

Albet i Noya culmina el Celler de l'Era amb una coberta de 130 plaques solars

Les noves instal·lacions d'Albet i Noya estan dedicades a la recepció de raïm i fermentació dels seus vins ecològics



La verema 2021 a Albet i Noya serà més sostenible que mai. I és que el celler de Sant Pau d'Ordal, pioner en vinyes i vins ecològics des de 1978, acaba d'instal·lar una coberta solar d'autoconsum a la seva zona de recepció de raïm i fermentació de vins, fet que li permetrà dur a terme una verema molt més eficaç i sostenible amb energia neta i renovable.

130 panells fotovoltaics presideixen la nova coberta ubicada a la zona denominada el **celler de l'Era**, una obra que va quedar inacabada amb l'arribada de la pandèmia però que aquest any ja llueix i està operativa a les instal·lacions del celler de Subirats.

No és la primera aposta d'Albet i Noya cap a les energies renovables ja que, des de 2018, l'empresa participa activament al projecte d'energia eòlica *Viure de l'aire*, un aerogenerador de grans dimensions, pioner al sud d'Europa per ser el primer molí de vent finançat al 100% de manera col·lectiva i de propietat compartida. D'aquesta manera, **Josep Maria Albet** assegura que "el 100% del seu consum elèctric, tant del celler com de les cases particulars de la família,



prové d'energies verdes i renovables, ja sigui de les seves pròpies plaques solars com de la seva aportació al projecte eòlic".

La verema a Albet i Noya va començar el passat 10 d'agost i, tot i estar marcada per la forta sequera i el baix rendiment del cep, preveu entrar al voltant d'un milió de quilos de raïm d'altíssima qualitat tal i com ja ha anat fent els darrers 15 anys.