

Panel 1: "Tendencias mundiales en la producción de agroalimentos"

El primer panel, moderado por **Carlos Hernández** de Radio Nihuil, Canal 7 de Mendoza y Diario Uno, contó con las exposiciones de **Micaela Tommasini**, jefa de Responsabilidad Social y Desarrollo Sustentable de CAME y responsable de la Certificación Triple Impacto; y **Daniel Bouille**, director del Departamento de Ambiente de Fundación Bariloche. Los casos de éxito estuvieron a cargo de **Adrián Muñoz**, gerente de [Fénix S.A.](#), firma mendocina nacida en 1995 que elabora puré de frutas con materia prima local y de Río Negro y provee a compañías de alimentos y bebidas de los 5 continentes; y **Leticia Kricak**, jefa de Calidad y Laboratorio de Establecimiento [Olivum S.A.](#), empresa sanjuanina que elabora un aceite de oliva virgen extra de calidad premium y cuenta con la Certificación Triple Impacto de CAME.



Tommasini, por su parte, se refirió a la oportunidad que tiene Argentina de ser un gran protagonista a nivel mundial en la provisión de alimentos, considerando el crecimiento demográfico (y de la clase media) estipulado para los próximos años. Sin embargo, puntualizó en que el nuevo consumidor es exigente y estará demandando calidad integral, es decir, alimentos de calidad, placenteros y atractivos, que contribuyan a preservar la salud, sean prácticos de consumir, resulten confiables y hayan sido producidos con compromiso social y ambiental. En este último aspecto, hizo referencia a la [Certificación Triple Impacto](#), programa de certificación para el desarrollo sostenible de las empresas argentinas.

Bouille expuso sobre eficiencia energética y brindó detalles clave, ya que las mejoras en dicho aspecto (y muchas veces con costo 0) son una oportunidad significativa, así como también lo es el desarrollo de fuentes renovables. El experto aseguró que para llevar adelante una adecuada política energética es necesario contar con los datos actualizados del balance de energía, que actualmente datan del año 2016. Agua y energía son dos grandes desafíos a los que se enfrenta la agroindustria, más aún

cuando la exigencia de producir con energías limpias (reduciendo la huella de carbono) se ha convertido en una barrera pararancelaria.

Para acceder a la presentación del panel, [clic aquí](#).

