

CERTIFICADOS DE ANÁLISIS PARA LA DETERMINACIÓN DE LA PRESENCIA DE SEMILLAS DE MALEZAS EN LOTES DE SEMILLAS A EXPORTAR

La Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSA) del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) ha tomado acciones preventivas ante la notificación de intercepciones de malezas cuarentenarias en lotes de semillas exportados a diferentes destinos.

Como forma de minimizar el riesgo, DGSA únicamente emitirá Certificados Fitosanitarios para lotes de semillas a exportar que cuenten con el análisis de determinación de malezas realizado previamente por el Instituto Nacional de Semillas (INASE). También serán válidos a tales efectos los Certificados ISTA y MERCOSUR DE ANALISIS DE SEMILLAS emitidos por INASE.

El muestreo del lote de semillas para dicho análisis deberá ser realizado por muestreadores de INASE o muestreadores habilitados por el Instituto.

Procedimiento:

- El interesado deberá solicitar el análisis a INASE, completando el formulario de Solicitud de Certificado DGSA.
- La muestra deberá ser rotulada correctamente y enviada, junto al acta de muestreo, a Sede Central de INASE (Cno. Bertolotti s/n y Ruta 8, km 29, Barros Blancos, Canelones).
- Una vez realizado el análisis, INASE le enviará al interesado un informe con la lista de especies de semillas encontradas en la muestra del lote a exportar.
- Dicho informe es el requerido por DGSA para la emisión del Certificado Fitosanitario, que se debe presentar en el Servicio de DGSA actuante en el punto de egreso de la semilla.
- Este análisis no será solicitado para aquellos lotes de semillas que cuenten con Certificados ISTA o MERCOSUR emitidos por INASE.

El listado de malezas cuarentenarias según destino se encuentra disponible en el siguiente enlace:

<http://www.mgap.gub.uy/unidad-ejecutora/direccion-general-de-servicios-agricolas/exportacion-de-semillas>

Dicho listado contiene la información oficial disponible en las páginas web de las ONPF de los países de destino que tienen publicada dicha información.

Los interesados podrán consultar la lista de malezas cuarentenarias, directamente en los sitios web de las ONPF de los países de destino.