

Fusta

Indicador/s de seguiment





83% de la fusta adquirida disposa de certificació de procedència d'explotacions forestals sostenibles (FSC i/o PEFC).

Les dades de la compra de fusta obtingudes del conjunt de dependències de l'Ajuntament de Barcelona mostren que el **83% de la fusta** adquirida durant l'any 2019 **prové d'explotacions forestals sostenibles** ja que presenta certificació FSC, PEFC o ambdues.

El 100% de la fusta massissa tropical presenta certificació de gestió forestal sostenible, així com un 76% de la fusta massissa no tropical; la fusta massissa no certificada correspon principalment a encofrats. El 84% dels materials derivats de la fusta tenen certificació; això significa una increment significatiu respecte a les dades de l'any 2018.

En conjunt, el volum de fusta adquirit ha sigut de **938,50 m³**, xifra lleugerament inferior a l'any 2018 (quan es van emprar 877 m³ en una única obra).

Plecs ambientalitzats

Òrgan contractant	Criteris ambientals
BIMSA	 Des de l'any 2016 incorpora de manera sistemàtica els criteris de la Instrucció de la fusta en els plecs de prescripcions tècniques per a la redacció de projectes d' edificació i infraestructures , i ha desenvolupat un qüestionari propi per fer-ne el seguiment.
Institut Municipal de Parcs i Jardins	 Estableix de manera sistemàtica en els seus plecs tècnics l'obligatorietat d'utilitzar fusta provinent de sistemes de gestió forestal sostenible, demanant certificació FSC per a fustes tropicals, i certificació FSC o PEFC per a fusta europea.

Reptes i objectius pel 2020

- Recuperar el nivell de compra de fusta amb garanties de procedència d'explotacions sostenibles per sobre del 90% del total, i del 100% en cas de la fusta tropical.

Més informació:

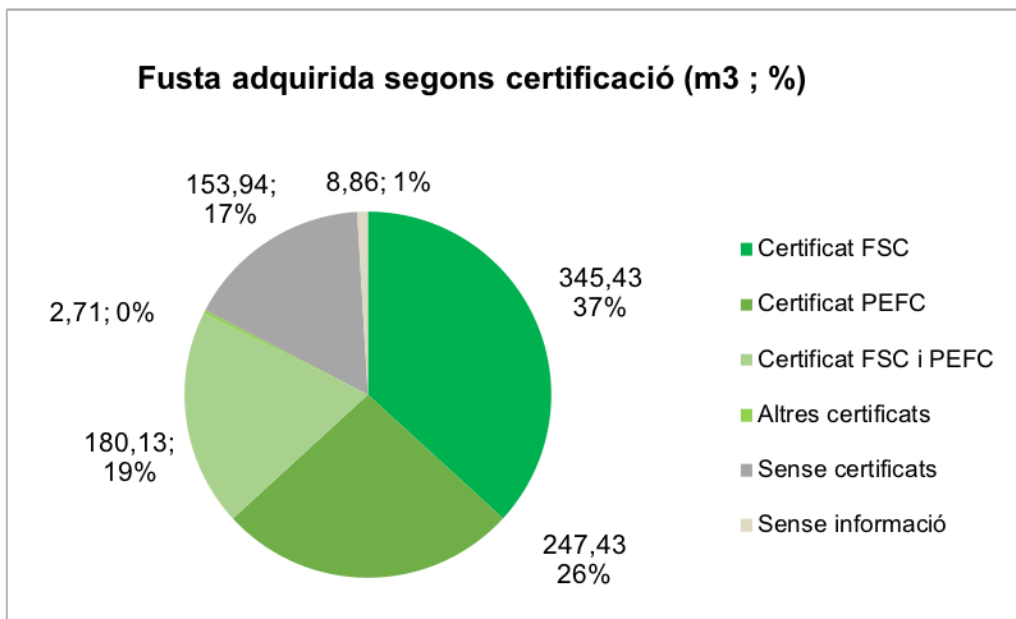
- [Apartat sobre fusta del web del Programa A+S](#)
- [Instrucció tècnica per a l'aplicació de criteris de sostenibilitat en la fusta](#)
- [Annex II. Fusta](#)



