

Las solicitudes de repoblación aumentan un 18% en 2020

La criptomeria vuelve a ser la especie más demandada, pero aumentan especialmente el pino marítimo (69%) y la secuoya (41%)

Los propietarios forestales de Gipuzkoa han solicitado a la Diputación de Gipuzkoa ayudas para replantar esta campaña un total de 1.383 hectáreas de especies incluidas en el decreto de ayudas forestales. Se trata de un aumento del 17,9% con respecto a la campaña anterior y las especies que mayor crecimiento son la criptomeria japónica, con un aumento del 32%, el pino marítimo, un 69% y la secuoya, un 41%, mientras que el pino insignis continúa con su retroceso debido a la incidencia de la banda marrón.

Se van a plantar un total de 1.140 hectáreas de coníferas y 242 de frondosas. Entre estas últimas destaca el haya por quinto año consecutivo. Desde 2015 se han plantado 428 hectáreas de hayas en Gipuzkoa. 71 hectáreas se van a plantar esta campaña. El año con más plantaciones. Entre las coníferas, cabe destacar que en diez años, desde que comenzó a introducirse en 2010, se han plantado ya 1.580 hectáreas de criptomeria japónica.

He aquí el listado de las especies más demandadas:

<u>Criptomeria</u>	<u>593 ha</u>
<u>Secuoya</u>	<u>221 ha</u>
<u>Pino marítimo</u>	<u>200 ha</u>
<u>Haya</u>	<u>71 ha</u>
<u>Abeto Douglas</u>	<u>67 ha</u>
<u>Mixtas de ciclo largo</u>	<u>53 ha</u>
<u>Roble del país</u>	<u>42 ha</u>
<u>Acacia</u>	<u>29 ha</u>
<u>Picea</u>	<u>25 ha</u>

[Consulta la tabla completa de 2020](#)

[Consulta la evolución en anteriores \(2007-2019\)](#)

(CTRL+CLICK) para acceder en ordenador