

Aprovat
en la sessió del Govern

del dia 23 JUNY 2015

El secretari del Govern



ACORD

del Govern pel qual s'impulsen mesures de foment de l'ús de la fusta i productes derivats.

Les forests proporcionen nombrosos productes i serveis, entre els quals la fusta destaca com el més important des del punt de vista quantitatiu i econòmic. Cal tenir present que és un material capaç de capturar CO₂ atmosfèric en massa i emmagatzemar-lo a llarg termini. Té unes característiques excepcionals pel que fa a versatilitat, resistència, lleugeresa i baixa energia incorporada en el seu procés de transformació i transport. A més, no genera residus tòxics quan arriba al final de la seva vida útil i permet aprofitar l'energia capturada durant la fotosíntesi. En definitiva, la utilització de fusta i productes derivats en l'edificació permet assolir millor els objectius de sostenibilitat atès que, en el seu procés de producció, es requereix menys quantitat d'energia i s'allibera menys diòxid de carboni a l'atmosfera respecte d'altres materials utilitzats en la construcció. Això permet afavorir la disminució de la quantitat de combustible en els boscos i, en conseqüència, reduir la severitat i perillositat dels incendis forestals.

La prevenció dels incendis forestals és un dels principals objectius establerts en l'Acord del Govern de 17 de juny de 2014, pel qual s'aprova el Pla general de política forestal 2014-2024. Els incendis castiguen de forma recurrent els nostres boscos i, a més de representar un risc important per a les persones i la conservació de la biodiversitat, generen una gran quantitat d'emissions de CO₂ atmosfèric. La situació en què es troben moltes forests, especialment pel que fa a l'acumulació de combustible, l'increment de la superfície arbrada, la desaparició del paisatge en mosaic, l'èxode rural i, en general, el canvi d'usos del sòl, és l'origen principal de gran part dels incendis forestals. Cal, per tant, dinamitzar la gestió forestal sostenible dels nostres boscos sobre la base d'un nou model centrat en la bioeconomia, que ha de permetre la conservació dels valors ecològics i funcionals dels nostres boscos, la competitivitat del sector basada en la transferència del coneixement i la creació d'ocupació i activitat econòmica en les zones rurals.

Aquest nou model ha de permetre introduir al mercat fusta i productes derivats locals d'alt valor afegit, que maximitzin els rèdits econòmics i facilitin la viabilitat econòmica i la competitivitat del conjunt de la cadena de valor. Això permet la inversió forestal partint de la gestió pròpia i revertir la tendència actual. D'altra banda, cal tenir en compte que el consum de productes locals és important des d'un punt de vista ambiental, a causa de la reducció d'emissions de CO₂ que es produeix com a conseqüència del transport. Així doncs, el carboni imputable a un producte no és només aquell fixat en la fusta o el que s'emet durant la seva fabricació, sinó el que correspon a tots els processos necessaris fins que aquell bé fa la seva funció en una ubicació concreta. En aquest sentit, l'Institut Català de la Fusta ha realitzat la caracterització tecnològica de les principals espècies fusteres de Catalunya i, gràcies a aquesta informació, és possible desenvolupar productes de qualitat amb fusta procedent dels nostres boscos.

Aprovat
en la sessió del Govern

del dia 23 JUNY 2015

El secretari del Govern



Paral·lelament, un dels principals reptes de la política energètica catalana per als propers anys és millorar l'eficiència i reduir el consum global d'energia a fi de contribuir a minimitzar la seva demanda i els impactes econòmics, socials i ambientals associats. El 9 d'octubre de 2012 el Govern de la Generalitat va aprovar el Pla de l'energia i canvi climàtic de Catalunya 2012-2020, que defineix l'estratègia per fer front als principals desafiaments del sistema energètic actual, com ara l'esgotament dels recursos energètics fòssils i l'impacte de l'actual sistema sobre el medi ambient.

Un dels sectors amb més incidència en la política energètica a escala global és el de l'edificació. Amb l'aprovació del Decret 21/2006, de 14 de febrer, pel qual es regula l'adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència en els edificis, es van posar les bases per incidir en els usos edificatoris, fixant paràmetres d'ecoeficiència, en l'àmbit, entre d'altres, de materials i sistemes constructius per fer possible un desenvolupament sostenible del sector de l'edificació. Aquesta disposició es complementa amb altra normativa europea i estatal que incideix en l'obligació que en determinats supòsits els edificis siguin de consum energètic gairebé nul.