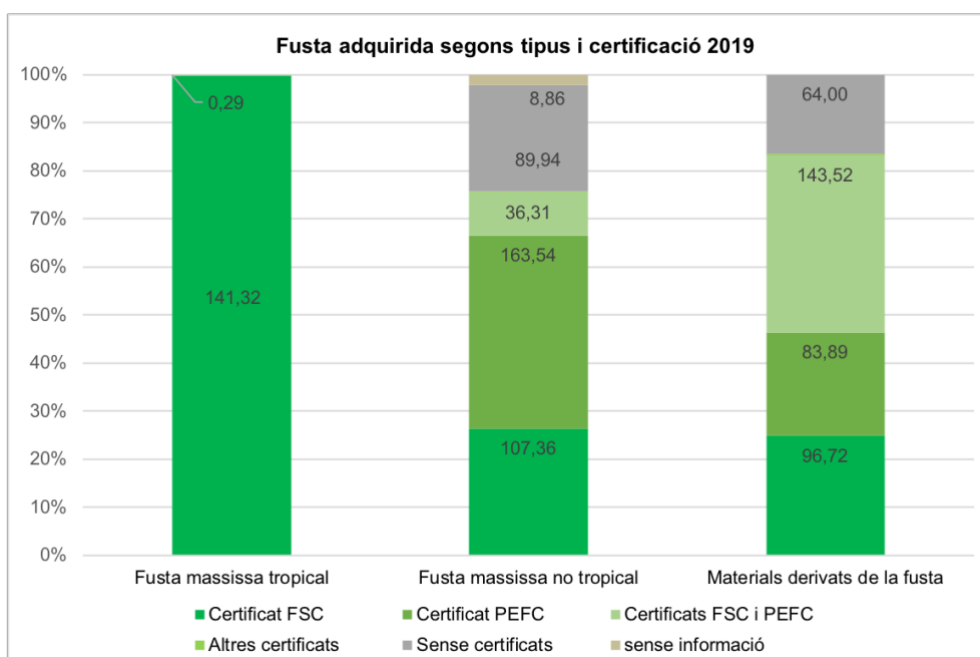
Annex II. Fusta

Les dades de la compra de fusta obtingudes del conjunt de dependències de l'Ajuntament de Barcelona mostren que durant l'any 2019 es van adquirir 938,50 m³.

Respecte a l'origen de la fusta, s'observa que un 37% és certificada segons el sistema FSC, un 26% segons el sistema PEFC i un 19% per ambdós (FSC i PEFC). Per tant, el percentatge de fusta adquirida amb certificació FSC, PEFC o ambdues representa el 82%.

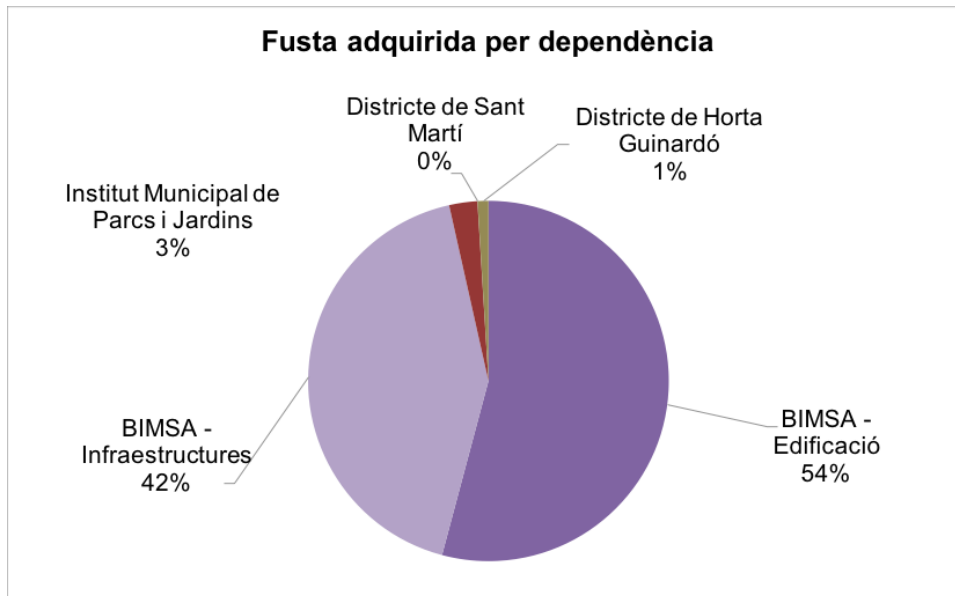


Pel que fa al tipus de fusta, els materials derivats de la fusta representen el 41,5% de la fusta total adquirida (389,63 m³), la fusta massissa no tropical el 42,4% (407,22 m³) i la fusta massissa tropical el 15,1% restant (141,61 m³).

