

Móra la Nova

MUNICIPAL



Butlletí d'Informació Municipal de Móra la Nova

Núm 1. - 2a Època
1r trimestre de 2002

Móra la Nova acull una nova important inversió industrial, una planta de cogeneració



Els carrers estrenen paviment

Inaugurat el Local de Joventut

Les festes d'hivern

Entrevista amb l'alcalde

Número 1
2a Època
1r trimestre de 2002

EDITA:

Ajuntament
de Móra la Nova

COORDINACIÓ

Ferran Bladé

DISSENY I REDACCIÓ

IMC

Tel. 977244478

COL-LABORADORS

Salvador Alegria (Arxiu Fotogràfic)

IMPRESSIÓ

CELTICA PAPEL SA

Casp 162-170

08013 Barcelona



La nostra portada: Estrenem una nova imatge per oferir-vos d'una manera més atractiva tota la informació del nostre municipi

Butlletí
d'Informació
Municipal
Móra la Nova

Benvinguts al nou BIM

Amb l'aparició d'aquest exemplar del BIM, s'enceta una nova època pel que fa a la seva presentació, format i contingut. Han passat més de deu anys des de l'aparició del primer número, i crec que s'han assolit els objectius que ens vam marcar en crear-lo, informar de la vida municipal des d'una vessant institucional que servís, alhora, de referent històric de cara al futur.

Aquell objectiu inicial continua vigent i irrenunciable, però hem pensat que fóra bo introduir elements de novetat i modernitat en el butlletí. Unes novetats que vénen marcades per la introducció del color, la fotografia, el record de les imatges del passat, el tractament d'un tema d'actualitat i el retrat o l'entrevista a persones representatives de les entitats, associacions i clubs del nostre poble, per donar també una visió que vagi més enllà de l'estrictament institucional.

Com sempre, l'objectivitat i la rigorositat continuaran sent els principis que inspirin aquesta publicació. La manipulació, la mentida i la calúnnia, la continuarem deixant per als que en fan la seva bandera des de l'anonimat. En aquest número podreu trobar com sempre el recull de fets més importants del darrer trimestre, com ara la inauguració del local de la joventut; la nova rotonda del terraplè, l'asfaltat de carrers i camins, les noves implantacions industrials, les festes de Reis, Carnestoltes i Santa Àgueda, l'exposició sobre el ferrocarril de vapor o la constitució del Consell Econòmic i Social. Tots ells, elements demostratius de l'empenta i progrés de la nostra economia local i del dinamisme de la nostra societat civil, exemple clar que la voluntat d'un poble cohesionat socialment i fort moralment pot afrontar amb garanties d'èxit qualsevol dificultat i superar qualsevol adversitat.

Joan M. Sabanza
Alcalde

S U M A R I

Es presenta un projecte per instal·lar una central de cogeneració a Móra la Nova 3

Entrevista amb Joan Sabanza, alcalde de Móra la Nova . . . 6

S'inaugura el nou Local de la Joventut 7

Renovat el paviment de gairebé tots els carrers 8

En marxa la nova rotonda a l'Eix de l'Ebre 8

L'escola de Móra la Nova estrena plaques solars 9

Móra la Nova demana poder tenir un Registre de la Propietat al municipi 9

Una magnífica exposició retrospectiva sobre el ferrocarril, amb més de 400 imatges, gran èxit de visitants 10

Informació útil 11

Les fotos guardades de la història de Móra la Nova 12

Inversió a Móra la Nova per una planta de cogeneració

El seu funcionament es basa en una nova tecnologia, la gasificació

En les darreres setmanes s'ha donat a conèixer una important inversió industrial a Móra la Nova. Una planta de cogeneració annexa a les instal·lacions de la fàbrica M. Vilaseca.

Una planta de cogeneració és aquella instal·lació que produeix al mateix temps electricitat i vapor d'aigua, per tal d'aconseguir una millor eficiència energètica.

En els darrers anys la cogeneració és l'opció més utilitzada per les empreses catalanes (bàsicament químiques) per proveir-se del vapor necessari per al seu procés productiu, incrementant la seva competitivitat i millorant les seves condicions mediamambientals. Tant és així que en l'actualitat són més de 240 les plantes que funcionen al nostre país amb una potència de 1200 MW (1,2 vegades la potència d'una central nuclear com la d'Ascó).

