

Volem produir més energia neta

L'aigua, l'alimentació i l'energia seran els reptes estratègics per garantir el benestar de les persones els propers anys. Tot i que les competències de l'Ajuntament en aquests àmbits són limitades, ens preocupa aquest futur i estem desenvolupant projectes innovadors per tenir cura de la nostra comunitat.

D'aquesta manera reguem els nostres parcs i jardins amb aigua regenerada provinent de pous i de l'estació depuradora d'aigües residuals de Gavà-Viladecans. Viladecans és una de les poques ciutats que compta amb una extensa xarxa subterrània de canonades que condueix aquesta aigua de reg. A més, hem consolidat una estratègia de basses de laminació que recullen l'aigua de pluja i que funcionen com a dipòsits i eviten, alhora, inundacions.

Pel que fa a l'alimentació, estem impulsant, juntament amb els municipis de Sant Boi i Gavà, el *Hub Agroalimentari del Delta*. Volem modernitzar els processos de cultiu i incrementar-ne la producció. Els nostres camps són un patrimoni natural i els productes, una necessitat bàsica. Les administracions tenim l'obligació de garantir l'origen de l'alimentació a prop de les nostres ciutats. El Parc Agrari té un potencial que, ben explotat, suposarà incrementar substancialment la producció d'hortalisses a Catalunya, tenint en compte que comptem amb una tercera part de la superfície hortofruetària del país.

L'energia és l'altre gran àmbit estratègic en què l'Ajuntament també impulsa iniciatives innovadores en els darrers anys. Davant l'amenaça del canvi climàtic, l'única opció que ens queda és la transició energètica. La sostenibilitat és una prioritat i el nostre compromís fa més d'una dècada. I una de les missions que ens hem posat a Viladecans és ser una ciutat neutra d'emissions el 2030. És un gran repte: suposa canviar l'origen de l'energia i també generar un canvi de l'energia distribuïda jeràrquicament a un sistema d'energia en xarxes. Si aconseguim substituir els combustibles derivats del petroli per energies més netes, aconseguirem frenar el canvi climàtic i abaratir els processos comercials. No dependrem d'altres països ni de les grans companyies energètiques.

En aquesta línia, l'Ajuntament està treballant per ser cada vegada més autosuficient energèticament i, alhora, volem facilitar que els veïns es puguin afavorir tant de les nostres actuacions com d'autoproduir energia a casa seva o al seu entorn. El nostre Vilawatt treballa ja en un ampli programa d'instal·lació de plaques fotovoltaïques a les teulades dels edificis públics. Impulsem, així, l'autoproducció i l'autoconsum d'energia verda.

Algunes d'aquestes instal·lacions ja seran la base també per a la creació de les primeres comunitats energètiques ciutadanes, a l'entorn de l'Escola Enxaneta i l'Institut Josefina Castellví i i el Mercat Municipal de la plaça d'Europa. Aquests centres estan dotats de plaques fotovoltaïques que són capaces d'alimentar l'equipament i generar un excedent que podrà ser aprofitat pels habitatges de l'entorn que participin de les comunitats energètiques. Estem començant i som pioners. Seguirem instal·lant plaques i vindran més comunitats d'aquest tipus. Ja no hi ha marxa enrere.