

**Decretos adicionales On the way to PlanetProof Plant Products 2021-2022 (PP.4)**

© Copyright SMK



Los decretos adicionales recientemente publicados se han resaltado en gris.

criterio	Decreto	Fecha
5.9	<p>Se ha modificado el requisito 5.9. Un certificado o informe de análisis solo es suficiente si lleva un logotipo del organismo nacional de acreditación. Un certificado de transporte se ve como una declaración de un tercero, y esto ya no es aceptable.</p> <p><b>5.9 Contenido de metales pesados del compost</b>  Muestre esto con un <del>certificado</del> informe de análisis elaborado por un laboratorio acreditado ISO 17025 o un certificado o informe de análisis de acuerdo con la directiva ISO 17065, con el logotipo del organismo nacional de acreditación. <del>Un certificado de transporte firmado por el productor y proveedor que hace referencia al informe de análisis también cumple con este requisito.</del></p>	14-4-2022
Anexo 6	<p>Algunos países que son en parte europeos Y son países de alto riesgo según la lista SIFAV se han añadido a la lista de países de alto riesgo (anexo 6). Se trata de los siguientes países:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Azerbaiyán</li> <li>2. Kazajstán</li> <li>3. Rusia</li> <li>4. Turquía</li> </ol> <p>Además, Chipre, geográficamente un país asiático pero miembro de la UE desde 2004, también se ha añadido a la lista de países de alto riesgo.</p>	17-2-2022
6.1B - 6.1F, 6.2B & 6.22	<p><i>Aplicable a los titulares de certificados en los siguientes países: Albania, Andorra, Bulgaria, España, Grecia, Italia, Macedonia del Norte, Malta, Portugal, Ucrania.</i></p> <p>Se han agregado varios subcriterios a los requisitos 6.1 y 6.2 y se ha agregado una medida opcional a 6.22. Esto significa que el esquema de certificación On the way to PlanetProof cumple con los requisitos de SIFAV (Sustainability Initiative Fruits and Vegetables). Los criterios agregados solo se aplican a los titulares de certificados en países de alto riesgo, como se describe en el Apéndice 6. Los criterios entrarán en vigor el 1 de enero de 2022 y hay un período de transición hasta el 1 de junio de 2022. A partir de esa fecha, el cumplimiento de los requisitos adicionales es obligatorio para los titulares de certificados en países de alto riesgo.</p>	1-1-2022
10.19	<p>Se ha añadido al requisito 10.19 (requisito 1.3 en On the way to PlanetProof Chain of Custody y requisito 7.14) que los proveedores de servicios deben usar el número de registro del cliente cuando se comunican sobre productos certificados:</p> <p><b>10.19 Proveedores de servicios</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El proveedor de servicios que se comunica sobre un producto certificado en nombre de un titular del certificado utiliza el número de registro del titular del certificado (su cliente), a menos que el proveedor de servicios esté certificado de forma independiente (en cuyo caso, se utiliza el número de registro del proveedor de servicios certificado).</li> </ul>	28-10-2021
5.7	<p>Se ha añadido al requisito 5.7 la opción de tener una autoinspección cuatrienal realizada en países donde la inspección antes mencionada no tiene que ser realizada por ley, o donde la inspección no se puede demostrar en condiciones razonables:</p> <p><b>5.7 Inspección del esparcidor de fertilizantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En otros países de Europa (es decir, fuera de los Países Bajos) se permite la siguiente alternativa: Una autoinspección cada cuatro años del esparcidor de fertilizantes, por lo que la desviación de la aplicación de fertilización no puede exceder el 5%.</li> </ul>	28-10-2021
10.4	<p>Los requisitos para el material de partida para el forzamiento de achicoria y el cultivo de bulbos de flores para 2022 se han congelado al nivel de 2021. Por lo tanto, no se introduce la obligación de utilizar raíces de achicoria o bulbos de flores certificados como material de partida. El requisito de un balance positivo de materia orgánica se ajustará de tal manera que el balance se pueda determinar a nivel de parcela.</p>	28-10-2021
Anexo 2b Listado de productos verdes, sustancias de bajo riesgo	<p>Las siguientes sustancias activas se han trasladado de la categoría de sustancias de bajo riesgo a la categoría de sustancias básicas en la lista de productos verdes, sustancias de bajo riesgo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- leche de vaca (FU)</li> <li>- Extracto del bulbo de Allium cepa L. (FU)</li> </ul> <p>Las siguientes sustancias activas se añadieron a las sustancias de bajo riesgo con un punto de bonificación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 24-Epibrasinólida (EL)</li> <li>- extracto acuoso de semillas germinadas de Lupinus albus dulce (FU)</li> </ul> <p>Estas sustancias activas están clasificadas en la UE como sustancia de bajo riesgo y, por lo tanto, cumplen las condiciones establecidas por On the way to PlanetProof para este tipo de sustancias.</p>	9-9-2021

