



Sesión I

DIVERSIDAD GENÉTICA

*El Listán Prieto y la Moscatel
Fue un matrimonio muy productivo
Dejaron Criollas por todas partes
Por culpa del Fraile Carabantes*

Introducción a la sesión

En esta primera sesión se abordó la diversidad genética dentro de *Vitis Vinífera* a nivel global y en cada uno de los países de Latinoamérica. En primer lugar, se dio una visión sobre la diversidad existente en el mundo y los mecanismos que dieron origen a las variedades actuales, principalmente cruzamiento y mutación genética. Se pudo visibilizar los procesos que llevaron al cultivo de unas pocas variedades llamadas internacionales dejando de lado variedades locales ocasionando una importante pérdida de diversidad genética. Esto se dio de forma muy marcada en Latinoamérica, donde las variedades locales fueron relegadas durante mucho tiempo a un segundo plano. A lo largo de las presentaciones de los expertos, se pudo observar los trabajos de prospección, colecta, identificación y caracterización que se están llevando adelante en los distintos países. Los datos presentados pusieron en evidencia la amplia diversidad genética existente en Latinoamérica. Gran parte de esta diversidad es encontrada en viñedos antiguos donde los viticultores juegan un rol esencial en su conservación. La enorme cantidad de genotipos encontrados que restan aún por identificar y que no tienen correspondencia en bases de datos de otros países sostienen la idea que la familia de variedades latinoamericana es mucho más amplia y diversa de lo que se pensaba previamente. La caracterización de estos materiales, junto con su puesta en valor por parte de los viticultores y la industria es un desafío a futuro. Sin duda, los esfuerzos realizados por viticultores e instituciones por conservar estas variedades han sido fundamentales y son la base para el desarrollo de productos diferenciados, de calidad y con alta identidad local.

Jorge A. Prieto

INTA EEA Mendoza, Argentina

Link de las charlas 

<https://www.youtube.com/watch?v=Ykv-R99vAsQ>