

## Protocolo de Monitoreo de Aflatoxina en el maíz y subproductos del maíz

*Aflatoxina B1 in maíz(subproductos): Cambio en el perfil de riesgo de España y República Checa.*

Como resultado de la evaluación de los resultados de los análisis disponibles de Aflatoxina B1 en maíz y la información útil sobre las condiciones del tiempo durante el cultivo y la nueva cosecha de maíz, GMP+ International, junto con [otros tenedores de esquema aceptados](#) han ajustado el perfil de riesgo para Aflatoxina B1.

Perfil de Riesgo Cambiados:

- España - bajó de Medio a Baja
- República Checa - bajó de Medio a Baja

Esto significa que el maíz originario de España puede ser analizado con menos frecuencia  
República Checa puede ser analizado con menos frecuencia

Este perfil de riesgo se hace efectivo el a partir de **15 de febrero de 2022**.

**Nota:**

**Consulte para más detalles [GMP+ Protocolo de Aflatoxina](#).**

**Necesitamos de su ayuda**

Para poder reclasificar los países, es importante que los participantes de GMP+ suban sus resultados de los análisis a la base de Monitoreo de GMP+ y lo compartan con nuestra comunidad.

Verifique si sus datos se han compartido o no con la comunidad GMP+, de lo contrario, sus datos no se utilizarán durante la próxima evaluación para la reclasificación.

**Tenga cuidado**

Los resultados de análisis incorrectos en la base de datos pueden afectar los resultados de la evaluación y clasificación de riesgos de los países.

Cuando suban esta información, asegúrense que el origen del país este ingresado correctamente y que los niveles de Aflatoxina detectados esté ingresados con la **unidad correcta (mg/kg)**.

-Preguntar a su laboratorio para informar **la unidad correcta**.

Preguntar a su laboratorio para informar los resultados de los análisis en la misma unidad como están incluidos en GMP+BA1 / TS 1.5 *Limites Específicos de Seguridad alimenticia*. Para Aflatoxina la unidad correcta es **mg/kg**. Esto ayuda a cumplir con los requisitos de la base de datos de monitoreo de GMP+ (*GMP+ Monitoring database*) para informar el resultado de esta unidad.

**¿Porque es esto importante?**

Analizando los resultados del monitoreo es una fuente importante para GMP+ International en determinar los potenciales riesgos. También, ayuda a desarrollar los productos FSP que hace que usted y la industria alimenticia en un todo más resiliente.

**Cambios previos en los perfiles de riesgo**

Desde Septiembre 2021 los perfiles de riesgos de los países de origen han cambiado de la siguiente manera.

Fecha Final implementacion	Cambios	
	Países	Perfiles de Riesgo
27 de diciembre de 2021	Ucrania Francia-Suroeste (los departamentos 64, 40, 33, 47, 31, 32, 65 y 82) Francia-Otros departamentos	Medio > Baja Baja > Medio  permanece Bajo
20 de septiembre de 2021	Hungría Ucrania Serbia	Baja > Medio Baja > Medio Baja > Medio

**¿Preguntas?**

Si tiene preguntas relacionadas a este mensaje, por favor contactese con su representante de GMP+ o pongase en contacto con GMP+ International: [www.gmpplus.org](http://www.gmpplus.org) o llame al +31 (0)70 307 4120.