De la mateixa manera que ja han fet més de 240 empreses a tot Catalunya, també aquí s'ha optat per fer una planta de cogeneració que, a part de generar electricitat, donarà vapor en quantitat i qualitat suficients per abastir M. Vilaseca i altres empreses del Polígon que en puguin necessitar ara o en el futur, amb el que representa

Una planta de cogeneració és aquella instal·lació que produeix al mateix temps electricitat i vapor d'aigua

d'atractiu per als nous inversors. Les més de 240 plantes de cogeneració que funcionen actualment són petites centrals tèrmiques convencionals que utilitzen com a combustible gas natural, gas-oil i fuel-oil. En un futur immediat és previst que també



centrals de cycle combinat s'utilitzin com a plantes de cogeneració en grans indústries químiques, i en aquest sentit s'estan construint a bon ritme dues centrals de cycle combinat de 400 MW cada una al polígon químic de Tarragona, una per a BASF i l'altra per a IQA-La Seda. Sense anar tan lluny, a Flix hi ha una planta de cogeneració de 30 MW de l'empresa ERKIMIA que utilitza fuel-oil

de baixa qualitat per al seu funcionament.

En el cas que ens ocupa, la planta serà de 7MW i s'utilitza una nova tecnologia anomenada gasificació, que sense combustió, sense cremar res, i per tant sense emissions a l'atmosfera, pot

transformar un material sòlid triturat finament (closca d'ametlla, plàstic no clorat, pinyol d'oliva, fusta, etc) en un gas que, un cop tractat, alimenta un motor de les característiques del d'un camió o d'una barca (motogenerador), que produeix energia elèctrica i vapor d'aigua aprofitant la calor despresa en les camises de refrigeració i els gasos d'escapament. En el nostre cas, s'utilitzarà plàstic no clorat.

Aquesta tecnologia de gasificació és l'alternativa ambiental a la incineració, ja que en la gasificació no hi ha combustió i el que produeix és una valorització per transformació de la matèria primera en una altra forma d'energia més noble (gas net combustible). En la incineració es produeix una combustió que té per únic objectiu la matèria prima.

El projecte inclou també un apartat dedicat a solucionar un important problema mediam-



biental i econòmic, com és el dels residus que es generen en els nous molins d'oli.

Així, part del vapor sobrant de la cogeneració s'utilitzarà per assecar la sansa procedent dels molins d'oli de la zona, que després es vendrà fora per a la seva valorització posterior.

Aquesta proposta d'inversió, que té el suport de tots els grups polítics de l'Ajuntament, i el vist-i-plau del Consell Econòmic i Social (en el qual hi són presents les entitats corresponents del nostre poble) està avalada per la Universitat de Sherbrooke (Canadà) que és d'on surt la tecnologia que s'utilitzarà i per la Universitat Politècnica de Madrid, que en va elaborar un

estudi.

Paral·lelament, el nostre Ajuntament i l'Institut Català d'Energia de la Generalitat de Catalunya van encomanar a la URV de Tarragona un nou estudi de la instal·lació, el resultat del qual avala també el projecte, tant des del punt de vista ambiental com tecnològic.

També es va demanar la creació d'un Comitè Tècnic de seguiment del projecte i de la seva execució, en el qual per part de l'Ajuntament hi haurà un dels professors de la URV que ha elaborat l'informe.

A més de tots aquests estudis científics universitaris, ens van assegurar de la bondat del projecte amb la visita a les

Aquest projecte està avalat per la Universitat de Sherbrooke (Canadà) i la Universitat Politècnica de Madrid

instal·lacions d'una planta com aquesta, que l'empresa Poligás Ambiente SL (EIE) té a Ribesalbes a la província de Castelló. Una planta que ja està treballant i que ens ha permès, a l'Ajuntament, als membres del Consell Econòmic i Social i a un grup d'alcaldes de la comarca, en unes visites recents, comprovar que el que ens diuen els informes es correspon amb la realitat pel que fa a les exigències ambientals.

