

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/GEN/386
15 de abril de 2003

(03-2074)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: español

PERÚ PAÍS LIBRE DE "MANCHA NEGRA DE LOS CÍTRICOS", "SARNA DEL NARANJO DULCE" Y "CANCRO DE LOS CÍTRICOS"

Comunicación del Perú

1. El Servicio Nacional de Sanidad Agraria, SENASA, del Perú y los productores de cítricos a nivel nacional, iniciaron en abril de 1996 el "programa de prospección de cítricos" (*citrus survey*), para corroborar la ausencia de plagas cuarentenarias: *Guinardia citricarpa* (mancha negra de los cítricos), *Elsinoe australis* (sarna del naranjo dulce) y *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* (cancro de los cítricos); y así poder acceder a diferentes mercados del exterior, entre ellos el de Estados Unidos de Norte América.
2. El programa de prospección contempló una etapa preparatoria para todo el proceso, seguida por el muestreo secuencial de campo y sus respectivos diagnósticos de laboratorio.
3. El plan de trabajo se ejecutó de acuerdo a los procedimientos establecidos en la Resolución 026 de la Secretaría General de la Comunidad Andina y en el Protocolo acordado entre el SENASA, Perú y el Animal and Plant Health Inspection Service, APHIS de los Estados Unidos de Norte América.
4. Los resultados obtenidos durante estos siete años, fueron reportados periódicamente a APHIS y confirmaron la ausencia de las plagas cuarentenarias mencionadas, en todas las zonas citrícolas del Perú.
5. El Perú, a través de su órgano de enlace, envió a la Secretaría General de la Comunidad Andina el expediente técnico del "programa de prospección de cítricos" a nivel nacional, solicitando el reconocimiento de Perú como libre de las plagas de los cítricos anteriormente especificadas.
6. La Secretaría General de la Comunidad Andina puso en conocimiento de los países miembros la comunicación del Perú, y no existiendo observaciones a la misma, emitió la Resolución 703, el 4 de marzo de 2003, reconociendo al Perú como **país libre de las plagas** *Guinardia citricarpa* (mancha negra de cítricos), *Elsinoe australis* (sarna del naranjo dulce) y *Xanthomonas axonopodis* pv. *citri* (cancro de los cítricos) que afectan a los cítricos.