

Ebre



Detall de la màquina excavadora treballant a la zona, fa pocs dies. FOTO: JOAN REVILLAS

Baix Ebre

Reforcen la muntanya a sobre de l'Assut de Xerta

La Comunitat de Regants de l'Esquerra inverteix 18.000 euros en establir l'espai, on el temporal Glòria havia causat despreniments

M. PALLÀS
TIVENYS

La Comunitat de Regants Sindicat Agrícola de l'Ebre ha iniciat recentment treballs de consolidació a la muntanya sobre l'Assut, a Tivenys, per tal d'evitar despreniments.

Arran el temporal Glòria del passat 2020, una part de la muntanya va quedar fisurada i se n'havia filtrat aigua. La Comunitat de Regants va tancar-hi l'accés, ja que comportava una situació de perill.

Amb la gran quantitat de precipitació que va deixar el temporal Glòria, va filtrar-se aigua a la muntanya, la qual cosa va comportar que es provoquessin fisures perceptibles, que van causar-ne alguns despreniments.

Ara, la Comunitat de Regants de l'esquerra ha iniciat treballs per consolidar l'espai, excavant la part més arenosa de la muntanya, per on es podia filtrar l'aigua en futurs temporals.

«D'aquesta forma s'ha estabilitzat la zona, i els treballs també tenen l'objectiu d'evitar que en

nous temporals hi haja un impacte tan gran», expliquen al *Diari* des de la comunitat.

Talcalde de Tivenys, Eladi Galve, explica que era una actuació que també havia demanat l'Ajuntament de Tivenys, pel risc que comportava.

Galve ha destacat així mateix la bona comunicació amb la comunitat per tal d'emprendre aquest projecte de consolidació.

La Comunitat de Regants destina en aquests treballs, que està previst que finalitzen en pocs dies, 18.000 euros.

Ribera d'Ebre

Móra la Nova impulsa una comunitat energètica al polígon Aubals

REDACCIÓ
MÓRA LA NOVA

L'Ajuntament de Móra la Nova impulsa la creació d'una comunitat energètica al polígon els Aubals. El projecte consisteix en instal·lar plaques fotovoltaïques a les teulades de les naus industrials del polígon per afavorir l'autoconsum

de les empreses. L'energia sobrant s'empraria per a produir hidrogen verd en una planta construïda al mateix polígon. «L'energia sobrant s'utilitzaria per generar hidrogen, d'aquesta manera, quan no fes sol també es podria disposar d'energia. Això permetria tenir més autonomia i les empreses del polígon tindrien una despesa

energètica més baixa i, per tant, les faria més competitives», ha explicat Jesús Álvarez, primer tinent d'alcalde d'aquest municipi de la Ribera d'Ebre.

La comunitat energètica també podrà vendre una part de l'electricitat sobrant als veïns de la població. «Aquesta comunitat el que farà és generar energia per a vendre-la també. La podrà vendre als veïns a través del peatge energètic de 500 metres que està establert a la llei. I l'Ajuntament també podria ser un dels clients d'aquesta comunitat», ha destacat Álvarez.

A més, la iniciativa té previst instal·lar al polígon un aerogenerador i una hidrogenera, és a dir, una benzina per a vehicles d'hidrogen.

EN BREU

Roquetes. Nova web per promocionar el comerç i serveis locals

L'Àrea de Dinamització Econòmica de l'Ajuntament de Roquetes dintre de la campanya «Compra a casa, compra a Roquetes» i «Compra a casa, compra a la Ravaleta» ha posat en marxa el portal web compraaroquetes.cat, un directori comercial i de serveis de Roquetes amb l'objectiu de promocionar el teixit empresarial del municipi. La guia comercial i de serveis en línia permet trobar una botiga, un negoci o serveis professionals, organitzats en àrees i activitats amb tota la informació dels serveis que ofereix cadascun d'ells. Els diferents comerços, negocis, empreses de serveis tècnics i professionals de Roquetes poden inscriure's al web emplenant un formulari on poden donar a conèixer de manera gratuïta tot el que ofereixen. El portal inclou també un mapa interactiu que permet conèixer la ubicació exacta del teixit comercial i de serveis de Roquetes.

L'Aldea. Manteniment de carrers i camins de reg asfàltic

Per tal de millorar tots aquells carrers i camins del municipi, que no tenen la necessitat de pavimentar-se de nou, però sí millorar puntualment certs punts del seu ferm, la regidoria d'Acció Urbana i Rural de l'Ajuntament de l'Aldea ha començat un nou pla de manteniment amb un nou sistema de pegat asfàltic, que comportarà deixar el ferm dels

carrers i camins de manera més homogènia. En una primera fase s'executaran els carrers del nucli urbà, per a passar als camins en una segona fase. Des de la Regidoria, també s'informa que actualment s'està treballant en la millora dels laterals i ampliació dels camins de la zona de Carvallo, com també està previst que durant la primavera, s'executen la millora de nous camins, com ara, Lligallo del Vidre, Hilario, Rodríguez, Escoles de l'Hostal i Camí vell de Tortosa a Amposta.

Alcanar. Llum verda al pla de participació ciutadana

El Ple municipal d'Alcanar va aprovar amb el suport de tots els grups, llevat de Desperta't, que es va abstenir, el Pla de participació ciutadana 2021-2023. Aquest Pla sorgeix de la voluntat de l'Ajuntament de dotar-se d'un instrument de planificació que establisca les línies, els objectius i les accions necessàries que s'han de dur a terme, durant els pròxims anys, en l'àmbit de la participació. «A través del desenvolupament d'eines de proximitat i participació de la ciutadania, l'Ajuntament d'Alcanar té la voluntat de vetllar per la promoció de la cohesió social i el foment de l'espai públic conjunt, amb la implicació del nombre més gran de persones, associacions, entitats i altres agents locals», explica Joan Roig, alcalde d'Alcanar i impulsor de l'anterior Pla de participació ciutadana. El pla inclou mecanismes de participació, com ara les audiències ciutadanes, el registre ciutadà, l'agenda de participació ciutadana o els consells de barri.



El polígon els Aubals.
FOTO: J. REVILLAS

El projecte encara es troba en un estadi inicial. L'Ajuntament de Móra la Nova ha destinat una partida de 5.000 euros per estudiar la seva viabilitat tècnica i econòmica. Somfets, l'empresa d'enginyeria orientada a implantar la transició energètica basada en l'ús de l'hidrogen, està estudiant-ne la viabilitat. Álvarez també ha remarcat que és important tenir el projecte elaborat per poder rebre els fons de reactivació econòmica de la Unió Europea NextGenerationEU i del Ministeri per a la Transició Ecològica.

L'Ajuntament de Móra la Nova forma part de la Plataforma Hidrogen Verd Catalunya Sud, liderada per la Universitat Rovira i Virgili (URV).