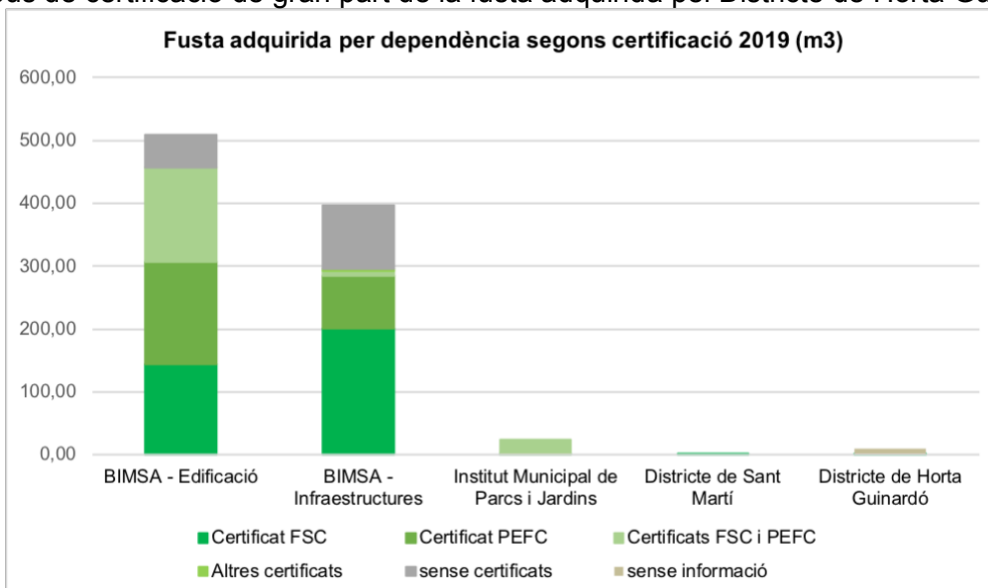


El 100% de la fusta massissa tropical presenta certificació de gestió forestal sostenible, així com el 76% de la massissa no tropical i el 84% dels materials derivats de la fusta; això significa una reducció important de la fusta massissa no tropical amb certificació, i un increment significatiu respecte a les dades de l'any 2018 pel que fa als materials derivats de la fusta certificats.

En comparar el volum de fusta adquirida per cadascuna de les dependències de les quals s'ha obtingut informació, es pot observar com l'adquisició de BIMSA representa el 96% del volum total (905,6 m³). El segon organisme que ha adquirit més fusta és l'Institut Municipal de Parcs i Jardins amb 23,71 m³ (3%). La fusta restant correspon a l'adquirida pels districtes de Horta Guinardó i Sant Martí amb 9,03 m³ i 0,16 m³, respectivament.