Com a més garantia i per a poder fer un seguiment des de dintre i poder també participar el nostre poble dels beneficis, s'ha constituït una empresa per portar a terme aquesta inversió en la qual a més de Poligás Ambiente EIE (que és l'empresa que disposa de la tecnologia de gasificació Biosyn i dels recursos principals) hi participaran com a socis M. Vilaseca SA, l'Institut Català de Tecnologia de la Generalitat de Catalunya i l'Ajuntament de Móra la Nova, que hi tindrà representació en el consell d'administració, garantint que primi la seguretat per sobre dels beneficis. Entre els accionistes de l'empresa EIE hi ha la mateixa Universitat de Sherbrooke (Canadà) i el Ministeri de Recursos Naturals (Medi Ambient) del Canadà a través de les empreses ENERKEM i KEMESTREIE.

La inversió prevista per aquest projecte és de 12 milions d'euros i preveu crear més de 15 llocs de treballs directes així com d'altres d'indirectes. En l'etapa de construcció se'n preveuen al voltant de 80.

Informe sobre la planta de gasificación de residuos plásticos de Ribesalbes (Castellón) y su incidencia ambiental

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE MADRID

Conclusiones:

A la vista del análisis de la tecnología, los sistemas y equipos adquiridos para la planta, los resultados obtenidos con la planta piloto así como el gas de síntesis empleado en el motor cedido por Jenbacher, cabe esperar que, si el montaje de los componentes y equipos se hace según normas y la planta opera adecuadamente, ambas cosas esperables de la calidad técnica del equipo técnico actual de EIE, esta instalación pueda obtener los altos rendimientos técnicos esperados respetando la normativa ambiental correspondiente a la autorización obtenida para su instalación.

M. Encarnación Rodríguez. Doctor Ingeniero Industrial y Catedrática de Universidad.

Ignacio Zubizarreta Enríquez. Doctor Ingeniero Industrial y Profesor Titular de Universidad.

Informe sobre l'adequació ambiental d'una planta de gasificació de materials plàstics per a la producció d'electricitat i vapor a Móra la Nova, Ribera d'Ebre

UNIVERSITAT ROVIRA

I VIRGILI

Conclusions:

1- La gasificació és l'opció més adequada per a la recuperació energètica de productes de caire orgànic, entre ells, els plàstics. Un dels avantatges principals d'aquesta tecnologia està en la menor generació de contaminants i la major facilitat de depuració dels corrents gasosos.

2- El gasificador de tipus llit fluïditzat és l'opció correcta per la quantitat de matèria d'entrada que s'ha de gasificar a Móra la Nova (2,5 tones/hora) i per la flexibilitat que té respecte a possibles oscil·lacions de cabal d'entrada i qualitat del combustible.

3- En el cas dels plàstics no clorats (per bé que s'hauria de parlar de plàstics no halogenats), el tractament de neteja dels gasos se simplifica força i és més fàcil assolir que els efluents compleixin la legislació. És important, doncs, que el control que es faci sobre el tipus de matèries que s'admetin a la planta sigui suficientment rigorós per garantir aquest aspecte. Si se'n coneix l'origen és relativament fàcil conèixer-ne la composició, i per tant, es podrà saber si les instal·lacions de la planta de gasificació descrites en aquest document poden tractar adequadament els elements contaminants i assolir les exigències mediambientals de les lleis.

4- La tecnologia BIOSYN ja té un nombre d'hores de funcionament amb resultats contrastats. Actualment existeix una altra planta de producció a l'Estat espanyol, a la població de Ribesalbes, Castelló. L'experiència en l'explotació

d'aquesta planta permetrà fins i tot millorar els dissenys que es facin amb posterioritat.

5- Els possibles impactes ambientals que produirà la instal·lació proposada són les emissions gasoses, els efluents líquids, els residus sòlids i els sorolls.

6- Pel que fa a les emissions gasoses cal tenir en compte que les exigències del fabricant dels motogeneradors, referides al combustible que s'ha de cremar a les cambres de combustió, són més estrictes que les lleis ambientals pels possibles contaminants. D'aquesta manera el fet d'evitar danyar els motors garanteix que els gasos tindran una depuració més estricta que la que marca la normativa mediambiental.

