

Ebre

L'Aldea

Una comissió judicial troba marihuana quan anava a desnonar

No hi havia droga però sí tot el sistema intacte. Els Mossos van detenir els sospitosos quan van tornar a desmuntar la instal·lació

ÀNGEL JUANPERE
TARRAGONA

Sorpresa la que va tenir una comissió judicial quan anava a desnonar unes persones que vivien a l'interior d'una nau del terme municipal de l'Aldea perquè no havien pagat el lloguer. A l'interior no havia ningú, però si tota l'estructura muntada per poder conrear marihuana a gran escala. Ja havien fet la collita i no quedava droga, només restes. Dues setmanes després, els Mossos han detingut els llogaters quan van tornar a l'indret a desmuntar tota la instal·lació.

El passat 18 de febrer, una comissió judicial es va desplaçar a una nau situada a prop de l'estació de mercaderies de l'Aldea amb

l'objectiu de fer fora els llogaters que, des de feia mesos, no pagaven. Quan van accedir van trobar la nau folrada de panells a l'interior, plena d'aparells d'aire condicionat, llums al·lògenes, climatitzadors, humidificadors, amb una instal·lació elèctrica molt sofisticada. Tot preparat pel conreu indoor de marihuana a gran escala.

Després d'avisar els Mossos d'Esquadra, diverses patrulles van anar al lloc per aixecar acta del que havia dins. A partir d'aquell moment van estar alerta per si els llogaters tornaven. Però van anar passant els dies i no arribava ningú.

Finalment, el passat dissabte, poc abans de la una de la tarda, algú va veure moviment i va aler-



Així va trobar la nau la comissió judicial, plena de torretes preparades però res de marihuana. FOTO: DT

tar la Policia catalana que havia uns sospitosos que marxaven de l'indret. Els Mossos d'Esquadra van muntar controls en diferents punts. Poc després van aturar a l'autopista AP-7, a l'alçada de l'àrea de servei de l'Hospitalet de l'Infant, un petit camió ocupat per tres persones.

El material

El vehicle, que era de lloguer, portava tota classe de material procedent de la nau: aparells d'il·luminació i de climatització, càmeres refrigeradores, endolls, tubs de

ventilació, metres de cablejat elèctric, etc. Davant d'això, els agents van procedir a la detenció dels tres ocupants: dos homes d'origen serbi -de 26 i 43 anys- i un búlgar -de 38-. Estan acusats dels delictes contra la salut pública de substàncies que no causen un greu dany a la salut, defraudació de fluid elèctric, pertinença a grup criminal i robatori amb força -perquè portaven la clau de la nau quan ja no hi vivien-. Després de declarar al Jutjat de Guàrdia de Tortosa, van ser posats en llibertat amb càrrecs.

Montsià

Cemex utilitza un 46% de combustibles no fòssils a Alcanar

REDACCIÓ
TORTOSA

L'empresa ha restaurat les pedreres de Campredó i les d'Uldecona

Cemex, com a empresa associada a la patronal Ciment Català, ha signat la primera pròrroga de l'Acord Voluntari aconseguit en 2017 per a l'eficiència en l'ús de recursos i la transició cap a l'economia circular de la indústria catalana del ciment. En aquest sentit, el departament de Territori i Sostenibilitat ha establert, a tra-

vés de la Secretària de Medi Ambient i Sostenibilitat i l'Agrupació de Fabricants de Ciment de Catalunya un marc d'actuació per a avançar en el full de ruta català en matèria mediambiental.

L'acord ha tingut en compte en la seua elaboració el Pla d'Acció de la Comissió Europea per a l'economia circular, a més d'altres polítiques pròpies del Govern de Catalunya. Seguint aquesta línia de treball, l'acord fixa el compromís del sector del ciment per a arribar al 60% d'ús de combustibles alternatius en el procés de fabricació, objectiu que Cemex



La fàbrica de Cemex a la costa d'Alcanar. FOTO: JOAN REVILLAS

espera aconseguir en els pròxims anys, la qual cosa permetrà reduir l'emissió de gasos d'efecte d'hivernacle en valorar principalment biomassa.

La fàbrica de Cemex Alcanar es compromet a continuar treballant per a reduir les seues emissions a l'atmosfera i la resta dels impactes ambientals associats a la fabricació de ciment.

La implementació d'actuacions i la constant inversió en innovació i millores per a reduir l'impacte de la fàbrica ha anat aconseguint els objectius fixats per CEMEX any rere any. Així, en 2018 el percentatge d'ús de combustibles alternatius va ser del 29%, un any després es va aconseguir 36% i en l'últim exercici s'ha aconseguit el 46%. L'objectiu per als pròxims

anys, tal com estableix l'Acord Voluntari, és que el 60% dels combustibles utilitzats a la fàbrica sigui d'origen no fòssil.

D'altra banda, el constant increment de l'ús de combustibles alternatius amb alt percentatge en biomassa ha portat a la planta d'Alcanar a reduir en 2020 les seues emissions de CO2 un 6,5% per tona de producte fabricat en els seus forns, en relació a l'any anterior. Aquests assoliments reforcen l'estratègia de la companyia a fer front al canvi climàtic, objectiu que l'empresa s'ha marcat com a prioritari, perquè en 2030 les emissions de CO2 es reduïsquen un 55% i en 2050 es produïska un formigó «zero emissions».

Cemex també ha dut a terme la restauració de la pedrera de Campredó (Tortosa) -sota el projecte LIFE que està a punt de culminar-se- i les d'Uldecona, que s'han sumat a les actuacions implementades per la companyia per a recuperar els espais naturals explotats en les condicions més òptimes per als terrenys i els ecosistemes locals.