

# BOLETÍN DE PRENSA

Boletín No. 38

Santa Cruz, 12 de junio del 2015

## Taller sobre intercepción e identificación de agentes patógenos



Con la presencia de inspectores y técnicos cuarentenarios de las distintas oficinas de la ABG, se realizó el taller “Intercepción e identificación de agentes patógenos”, acto que fue organizado por el Ministerio del Ambiente a través de la Agencia de Regulación y Control de la Bioseguridad y Cuarentena para Galápagos – ABG, con el apoyo de la fundación ambientalista WildAid y el Servicio Agrícola Ganadero (SAG) de Chile.

La capacitación estuvo a cargo de Ing. Hugo Pacheco especialista en nematología del SAG. El objetivo fue instruir al personal técnico acerca de los distintos mecanismos de detección e identificación de plagas, que podrían estar presentes en los cultivos de las islas o a su vez aquellas que podrían ingresar través de los productos orgánicos.

Para ello, se realizó la visita a algunos predios de la zona de Bellavista y el Cascajo en donde se tomaron muestras, que luego fueron llevadas al laboratorio para los análisis respectivos.

Asimismo, como parte de esta capacitación, se efectuó una visita al Aeropuerto Seymour de Baltra y a una embarcación de transporte de carga, en la que se evaluaron las acciones implementadas por la ABG, respecto al control y detección de plagas en productos orgánicos y otras formas de ingreso tales como embarcaciones, aeronaves, pallets de madera, calzado que ingresan a las islas.

Al final del taller, los participantes recibieron certificados que avalan lo aprendido.



*¡Por la vida!!*