se abordaron conceptos vinculados a los sustratos apropiados para la siembra, diferentes tipos de envases y métodos de siembra, y se realizó la siembra de 40 especies arbóreas, en su mayoría nativas, de las cuales el 7,5% son especies exóticas.

---

**URL de**

**origen:**<http://old.agro.unlp.edu.ar/novedad/taller-de-capacitacion-en-tratamientos-pre-germinativos-y-siembra-de-especies-forestales>