7- Els efluents líquids cal que siguin tractats adequadament, tal com es contempla en el projecte, abans de poder-los vessar. Les aigües que reclamen un tractament més intens són les provinents del rentat de gasos. Aquestes aigües presentaran elevats valors de Demanda Química d'Oxigen (DQO) a causa de la presència de quitrans i una possible presència de metalls, depenent del tipus de plàstic que es tracti a la planta. La correcta aplicació dels tractaments descrits en el projecte presentat a l'Ajuntament de Móra la Nova (apartat 3.26) serà suficient per garantir uns efluents líquids amb unes característiques adequades per al seu abocament a la depuradora que ja té Manuel Vilaseca SA.

8- En la planta de gasificació es generen residus sòlids diversos que caldrà que siguin transferits a un gestor autoritzat, tal com es contempla en el projec-



te. Els punts de generació es troben en les cendres de gasificació, els fangs de la depuradora i els residus tipus quitrà que no es reintrodueixen en el gasificador.

9- Pel que fa al nivell de sorolls, els punts principals de generació es troben en la zona de trituració dels plàstics, el compressor i els motogeneradors. No es preveuen especials dificultats per aplicar les mesures de reducció de sorolls corresponents.

10- En opinió dels autors d'aquest estudi, l'objectiu de recuperar energia via gasificació en llit fluïditzat a partir de residus plàstics, vist en el seu conjunt, és l'opció mediambientalment més correcta de les disponibles comercialment en l'actualitat i que permetrà que ni el medi ni les persones se'n vegin afectats.

Xavier Farriol. Catedràtic d'Universitat. Director de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Química. Doctor en Enginyeria Química

Joan Salvadó. Prof. Titular d'Universitat i Diplomant en Enginyeria i Gestió Ambiental. Doctor en Enginyeria Química

Daniel Montané. Professor Titular d'Universitat. Doctor en Enginyeria Química

“Veig Móra la Nova com una realitat viva, que es mou, que creix, que està experimentant una transformació molt interessant en la seva estructura urbana, econòmica i social i, per tant, amb el futur assegurat”

Alcalde, quin és el futur que imagina per Móra la Nova?

-“El futur que imagino per a Móra la Nova és aquell que entre tots hem anat dibuixant o construint en els darrers anys. Un futur que es basa en combinar progrés, benestar i convivència, de tal manera que la creació de riquesa serveixi per a viure millor, tant personalment com col·lectivament, tant materialment com espiritualment, garantint en tot moment el respecte a les persones, les idees i les creences. En definitiva, un poble del que ens en sentirem orgullosos de formar part”.

-Quins reptes té marcats assolir l'equip de govern abans que acabi el mandat?

-“Els nostres reptes són aconseguir totes les fites que ens vam marcar en les darreres eleccions municipals. La majoria són ja realitat, com ara l'alberg al Mas de la Coixa, l'asfaltat dels carrers o la promoció d'habitatges socials i la resta estan en procés de ser-ho com ara l'enllumenat del barri del Remei, la residència d'avis o l'àrea de lleure a l'embarcador. Aquesta legislatura s'estan assentant les bases per dotar-nos, a curt termini, d'un nivell de serveis i infraestructures que fa uns anys no ens atrevíem ni a somniar”.

-De quin dels projectes se sent més satisfet?

-“És difícil triar-ne un de sol. De tota manera, en voldria destacar el Mas de la Coixa i l'Ateneu pel que representen de recuperació de signes d'identitat, la plaça de l'Església que ens va permetre guanyar un espai central elimi-

Joan Sabanza

ALCALDE DE MÓRA LA NOVA



“Necessitem més sòl urbà per resoldre la demanda d'habitatge”

nant la barrera que representava el Barranc de Nolla, i el Polígon Industrial com a instrument de generació d'oportunitats que ofereix de cara al futur. Sense oblidar l'Escola d'Arts, el Pavelló Cobert, la Llar de Jubilats, l'Ambulatori, el Col·legi 3 d'Abril o el carrer Major”.