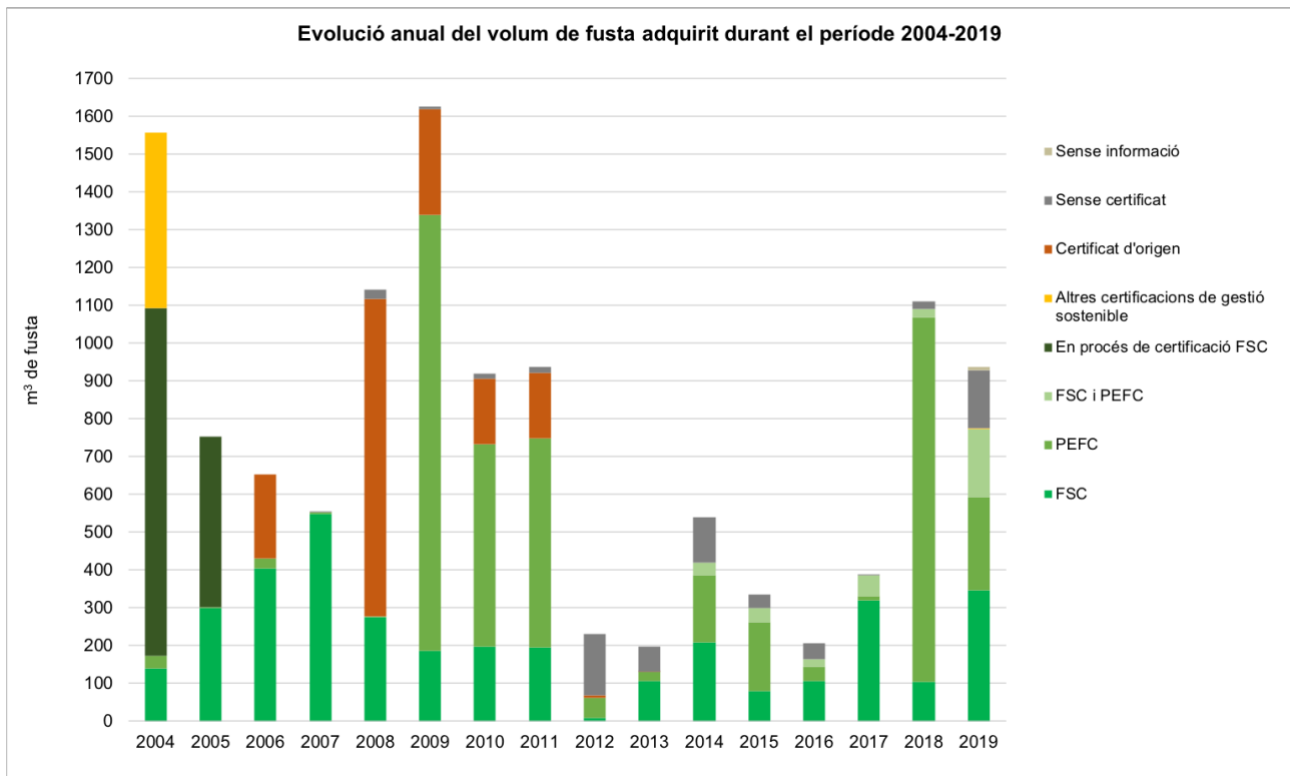
Quant a la certificació de la fusta per dependències, el 100% de la fusta emprada en les obres de l'Institut Municipal de Parcs i Jardins i del districte de Sant Martí, un 90% de la fusta emprada per BIMSA en projectes d'edificació, i un 74% de la fusta emprada per BIMSA en projectes d'infraestructures presenta certificació de gestió forestal sostenible. No es disposa d'informació sobre el tipus de certificació de gran part de la fusta adquirida pel Districte de Horta Guinardó.



Per últim, s'observa una disminució significativa de l'adquisició de fusta amb certificació de gestió forestal sostenible en passar del 98,2% l'any 2018 al 82% en 2019. Pel que fa al tipus de certificació, s'observa un augment de la certificació PEFC fins 2015 (54,3% de la fusta) i una davallada a partir de llavors. Tot i això, l'any 2018 ha sigut la certificació majoritària amb el 87% del total, ja que en una mateixa obra s'han emprat 877 m³ de fusta amb certificació PEFC.

Actualment, les certificacions FSC i PEFC tenen percentatges similars, i augmenta el percentatge de fusta que està certificada pels 2 sistemes de certificació (un 19% de la fusta certificada en 2019).

Com es pot observar en el gràfic, el volum de fusta adquirit varia força en funció de l'any degut a la variació de les dependències de les quals es rep informació i dels projectes d'obres i infraestructures que s'executen. Aquest any el volum de fusta adquirit s'ha reduït lleugerament respecte l'any 2018, (quan es van emprar 877 m³ en una única obra).



Pel que fa la evolució del percentatge de fusta certificada de gestió forestal sostenible, tot i ser un percentatge elevat amb un 83%, es situa notablement inferior respecte als anys anteriors, on arribava a un 98% en 2018 i fins a un 100% en 2017.



