



FOTO: A.P.S. / Alguns treballs es fan amb vehicles elevadors

Treballs de sanejament als arbres de la Poble de Segur

L'Ajuntament de la Poble de Segur ha estat realitzant tasques en el conjunt d'arbratge de la població. S'ha dut a terme un treball de manteniment i de sanejament per garantir la seguretat en grans arbres, com els dels jardins de casa Mauri, el parc Alcalde Boixareu o la sequoia de la Residència.

nejament per garantir la seguretat en grans arbres, com els dels jardins de casa Mauri, el parc Alcalde Boixareu o la sequoia de la Residència.

L'ACA licita un contracte per a la instal·lació de plaques fotovoltaïques en depuradores

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) ha posat a licitació el contracte destinat a instal·lar 29 parcs fotovoltaïcs en 29 depuradores catalanes, 6 de les quals són a la demarcació de Lleida.

Amb un pressupost de 3,3 milions d'euros, produiran energia elèctrica d'origen renovable que es destinarà a l'autoconsum propi de les instal·lacions de sanejament on s'instal·len.

RECOMANACIÓ DE REG - ZONA LLEIDA

NECESSITATS D'AIGUA DELS PRINCIPALS CULTIUS (M³/HA). DEL 5 AL 11 DE MAIG

CULTIUS	AITONA (SEGRIÀ)	EL POAL (PLA URGELL)	LA GRANADELLA (GARRIGUES)	ALBESA (NOGUERA)	TORRES SEGRE (SEGRIÀ)	MAIALS (SEGRIÀ)
Pomera	217	173	--	185	190	--
Perer	252	206	--	220	226	--
Presseguer agost	195	151	--	163	167	--
Nectarina juliol	263	217	--	231	237	--
Panís	120	77	--	87	--	--
Alfals mínim	148	105	--	116	119	--
Alfals màxim	362	313	--	330	339	--
Presseguer juny	282	236	--	250	257	--
Presseguer agost RDC	221	176	--	189	194	--
Ametller (reg suport)	124	82	112	92	94	116
Olivera (reg suport)	165	121	148	132	136	154
Blat	--	--	--	--	--	--
Evapotranspiració de ref. (ET _o)	329	320	296	329	339	308
Pluja efectiva	0	39	0	32	34	0

Càlcul realitzat amb dades Xarxa Agrometeorològica de Catalunya del SMC, setmana del 30 de març al 6 d'abril de 2010. El reg més la pluja efectiva i l'aigua en el sòl han d'igualar els consums d'aigua del cultiu. Les dades es refereixen a plantacions adultes. Recomanacions per necessitats màximes d'aigua i per plena disponibilitat d'aigua; si no hi ha disponibilitat, ajustar les dosis.

Per convertir la dosi de m³/ha a l/arbre, dividir per 10 el valor de la taula i multiplicar-lo pel marc de plantació.

Per obtenir dades més específiques, consulteu l'eina de recomanacions de reg de RuralCat a www.rural.net o a l'ECA Tàrraga.

Enllestida la concentració parcel·laria d'Agramunt amb 3.000 hectàrees al Segarra-Garrigues

Jordà destaca que és una fórmula per "racionalitzar" l'espai agrari

Agramunt ACN

Ja està enllestida la concentració parcel·laria de finques en l'àmbit del canal Segarra-Garrigues d'Agramunt (Urgell) que consta de 3.039 hectàrees. La consellera d'Agricultura, Teresa Jordà, va lliurar ahir dimecres les escriptures de propietat a una representació dels 421 propietaris beneficiats en un acte on ha destacat que aquesta fórmula, és per al Departament d'Agricultura, una manera de "racionalitzar" l'espai agrari i rendibilitzar les explotacions. La superfície total prevista de transformació en reg d'aquesta zona és de prop de 2.700 hectàrees repartides en tres sectors del canal Segarra-Garrigues. El 98% d'aquesta superfície disposa d'una dotació plena de reg de 6.500 m³/ha i any, i les 55 ha restants serà de 3.500 m³/ha/any. Actualment, estan en disposició de regar en aquesta zona 1.620 hectàrees corresponents als sectors 2 i 3; i el sector 4.1 està executada la xarxa primària.

Segons la consellera Jordà, amb la concentració parcel·laria es fa un "pas més" per cohesionar el territori, racionalitzar de forma positiva l'espai agrari i millorar les condicions de conreu per facilitar



FOTO: ACN / La consellera va lliurar ahir les escriptures

la instal·lació d'infraestructures de regadiu. L'objectiu és la millora de les finques a partir de la unió i redistribució de la propietat de les parcel·les per aconseguir unes millors condicions de treball, i per tant, la millora de la rendibilitat de l'explotació.

L'impacte econòmic de la concentració parcel·laria en el compte de resultats de les explotacions ubicades a la zona representa una disminució de les despeses al voltant del 15%, aspecte de gran

rellevància atenent les dificultats econòmiques per les que travesen moltes de les explotacions. L'important estalvi és conseqüència de la disminució de la distància entre les diferents finques, en reduir-se el nombre total de parcel·les de conreu, en un 38% respecte del nombre inicial. Aquest fet representa que un gran nombre de propietaris ha vist reduït el nombre de finques de conreu a 1 o 2, obtenint-se així un important estalvi en gasoil.

Comencen les obres al ferm de la carretera de la Vall de Boí

L'empresa Romero Polo ha començat aquesta setmana les obres de millora de l'asfalt de la carretera de la Vall de Boi des de Les Cabanasses. Les obres no obliguen a tallar el trànsit ni a donar pas alternatiu tot i que es fan en els dos sentits a la vegada. Es recomana, axò sí, precaució per circular-hi.



FOTO: N.C. / Les obres no obliguen a tallar la circulació