-Quines infraestructures fan més falta ara mateix?

-“Possiblement, una de les primeres mancances és disposar de més sòl urbanitzat per resoldre la demanda d'habitatge que genera el nostre creixement. També podríem afegir-hi la disponibilitat d'espai per al recinte

firal i una residència per a la gent gran perquè no hagi de marxar del poble quan necessiti aquest servei. Per resoldre aquestes mancances s'està treballant en diferent àmbits. La Generalitat està redactant el projecte de la residència i preveu començar les obres aquest any. S'estan acabant els tràmits administratius per a l'inici de les obres per fer dues urbanitzacions que inclouen el futur Parc Urbà, espai per garantir la continuïtat de la Fira i terrenys suficients per edificar més de 200 nous habitatges”.

-Com ha canviat Móra la Nova en els darrers anys?

-“Móra la Nova ha experimentat un creixement de l'activitat econòmica, demogràfica, de serveis i d'infraestructures per sobre de la mitjana comarcal. Aquest fet que en condicions normal, podia haver provocat un desarrelament social, en el nostre cas ha representat un increment important d'activitat associativa, cultural i participativa, alhora que un enfortiment del sentiment d'identitat com a poble”.

-Com es veu el poble des de l'alcaldia?

-“Com una realitat viva, que es mou, que creix, que està experimentant una transformació molt interessant en la seva estructura urbana, tant de serveis com d'infraestructures, en la seva estructura econòmica, per l'equilibri entre sectors productius, i en la seva estructura social, tant pel dinamisme de la vida associativa com per l'increment de la consciència de poble i de nivell d'autoestima. I, per tant, amb el futur assegurat.

Móra la Nova estrena el Local de la Joventut

És un espai dissenyat per a la comoditat, l'esbarjo i l'entreteniment

Móra la Nova disposa des del passat dia 26 de març d'un nou espai per a la gent jove de la vila. És el Local de la Joventut inaugurat a l'Ateneu-Casa de Cultura de la localitat.

El local disposa de 200 metres quadrats pensats per a la comoditat, l'esbarjo i l'entreteniment de tots els joves del nostre poble.

Aquest nou espai està distribuït en diferents ambients i hi ha jocs de taula, futbolí, tennis de taula, equip de música i ordinadors connectats a la xarxa Internet que permeten als joves navegar i tenir accés a pàgines web .

Tots els serveis instal·lats en aquest nou local són totalment gratuïts per als seus usuaris. L'horari d'obertura del nou Local de la Joventut de Móra la Nova és de set a nou del vespre.

L'espai compta amb una persona jove que és la responsable de vigilar que tothom pugui disposar dels materials en perfectes condicions per ser utilitzats i que les instal·lacions del local es mantin-



guin en òptimes condicions per als visitants.

Cal dir que aquesta iniciativa ha comptat amb una molt bona rebuda per part del jovent de Móra la Nova, ja que des de la seva posada en marxa a finals del mes de març hi ha hagut una afluència de nois i

noies considerable que evidencien la necessitat de desenvolupar un projecte d'aquestes característiques al nostre municipi.

La inversió total realitzada per condicionar i equipar aquest nou espai de lleure ha estat de 36.000 euros.

Creix l'activitat al polígon amb noves empreses

El polígon industrial de Móra la Nova ja fa un cert temps que presenta un moviment continu d'arribada de noves empreses que decideixen desenvolupar la seua activitat a la nostra vila. Una de les darreres empreses que han anunciat la implantació -no exactament al polígon però sí a la zona- en aquest cas a les instal·lacions de Baco-Vin, és Celler Mariol, un prestigiós elaborador de vi que preveu embotellar més de 3 milions d'ampolles l'any, i que aprofitarà una part del vi que ja s'elabora en

aquestes instal·lacions de la firma d'Elies Gil. L'altra inversió que arriba, aquesta sí en la zona del polígon, és una planta de cogeneració (per gasificació) que s'edificarà en els terrenys adjacents a la fàbrica de colorants Manuel Vilaseca SA i de la qual podeu trobar més informació a les primeres pàgines de la revista.