El compromís del Govern de la Generalitat en l'adopció de mesures per assegurar l'assoliment d'un sistema energètic sostenible per a Catalunya es consolida mitjançant el Pla d'estalvi i eficiència energètica als edificis i equipaments de la Generalitat de Catalunya, aprovat per Acord del Govern de 30 d'agost de 2011.

Finalment, el context econòmic i social actual comporta la necessitat de minimitzar els costos econòmics i ambientals que comporta una nova construcció o una gran rehabilitació. Aquest fet suposa una oportunitat per fomentar la participació i el dinamisme del sector forestal en les polítiques d'eficiència energètica i lluita contra el canvi climàtic en aquest àmbit i es considera convenient fomentar la utilització de fusta i productes derivats on es pugui garantir que la seva procedència és d'una explotació responsable socialment i mediambientalment i que tots els costos atribuïts a factors propis del seu cicle de vida, com ara el transport, siguin tinguts en compte. Per aquest motiu, s'ha de valorar que la fusta i productes derivats procedeixin preferentment d'espècies locals, com ara el pi roig o la pinassa.

Ahora s'impulsen altres mesures per fomentar l'ús de la fusta i productes derivats, com la recerca, formació, divulgació i sensibilització. Tot aquest conjunt de mesures ha de permetre activar la gestió forestal sostenible dels boscos.

Així doncs, amb la finalitat de donar compliment al paper de l'Administració de la Generalitat de Catalunya com a subjecte actiu i exemplificador en la lluita contra els efectes adversos del canvi climàtic i en la promoció de la competitivitat del sector forestal i el desenvolupament de les zones rurals, és voluntat del Govern impulsar mesures que promoguin la utilització de fusta i productes derivats.

Aprovat
en la sessió del Govern

del dia 23 JUNY 2015

El secretari del Govern



Per tot això, i a proposta dels consellers d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació, i d'Economia i Coneixement, el Govern

Acorda:

1. Impulsar les mesures de foment de l'ús de la fusta i productes derivats següents:

a. Incorporació de fusta i productes derivats en la nova construcció i en la gran rehabilitació d'edificis que promou l'Administració de la Generalitat i el seu sector públic en un volum mínim de 0,035 metres cúbics per metre quadrat de superfície construïda (excepte informe justificatiu contrari). La fusta i productes derivats han de procedir de boscos gestionats de manera sostenible i, preferentment, de les espècies següents: el pi roig (*Pinus sylvestris*), la pinassa (*Pinus nigra subsp. salzmannii*), el pi radiata (*Pinus radiata*), el pi marítim (*Pinus pinaster*), el pi negre (*Pinus uncinata*), l'abet (*Abies alba*), l'abet Douglas (*Pseudotsuga menziesii*), el castanyer (*Castanea sativa*), el faig (*Fagus sylvatica*), el roure de fulla gran (*Quercus petraea*) i l'alzina (*Quercus ilex*).

b. Foment de la recerca, la innovació i la transferència tecnològica per millorar la competitivitat de la fusta local i productes derivats.

c. Foment de la certificació forestal i d'una marca de garantia per a la comercialització de la fusta de Catalunya i productes derivats que permeti la seva identificació amb garantia de proximitat, sostenibilitat i qualitat en els mercats locals i també en els mercats exteriors.

d. Promoció, en col·laboració amb col·legis professionals, de la formació en el bon ús i el coneixement dels avantatges vinculats a la utilització de fusta i productes derivats en construcció i rehabilitació d'edificis.

e. Difusió i sensibilització al públic en general sobre la importància i els avantatges de la gestió forestal sostenible, mitjançant l'ús de la fusta i productes derivats en la construcció, així com de la certificació forestal i altres sistemes de garantia de la seva qualitat.

2. Encomanar al Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació el seguiment de l'aplicació i execució d'aquestes mesures, tret de la mesura indicada a la lletra a), l'impuls i seguiment de la qual s'encomana a Infraestructures de la Generalitat de Catalunya, SAU.