10.21	<p>Se ha añadido a la guía de evaluación e interpretación del criterio 10.21, el siguiente texto sobre la ubicación donde el auditor selecciona los productos para las pruebas de trazabilidad:</p> <p><b>"Si el comercio minorista compra de forma centralizada y el registro de los productos entrantes en la tienda es idéntico a los productos distribuidos en el registro del centro de distribución, el auditor puede elegir los lotes para la prueba de seguimiento en el centro de distribución".</b></p> <p>Por cierto, el auditor todavía visita las tienda seleccionadas para la inspección anual, para comprobar los requisitos de comunicación.</p>	11-2-2021
2.10	<p>La norma de sustancia activa para la remolacha roja se ha aumentado en 1,0 kg de 2,5 kg a 3,5 kg.</p>	24-6-2021
Anexo 2b Listado de productos verdes, sustancias de bajo riesgo	<p>Se han añadido a "la lista de productos verdes, sustancias de bajo riesgo" las siguientes sustancias activas con un punto de bonificación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cerevisane (FU)</li> <li>- leche de vaca (FU)</li> <li>- extracto de bulbo de cebolla (Allium cepa L.) (FU)</li> </ul> <p>Estas sustancias activas están clasificadas como sustancias de bajo riesgo dentro de la UE, cumpliendo así con las condiciones de On the way to PlanetProof para este tipo de sustancia.</p>	24-6-2021
General	<p>Al 1 de junio de 2021, se han realizado cuatro cambios a las Condiciones Generales de Certificación (dos sustantivos y dos editoriales):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•El artículo 17.3 incluye las condiciones si el titular del certificado desea cambiar a otra entidad de certificación. Las condiciones para la transferencia de archivos entre las entidades de certificación no estaban completas, por lo que se incluyó una referencia al MD 2:2017 de la IAF y se añadió el artículo 3d.</li> <li>•El Anexo 2 establece los requisitos que debe cumplir un certificado expedido por la entidad de certificación. Durante la evaluación de la norma On the way to PlanetProof Productos vegetales, el Consejo de Acreditación señaló que el producto indicado en el certificado no correspondió a los productos y sistemas de cultivo para los que se puede certificar. Por lo tanto, se añade que los certificados para On the way to PlanetProof Productos vegetales también deben incluir el sistema de cultivo en el certificado.</li> <li>•Una aclaración textual al referirse al lugar donde se pueden encontrar los reglamentos de comunicación por marca de calidad.</li> <li>•Una enmienda editorial al Anexo 1 con definiciones. Decía "persona física o jurídica". Esto puede causar confusión; estas son las dos entidades jurídicas que pueden aplicar. A saber, una persona física o una persona jurídica. Por lo tanto, se ha adaptado editorialmente a "la persona física o la persona jurídica".</li> </ul>	1-6-2021
2.13	<p>Para aclarar la frecuencia con la que debe realizarse la autoinspección de los equipos de pulverización, se ha completado el texto del requisito:</p> <p><i>"Para todos los equipos de tratamiento aplica: Si la auto inspección se realiza anualmente, se puede seguir la frecuencia establecida por el Reglamento Nacional para la verificación de equipos de tratamientos. La auto inspección tiene lugar en los años entre inspecciones oficiales y La auto inspección debe producir un informe describiendo los resultados en los 5 puntos de control anteriores."</i></p>	12-1-2021