És important també destacar l'ampliació de l'empresa BCM i l'obertura de les empreses Puertas Cano, Tallers Vilàs-Sancho i Aluminis de la Ribera.

El ple municipal aprova la integració al Pide

Com que Móra la Nova, pel fet de ser un municipi de menys de 10.000 habitants, tenia el dret de formar part del Consell General del Pla Integral de Defensa de l'Ebre, en el ple que va tenir lloc el dia 9 de febrer, es va votar a favor de la integració en l'esmentat pla. El resultat va ser de vuit vots a favor de la integració (CiU-PP) i tres en contra (PSC-PSOE)

Pel fet de formar part d'aquest consell general, la informació i les actuacions que, arribat el dia, s'hagin de dur a terme a partir l'elaboració i execució del Plan Hidrológico Nacional, arribarà al nostre Ajuntament de manera més coordinada i directa.

Es renova el paviment de gairebé tots els carrers de la vila

També s'ha aprofitat per asfaltar diversos camins del terme



Inaugurada la nova rotonda a l'Eix de l'Ebre

El dia 5 d'abril es van inaugurar les obres de reforma del tram viari que suposa la cruïlla entre l'Eix de l'Ebre (C-12) i el terraplè en el seu tram a l'antiga carretera N-420 que passava pel mig del poble. Aquest tram, que fins al moment era una cruïlla entre dues carreteres, ha acabat convertint-se en una rotonda que permet un ús més racional i més modern d'aquest espai concret. La rotonda canvia per complet la fesomia d'aquest tram viari i en millora notablement la seguretat. L'obra, amb un cost de 365.000 euros ha estat feta per l'empresa MJ Gruas i finançada per la Generalitat.

Campanya "Segells plurals"

El Consorci per a la Normalització Lingüística va fer arribar a l'Ajuntament una proposta d'adhesió a la campanya que pretén reivindicar que els segells que utilitzem quan enviem una carta, i també els documents oficials de què disposem, estiguin escrits en les quatre llengües de l'Estat.

En comissió de govern de data 31 de gener, es va donar l'aprovació a aquesta proposta, i es va remetre la conformitat al Consorci, organisme que havia fet arribar la proposta. El nom de la campanya era "Segells plurals, documents plural".

Aquests darrers mesos s'ha realitzat la pavimentació de pràcticament tots els carrers de la vila, ja que alguns presentaven deficiències que calia corregir de manera immediata. Es tracta d'un asfaltatge de qualitat, cosa que permetrà que tinguem un ferm viari per molts anys.

Aquesta obra s'ha fet finançada al 50% entre la Generalitat de Catalunya, a través del PUOIS (Pla Únic d'Obres i Serveis de Catalunya) i l'Ajuntament de Móra la Nova. La primera fase de l'obra ha estat executada per l'empresa Benito Arnó i el finançament ha estat el següent: aportació de la Generalitat, 126.506,02 euros (21 milions de pessetes), i aportació de l'Ajuntament, 54.511,63 euros (9.048.932 pessetes). La segona fase

l'ha executat l'empresa PABASA i s'ha finançat de la manera següent: aportació de la Generalitat 106.829'90 euros (17.733.763 pessetes) i aportació de l'Ajuntament 11.869,99 euros (1.970.418 pessetes). Així doncs, el pressupost total de l'execució de la primera fase és de 181.017 euros (30.170.772 pessetes) i el de la segona és de 118.699 euros (19.704.034 pessetes).

Durant els darrers mesos també s'han asfaltat diversos camins, com ara el camí de l'Escorxador, el camí que duu al Cementiri, l'accés des del carrer Major a l'estació de Renfe i la baixada des d'aquest mateix carrer fins el carrer Mossèn Cinto Verdager. També s'ha asfaltat en col.laboració amb la Diputació de Tarragona, el camí de les Atarosses.



El Consell Esportiu Comarcal s'instal·la al Mas de la Coixa

El Consell Esportiu Comarcal, que fins ara utilitzava les instal·lacions del Consell Comarcal de la Ribera d'Ebre per tal de centralitzar la seua tasca de treball i de coordinacions, es traslladarà ara a l'edifici del Mas de la Coixa per continuar amb la seva feina habitual. Aquest fet dota de més contingut encara l'edifici

situat a la cruïlla de l'eix de l'Ebre, i que acull en aquests moments l'Alberg juvenil integrat a la Xarxa d'Albergs de la Generalitat de Catalunya i també l'oficina de turisme comarcal.

