





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

### Festejos por los 20 años del LISEA

En su vigésimo aniversario, el Laboratorio de Investigación en Sistemas Ecológicos y Ambientales (LISEA) celebró con charlas y una muestra, tanto en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (FCAyF) como en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (FCNyM).

- INSTITUCIONAL

Durante los días 15 y 16 de Octubre, investigadores del LISEA presentaron un repaso histórico de las actividades que lleva a cabo este laboratorio con una muestra de pósters en el hall del primer piso de la FCAyF. Además, dialogaron a través de charlas temáticas con docentes y estudiantes sobre los estudios actuales que realizan.

La celebración comenzó con un acto de apertura, acompañado de un brindis. En este acto, participaron distintas autoridades. Entre ellas, el Sr. Decano de la FCAyF, Daniel Scatturice, el Sr. Decano de la FCNyM, Ricardo

Etcheverry, el Director del LISEA, Jorge Frangi, y el Secretario de Ciencia y Técnica de la UNLP, Marcelo Caballé.

Durante el mismo, se leyeron cartas y un video de saluciones por parte de ex miembros y colaboradores del LISEA, y la presentación de una placa conmemorativa enviada por el International Institute of Tropical Forestry de Puerto Rico. Luego, el Sr. Decano, Daniel Scatturice, pronunció unas palabras de felicitaciones por la trayectoria del laboratorio en estos veinte años.

“Jorge (Frangi) ha sido una persona muy valiosa dentro de la facultad. Particularmente, en forestal. Pero no me quiero quedar solamente con lo forestal. Con la facultad vecina (FCNyM) tenemos, al menos, tres grandes emprendimientos: el INFIVE, el LISEA y un tercero que está en vías de concreción, ya aprobado en esta casa de estudios, que es un centro de investigación. El sentido de esto es la integración. No sólo la integración académica entre facultades sino entre distintos grupos que aborden la problemática de manera multidisciplinar.”, destacó el Sr. Decano.

Y agregó “El LISEA es uno de los laboratorios que a contribuido a generar informes de casos de efecto invernadero, sobre las pautas de proyectos nacionales y eso tiene una proyección no sólo a nivel nacional, también internacional de la cual tenemos que estar muy agradecidos a este grupo, y a todos aquellos que han transitado por el LISEA, por el trabajo en estos veinte años. Desde la FCAyF vamos a comenzar una etapa de integración entre las facultades para el abordaje integral de las problemáticas.”

Por su parte, el Sr. Decano de la FCNyM señaló la importancia del trabajo en conjunto y manifestó el deseo de continuar con los proyectos vigentes, así como otros que puedan surgir. Además, resaltó la característica labor por parte del laboratorio como *una sinergia a destacar* ya que “en esa época no existía una política institucional tan clara como la actual de apoyo a la investigación y al desarrollo”.

Asimismo, el Secretario de Ciencia y Tecnología de la UNLP felicitó a los miembros del LISEA y envió el saludo del Presidente de la UNLP, Raúl Perdomo. Además, remarcó la labor en formación de recursos humanos que lleva a cabo este laboratorio y cómo los profesionales formados en la Universidad, luego, se instalan en distintos puntos del país para continuar con la labor.

Para finalizar el acto de apertura, el Director del LISEA expuso un repaso por la historia del laboratorio resaltando los aspectos claves que impulsaron a su creación y continuidad investigando a lo largo y ancho del país. Entre ellos, la integración disciplinaria y abordaje del campo in situ.

“El origen del LISEA fue reunir la investigación básica con la investigación aplicada y la acción profesional. Nosotros somos un grupo universitario y estamos orgullosos de ser un grupo universitario; y nos lleva a una posición en la que entendemos que tenemos que generar conocimiento y que el conocimiento que generamos es el que tenemos que transmitir en la enseñanza, que esa enseñanza debe formar recursos humanos para todo el país.”, comentó el Dr. Frangi.

A modo de cierre, se proyectó un video emotivo con los profesionales que contribuyeron en la producción de conocimiento científico durante estos veinte años. Luego, procedieron al brindis de celebración en el Salón del Consejo Directivo.

Por la tarde, durante ambos días, los investigadores realizaron charlas informativas en ambas instituciones a las que pertenecen. El día 15, en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, se dio lugar a la charlas: **“Experiencias en ecología y manejo de bosques de Austrocedrus chilensis ‘ciprés de la cordillera’ y Nothofagus spp en los bosques subantárticos”**, a cargo Dr. Marcelo Barrera y el Dr. Juan Manuel Cellini; **“Experiencias en Ecología y manejo de plantaciones de Eucalyptus y Pinus spp en la Mesopotamia argentina y talares de la provincia de Bs. As”**, con el Ing. Ftal. Juan F. Goya, el Dr. Marcelo Arturi y el Ing. Ftal. Martín Sandoval; y **“Eucalyptus grandis en Entre Ríos, ejemplo de plantaciones forestales de crecimiento rápido. Aspectos productivos, ecológicos y ambientales”** con el Dr. Jorge Frangi..



Mientras que el día 16, la Facultad de Ciencias Naturales y Museo fue sede de las charlas con invitados especiales: **“Utilización diferencial de recursos de agua de tres especies de manglares bajo condiciones semiáridas en el sureste de Puerto Rico”**, a cargo de la Dr. Elvira Cuevas de la Universidad de Puerto Rico; y **“Relaciones nutricionales de bosques tropicales secos sobre sustratos calcáreos en el Caribe”**, por el Dr. Ernesto Medina del IVIC- Venezuela.

---

Ver presentación [20 años LISEA \[1\]](#) from [Unidad de Comunicación Fcayf-unlp \[2\]](#)

Tags: lisea, ecología, forestal, unlp, fcnym, fcayf

---

URL de origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/festejos-por-los-20-anos-del-lisea#comment-0>

### Enlaces

[1] <https://www.slideshare.net/areacomunicacionfcayfunlp/20-aos-lisea> [2]

<https://www.slideshare.net/areacomunicacionfcayfunlp>