

IX JORNADAS RESA- Edición 2021



Durante las primeras semanas de octubre se desarrollaron las IX Jornadas de Responsabilidad en Educación Social Ambiental (RESA), coorganizadas por la Fundación Espacios Verdes (FEV), la Facultad de Turismo y Urbanismo de la Universidad Nacional de San Luis (FTU-UNSL) y la Universidad Nacional de los Comechingones (UNLC).

En esta nueva edición se llevaron a cabo diversos encuentros, bajo la modalidad virtual, que permitieron acercar a estudiantes, docentes, investigadores, organizaciones y público en general de toda la región.

El 4 de octubre se inauguraron las Jornadas, cuyo tema central fue *Agua: una responsabilidad compartida*. Participaron de la apertura autoridades de las instituciones organizadoras: la Dra. Mónica Visenti (FEV), la Dra. Liliana Mentasty (Decana Normalizadora de la FTU-UNSL) y la Mag. Agustina Rodríguez Saá (Rectora de la UNLC), con la moderación de la Mag. Eva Turun Barrere (FEV).

La conferencia inaugural estuvo a cargo del Dr. Bernardo Kliksberg, una eminencia en el área de responsabilidad social y el desarrollo sustentable. En su disertación habló sobre el acceso al agua como Derecho Humano y sobre el cambio climático, que conforma el marco más amplio para los problemas socioambientales de nuestro planeta.

Desde una postura preocupada (pero siempre con su visión esperanzadora), el sociólogo y economista destacó que nos encontramos en un punto de inflexión en materia ambiental. Todas las personas están afectadas por el cambio climático pero la pobreza intensifica las consecuencias frente a esta crisis. En cuanto a la población infantil, la mitad (mil millones de niños y niñas) viven en zonas de alto riesgo, lo que implica que sus derechos básicos se vean vulnerados.

Kliksberg describió el incumplimiento de los compromisos del Acuerdo de París, lo que está generando consecuencias graves y se prevé que, si la temperatura mundial sigue aumentando, provocará desequilibrios aún mayores, por lo que es imprescindible la transición a otros tipos de energía para disminuir las emisiones de gases de efecto invernadero.

Conferencia de Apertura
Dr. Bernardo Kliksberg

Ciclo de conversatorios

- Educación para la sustentabilidad
- Agroecología y producción sostenible
- Planificación Turística
- Socialización de experiencias en Educación para la Sustentabilidad

El expositor sostuvo que aún existe esperanza, porque no hay otra alternativa y porque existe mayor conciencia de la situación ambiental y una sana indignación movilizante ante esta realidad.



En el segundo encuentro, realizado el martes 5 de octubre, se llevó a cabo un conversatorio sobre **Educación para la Sustentabilidad**, moderado por el Ing. Edgar Torres. La primera expositora fue la Ing. Karina Echevarría, quien disertó sobre educación y uso sustentable de recursos hídricos, desarrollando un enfoque holístico de los problemas asociados al agua. A continuación, la Lic. Valeria Vivani relató la experiencia de colaboración entre la empresa Solbayres y la FEV. A partir de esta alianza, se llevan a cabo trabajos en territorio y capacitaciones sobre los ODS con públicos diversos.

Luego, el Ing. artista Joaquín Fargas compartió sus proyectos artísticos pensados como canales de concientización y promoción ambiental. La última expositora del encuentro fue la Lic. Laura Canciani, funcionaria del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, quien dialogó sobre la Ley de Educación Ambiental Integral y sus puntos más relevantes.

El miércoles 6 de octubre se desarrollaron dos paneles. El primero, moderado por la Lic. Florencia Arriola, se trató sobre **Planificación turística**. La Lic. Evangelina Solís, compartió sus investigaciones sobre turismo sustentable, hotelería e incorporación de buenas prácticas de gestión hídrica. A continuación, la Lic. Lucía Miranda, expuso sobre planificación y gestión del post-turismo y su responsabilidad en el cuidado del agua, mostrando una nueva forma de relacionarse con el mundo.

En esta misma mesa de intercambios, el Dr. Pablo Víctor Perepelizín, disertó sobre sus investigaciones acerca del uso del agua en los destinos turísticos serranos del semiárido argentino, destinado en gran medida a la promoción de venta de lotes, al riego de cultivos y al crecimiento urbanístico. Cerraron el encuentro las Guardaparques Agostina Trigo y Natalia Azarko exponiendo sobre el Plan de Ed. Ambiental del Parque Nacional Sierra de las Quijadas como herramienta para la conservación en el área.

En el segundo conversatorio de esa misma fecha, bajo la moderación del Ing. Guillermo Mas, el tema central fue **Agroecología y Producción Sostenible**. La Dra. Sandra Clemente, compartió aportes de la agroecología para la producción de alimentos y el cuidado de la casa común y caracterizó a esta forma de producción como una actividad transformadora.

La Ing. Agr. Andrea Denegri, compartió el enfoque agroecológico sobre el recurso agua y su rol en el suelo. A continuación, el Ing. Agr. Santiago Lusquiños disertó sobre la Agroecología como

actividad clave para el uso eficiente del agua y describió el Proyecto de Ley de fomento a la misma.



El cuarto encuentro de estas IX Jornadas RESA se realizó el viernes 15 de octubre, bajo el nombre de **Jóvenes en movimiento**, donde estudiantes del nivel secundario compartieron con creatividad y frescura las experiencias ambientales que llevan a cabo en sus escuelas. Las instituciones organizadoras de este espacio fueron el Instituto Modelo Parque Barón y el Colegio N° 5 DE 2, Bartolomé Mitre.

Finalmente, el sábado 16 de octubre se compartieron **Relatos de experiencias en Ed. para la Sustentabilidad**. Durante esta jornada, un encuentro enriquecedor que posibilitó intercambios significativos, los/as participantes relataron sus experiencias desarrolladas en

diferentes niveles educativos y modalidades. Los trabajos expuestos se encuentran publicados en el tablero virtual <https://padlet.com/ixjornadasresa/experiencias>.

Las evaluadoras de los trabajos fueron: Mag. Silvia Senatore y Mag. Nancy Lago (FEV), Prof. Laura Albornoz e Ing. Marisa Garbero (UNLC) y Lic. María Inés Ciccarone y Lic. Florencia Arriola (UNSL). Dichas profesionales compartieron los objetivos de sus instituciones de procedencia en el contexto de las Jornadas RESA y la visión transversal de la Educación Ambiental pensada como herramienta para preservar el ambiente, promover el desarrollo sustentable y generar impactos positivos.

La presidenta de la Fundación Espacios Verdes, Ana Mónaco, cerró las jornadas agradeciendo la participación, el entusiasmo y el trabajo mancomunado desarrollado con tanta pasión.

Este espacio de encuentro, de reflexión y de construcción colectiva nos demuestra que existe mucha gente cerca, soñando y actuando por un mundo mejor... (Las responsabilidades son compartidas, pero diferenciadas). Desde nuestro hogar, trabajo, estudio o militancia también estamos invitados/as a ser parte del cambio.

Andrea Truffa

Prof. de Biología y Comunicadora Ambiental