

17.4.2024

A9-0142/112

**Enmienda 112**  
**Luke Ming Flanagan**  
en nombre del Grupo The Left

**Informe**  
**Herbert Dorfmann**  
Producción y comercialización de material forestal de reproducción  
(COM(2023)0415 – C9-0237/2023 – 2023/0228(COD))

**A9-0142/2024**

**Propuesta de Reglamento**  
**Artículo 22 bis (nuevo)**

*Texto de la Comisión*

*Enmienda*

*Artículo 22 bis*

***Prohibición de materiales forestales de reproducción específicos por parte de los Estados miembros***

***1. Previa solicitud, podrá autorizarse a un Estado miembro a prohibir la comercialización al usuario final, con vistas a la siembra o plantación en todo su territorio o en parte de este, de determinado material forestal de reproducción.***

***2. Dicha autorización se concederá únicamente cuando existan fundamentos para creer:***

***a) que la utilización del material forestal de reproducción en cuestión, debido a sus características fenotípicas o genéticas, podría tener repercusiones negativas en la silvicultura, el medio ambiente, los recursos genéticos o la biodiversidad de la totalidad o parte de dicho Estado miembro, basándose en:***

***— pruebas relacionadas con la región de procedencia o de origen del material, o***

***— resultados de ensayos o investigaciones científicas realizados en el lugar adecuado, dentro o fuera de la Comunidad;***

AM\1301321ES.docx

PE760.674v01-00

*b) a tenor de los resultados conocidos de ensayos e investigaciones científicas o de la práctica forestal sobre la supervivencia y el desarrollo del material de plantación en lo que se refiere a las características morfológicas y fisiológicas, que la utilización de dicho material forestal de reproducción, debido a sus características, podría tener repercusiones negativas en la silvicultura, el medio ambiente, los recursos genéticos o la biodiversidad de la totalidad o parte de dicho Estado miembro.*

*3. Las normas detalladas de aplicación del apartado 2 se establecerán de conformidad con el procedimiento contemplado en el artículo 27, apartado 3.*

Or. en

17.4.2024

A9-0142/113

**Enmienda 113**  
**Luke Ming Flanagan**  
en nombre del Grupo The Left

**Informe**  
**Herbert Dorfmann**  
Producción y comercialización de material forestal de reproducción  
(COM(2023)0415 – C9-0237/2023 – 2023/0228(COD))

**A9-0142/2024**

**Propuesta de Reglamento**  
**Anexo III – parte B – punto 8**

*Texto de la Comisión*

8. ***Calidad*** de la madera: Se tendrá en cuenta la calidad de la madera. ***La calidad*** de la madera ***es*** un criterio esencial ***si el material forestal de reproducción se va a utilizar en la industria forestal para la producción de madera, muebles o pasta de papel. En tal caso, las autoridades competentes darán más peso a este criterio.***

*Enmienda*

8. ***Forma o pauta de crecimiento*** de la madera: Se tendrá en cuenta la calidad de la madera ***y, cuando proceda, la forma o pauta de crecimiento*** de la madera ***podrá constituir*** un criterio esencial.

Or. en

17.4.2024

A9-0142/114

**Enmienda 114**  
**Luke Ming Flanagan**  
en nombre del Grupo The Left

**Informe**  
**Herbert Dorfmann**  
Producción y comercialización de material forestal de reproducción  
(COM(2023)0415 – C9-0237/2023 – 2023/0228(COD))

**A9-0142/2024**

**Propuesta de Reglamento**  
**Anexo III – parte B – punto 9**

*Texto de la Comisión*

*Enmienda*

9. Forma o pauta de crecimiento: Los árboles agrupados en rodales deberán presentar características morfológicas particularmente buenas, ***en especial*** troncos rectos y circulares, una pauta de ramificación favorable, pequeño tamaño de las ramas y buena poda natural. Además, la proporción de árboles que presenten ahorquillamiento o fibra revirada deberá ser baja.

9. Forma o pauta de crecimiento: Los árboles agrupados en rodales deberán presentar características morfológicas particularmente buenas, ***si son relevantes para el uso comercial, teniendo en cuenta lo siguiente:*** troncos rectos y circulares, una pauta de ramificación favorable, pequeño tamaño de las ramas y buena poda natural. Además, la proporción de árboles que presenten ahorquillamiento o fibra revirada deberá ser baja.

Or. en