

Expertas internacionales disertaron sobre *Phytophthora*

La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), la Universidad de la República (UdelaR) y la Sociedad de Productores Forestales (SPF) llevan adelante un proyecto conjunto para estudiar las enfermedades causadas por *Phytophthora*, un género del reino fungi. En el marco de este proyecto, en el mes de junio dos reconocidas investigadoras extranjeras, Ana Pérez-Sierra y María Laura Vélez, visitaron Uruguay para realizar un curso sobre esta temática.

La doctora Pérez-Sierra, proveniente de España, es fitopatóloga y trabaja en el Forest Research de Inglaterra, mientras que la doctora Vélez es originaria de Argentina e investigadora del Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patológico (Ciefap) de dicho país. Ambas expertas cuentan con gran experiencia en *Oomycetes*, y en particular en enfermedades causadas por *Phytophthora*.

Junto con las investigadoras, se realizó una visita a plantaciones y viveros de eucaliptos en el sureste de Uruguay, donde se recorrieron sitios afectados por un problema de muerte radicular recurrentemente, que podría estar asociado con una especie del género *Phytophthora*.

Dentro de las actividades del proyecto, el martes 21 de junio en la Facultad de Agronomía tuvo lugar una charla abierta por parte de ambas investigadoras, dirigida a técnicos, productores forestales, viveristas y estudiantes. El proyecto en general fue evaluado como muy positivo, destacando la calidad profesional y humana de ambas expertas, y coincidiendo en que fue un buen primer paso para comenzar a trabajar en la problemática.

Por otro lado, en la semana del 20 al 24 de junio se realizó un curso de Educación Permanente en la Facultad de Agronomía sobre *Oomycetes* patógenos en sistemas agro-forestales, del que participaron docentes nacionales y un gran número de asistentes.

