

Mercado de la madera

El año 2018 continúa la tendencia ascendente desde 2016 en los aprovechamientos forestales. El mercado de la madera recupera actividad, siendo el haya, el pino laricio y el pino silvestre las especies que más se han cortado; y destacar también el pino radiata, afectado por problemas sanitarios, lo cual incide en una aceleración del ritmo de las cortas.

LOS APROVECHAMIENTOS MADEREROS EN EL PERIODO 1998-2017

El año 2017 el volumen de los aprovechamientos madereros llegaron a los 522.798 m³, unos 39.113 m³ menos que en el año 2014 en el que se alcanzaron cifras record (sin contabilizar la extracción de leñas), convirtiéndose en el segundo mejor año de toda la serie.

Los aprovechamientos forestales suponen un importante ingreso a los propietarios, tanto públicos como privados, así como una relevante reversión de los mismos a los propios montes generando trabajo, en las explotaciones forestales, y en las actuaciones que se realizan en el monte consecuencia de los ingresos obtenidos.

La Figura 1 refleja un aumento continuo de volumen aprovechado hasta 2014, reduciéndose en años posteriores.

Respecto a las especies forestales de Navarra, (Tabla 1), se concluye lo siguiente:

- Los aprovechamientos de pino silvestre, pino laricio y chopo aumentaron notablemente en 2017.
- Sin embargo, disminuyó ligeramente el volumen aprovechado de haya y se

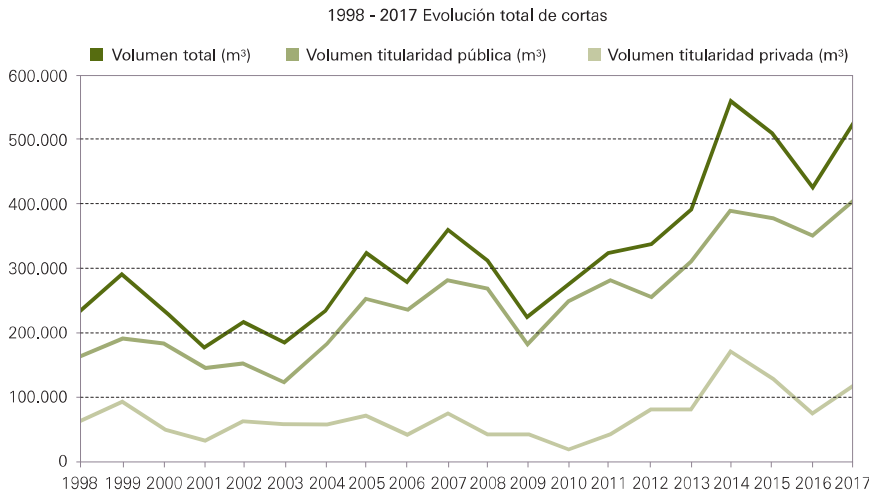


Figura 1. Evolución de los aprovechamientos madereros en el periodo 1998-2017 (en metros cúbicos), sin considerar la extracción de leñas. En tono claro las cortas de titularidad privada, en tono intermedio las de titularidad pública y en tono oscuro el total de cortas

aprecia un notable descenso de los aprovechamientos en pino radiata.

LA TENDENCIA EN EL AÑO 2018: DATOS HASTA EL MES DE OCTUBRE

En lo que se refiere a los terrenos de titularidad pública de enero a octubre de 2018, el volumen total aprovechado cre-

ce hasta 304.654 m³ (sin tener en cuenta los aprovechamientos de los Patrimonios Forestales de Navarra). Esta cifra es un 8,5% superior a la del año pasado en el mismo periodo, por lo que se consolida la tendencia al alza del año anterior. Según se muestra en la Tabla 2, haya y pino laricio son las especies con mayor vo-

Especie / Año	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Pino laricio	107.843	104.318	132.130	148.959	213.668	108.940	202.405,14
Haya	94.349	87.293	102.157	120.446	151.165	116.503	97.188,01
Pino radiata	40.881	38.149	59.609	105.894	39.488	72.938	29.632,09
Pino silvestre	26.929	23.980	29.233	68.320	43.470	36.631	86.101,75
Chopo	21.168	33.939	34.704	41.828	23.752	9.833	33.873,08

Tabla 1: m³ de madera aprovechada en los últimos 7 años
Fuente: autorizaciones de aprovechamientos emitidas por el Servicio de Medio Natural



Montes navarros

Los aprovechamientos forestales suponen un importante ingreso a los propietarios, tanto públicos como privados.

Especie	Volumen total Enero-octubre 2018 (m ³)
Abeto Douglas	1.723,28
Abeto rojo	479,00
Alerce	6.236,18
Chopo	6.739,50
Haya	88.917,60
Pino alepo	17.840,78
Pino laricio (Austria)	80.494,15
Pino radiata	28.419,09
Pino silvestre	59.546,87
Roble Americano	6.780,01
Roble Común	3.352,90
Varias sspp	4.124,70
TOTALES	304.654,06

Tabla 2: m³ aprovechados en terrenos de titularidad pública (enero-octubre de 2018)
Fuente: Autorizaciones emitidas por el Servicio de Medio Natural

Especie	Volumen total Enero-octubre 2018 (m ³)
Abeto Douglas	2.326,00
Abeto rojo	1.331,00
Alerce	3.780,80
Chopo	6.359,56
Haya	2.631,10
Pino alepo	390,83
Pino laricio	12.589,68
Pino radiata	20.275,70
Pino silvestre	30.020,00
Roble americano	1.874,12
Roble común/albar	190,93
Varias sspp	1.940,30
TOTALES	83.710,02

Tabla 3: m³ autorizados en terrenos de titularidad privada (enero-octubre de 2018)
Fuente: Autorizaciones emitidas por el Servicio de Medio Natural

lumen de madera extraída. Muy llamativo es el aumento de los aprovechamientos de haya, pino silvestre y pino radiata (los problemas de bandas de este último pueden explicarlo) respecto al mismo periodo de 2017. Y en sentido opuesto, el descenso de los aprovechamientos de pino laricio y de chopo.

Respecto a los **aprovechamientos de titularidad privada** de enero a octubre de 2018, el volumen total aprovechado asciende a 83.710 m³, lo que supone un descenso del 14% respecto al volumen total autorizado en 2017 para el mismo periodo. Se constata un ligero descenso en todas las especies, salvo para el pino radiata y el pino laricio, a los que quizás los problemas de bandas de este año en la comarca cantábrica han provocado el adelanto de algunas cortas.

Los datos parciales de 2018 muestran una dinamización del mercado y confirman un cambio de tendencia de la desaceleración comenzada en 2015, ya que las cortas en terrenos particulares tienen un peso reducido en el global de cortas de Navarra. +

Sección de Planificación Estratégica del Medio Natural.

Servicio de Medio Natural. Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local