



FONT D'ENERGIA SOSTENIBLE

## L'ús de la biomassa s'estendrà a la comarca

NAVATA | MARC TESTART

■ El municipi de Navata es vol erigir en pioner de les energies renovables i començarà per una font d'energia pròxima, com és la biomassa. L'Ajuntament portarà al ple municipal de dimecres de la setmana vinent l'aprovació del plec de clàusules i la licitació del projecte de la xarxa de calor, que preveu poder escalfar l'aigua que se subministra a l'escola i a la zona esportiva amb una caldera de biomassa.

L'alcalde de Navata, Jaume Homs, va més enllà i, també com a president del Consorci de Municipis Salines Bassegoda, aposta per crear un projecte d'abast comarcal. "El Consorci sol·licitarà al Servei d'Ocupació de Catalunya (SOC) el finançament d'un agent de dinamització local (Aodl) per desenvolupar un projecte per estendre la biomassa a escala comarcal", apunta Jaume Homs, el qual considera bàsic trobar "la complicitat entre els municipis de la comarca".

El projecte de la xarxa de calor de Navata inclou una caldera de 100 kW i tot plegat té un pressupost de 115.000 €, dels quals 51.000 seran finançats a

**La Diputació de Girona ajuda quinze municipis, quatre d'ells empordanesos, a instal·lar calderes i xarxes de calor**

**Navata, com a motor del Consorci Salines Bassegoda, vol liderar un projecte comarcal de la biomassa**

través de la Diputació de Girona. Segons Ernest Sentís, l'enginyer de l'empresa Ecovat, que porta el projecte, en sis anys, la caldera estarà amortitzada i el consistori navatenc veurà com es redueix la factura del gasoil de 14.000 a 4.500 €.

**Estalvi energètic i econòmic**

Tota aquesta reducció de la despesa, a Navata, serà possible gràcies a la gestió de franques de protecció d'incendis per a autoconsum, que també ha dut a terme Ecovat. La caldera consumeix 40 tones d'estella forestal cada any i, d'aquí a una dècada, com a molt tard, el mateix municipi altempordanès ja podrà generar-se la llenya, gràcies a les vuit hectàrees de bosc, de manera que el cost podria baixar fins a la meitat.

Jaume Homs destaca el paper que està tenint el municipi de Navata com a laboratori mediambiental. "Fem petits passos perquè, properament, se'n puguin fer de més grans", apunta l'alcalde, segons el qual, "si no hi contribuïm a petita escala, no farem res per protegir el medi ambient". L'Ajuntament de Navata continuarà apostant per la realització de més accions en pro del medi ambient.

De fet, la Diputació anunciava aquest dilluns que destinaria 775.326,94 € per construir i instal·lar calderes de biomassa i xarxes de calor a tres municipis altempordanesos més, a banda de Navata. L'ens supramunicipal subvencionarà les calderes de biomassa de Lladó i Agullana i les xarxes de distribució de calor de Navata i Sant Pere Pescador. En aquest darrer municipi, l'empresa Ecovat, de Riudellots de la Selva, dissenya la xarxa de calor, per escalfar l'escola i el pavelló municipal. Aquestes subvencions s'emmarquen en un pla que té com a objectiu que els ajuntaments puguin substituir les tradicionals calderes de gasoil per calderes de biomassa.