

GRUPO DE TRABAJO: ASUNTOS FITOSANITARIOS EN SEMILLAS

Acciones desde la SAA

"Facilitando el comercio de semillas en las Américas"

Ma. Inés Ares

Brasilia, Brasil - Diciembre 2015

SAA Grupo de trabajo Asuntos Fitosanitarios

SUB GRUPO: Evaluación lotes pequeños de semillas.



Miembros del Sub Grupo de Trabajo

Ric Dunkle, ASTA

Richard D. Winn - HMClause

Alejandra Elizalde, AMSAC

Jan de Lange, Bejo

Cristina Alucema, ANPROS

Gonzalo Klimpel, Pioneer

.

Ma. Inés Ares (SAA)

Fundamento

- Numerosas empresas e instituciones de investigación poseen programas de mejoramiento genético y multiplicación en varios países con el fin de evaluar la adaptación de la semilla a diferentes situaciones, lo que implica una gran movilización internacional de semillas de lotes pequeños.
- La evaluación del riesgo fitosanitario relacionado con la movilización internacional de cantidades pequeñas de semillas por lo general se considera de menor o igual riesgo que la comercial destinada a la producción. Dicha semilla puede estar sujeta a medidas fitosanitarias específicas las cuales mitigan el riesgo de dispersión de plagas.
- Las regulaciones fitosanitarias oficiales muchas veces no diferencian los requisitos fitosanitarios entre envíos de semilla comercial y estos pequeños lotes. Es de especial preocupación la verificación de los requisitos en destino, dado que muchas veces se hace imposible muestrear éste tipo de lotes.



Objetivo

Elaborar un documento mediante el cual la industria de semilla informe sobre las diferentes situaciones en que las semillas se mueven en pequeños lotes y brinde sugerencias para mejorar la evaluación de riesgo en los casos que se requiera, por parte de las ONPF, así como en las medidas de mitigación.

¿ Que estamos haciendo?

- Colectar las regulaciones de los diferentes países en relación al tema.
- Identificar los diferentes propósitos para los cuales el envío de la semilla es en pequeños lotes (mejoramiento genético, incrementos, intercambios de bancos de germoplasma, muestras para ensayos de evaluación, análisis de calidad, etc.)
- Para cada tipo de propósito identificar el manejo en la producción de la semilla en origen (en invernáculos o en parcelas aisladas, etc.etc.), cosecha, empaque y almacenamiento.

SAA Seed Association of the Americas

¿ Que estamos haciendo?

- Para cada caso, evaluar la posibilidad de establecimiento de plagas en las condiciones de siembra en destino, para sugerir medidas fitosanitarias más adecuadas.
- Analizar las medidas fitosanitarias para este tipo de material en origen y destino, ej. En origen: ej. Sitio de producción libre, material parental libre, etc y en destino: ej. evaluación de necesidad y tipo de muestreo y análisis o cuarentena pos entrada en el lugar de siembra (invernáculos, campo), eliminando la verificación por muestreo y análisis de laboratorio.





Gracias Obrigado Thank you for your attention!

and Join SAA!

www.saaseed.org