Per tal de poder realitzar aquest canvi, s'ha hagut de fer una ampliació del conveni d'ús del Mas de la Coixa.



S'instal·len plaques solars a l'escola

Permeten generar 5 Kw, la potència que es consumeix actualment al centre educatiu

En col·laboració amb el Departament d'Indústria de la Generalitat i també amb el Departament d'Agricultura, s'ha instal·lat al CEIP 3 d'Abril un sistema de captació d'energia solar que produeix electricitat, una potència de 5Kw que equival al que actualment es consumeix al col·legi.

Amb aquesta nova instal·lació, es vol apostar per les energies alternatives a la vegada que es cobreix la demanda que hi ha actualment amb les energies convencionals. El pressupost de l'obra és de 40.689 euros (6.754.374 pesse-

tes), i el finançament s'ha fet de la manera següent: del Pla de Desenvolupament Rural (PDR) del departament d'Agricultura, 17.903,05 euros; de la Direcció General de Mines del departament d'Indústria, 11.686,75 euros i de l'Ajuntament de Móra la Nova, la resta, és a dir, 21.100 euros.

La nova instal·lació a la part superior de l'edifici nou, és un gran avenç en els nous sistemes de producció d'energia, i també ho és pel que fa a la presència en centres d'ensenyament de les nostres comarques.

Arnau Margalef, primer nadó del 2002 de la Ribera

El dia 1 de gener va néixer el primer nadó del 2002 a les Terres de l'Ebre. Es tracta d'Arnau Margalef Caballé, de Móra la Nova, fill de Jordi Margalef i d'Antònia Caballé. El naixement va tenir lloc a l'Hospital comarcal de Móra d'Ebre.

Pel fet de ser el primer nadó de les Terres de l'Ebre, els mitjans de comunicació de la zona en van fer un seguiment exhaustiu, i va tenir, també, el reconeixement institucional per part del delegat a les

Terres de l'Ebre, Francesc Sancho, i de l'alcalde de Móra la Nova, Joan Sabanza, que van visitar el nadó i els pares a l'hospital i els van obsequiar amb un present.

El dia 4 de febrer, d'altra banda, es va oferir una festa al nadó al Palau Oliver de Boteller de Tortosa, on se li va fer lliurament de diferents obsequis. En aquesta festa hi van ser presents les autoritats ja esmentades anteriorment a més de metges de l'hospital, i els familiars del petit Arnau.

Contaminació per mercuri i oli en un tram del riu Ebre

El dia 25 de desembre de l'any passat van aparèixer morts al riu Ebre entre 3 i 4 mil exemplars de silurs, carpes i perques, i van ser trobats tots a la zona entre Flix i Ascó. La investigació es va iniciar per descobrir si la mort va ser per causes naturals, com ara les baixes temperatures de mitjan desembre o per algun episodi de contaminació del riu.

Els primers treballs d'investigació apuntaven a un abocament incontrolat d'Erkímia a Flix, atès que les analítiques de l'aigua detectaven indicis de la presència d'una baixa concentració de mercuri. El mercuri es considera una substància molt tòxica amb efectes greus, immediats i crònics que afecten, principalment, el sistema nerviós central, l'aparell digestiu, l'aparell genitourinari, etc. La màxima concentració de mercuri que s'accepta per aigües potables és de 0,001 mg/l que equival a un microgram/litre. Els resultats encara no són definitius i l'administració continua el seu treball per tal d'escatir les responsabilitats sobre el desafortunat incident que es va produir al riu.

Móra la Nova demana un Registre de la Propietat

En Ple de data 9 de febrer, es va aprovar la moció presentada pel grup municipal de Convergència i Unió en referència a la petició de l'establiment d'un registre de la propietat de caràcter comarcal amb seu al nostre municipi.

La divisió comarcal es regeix pels següents criteris: primer, els àmbits territorials resultants han de coincidir amb els espais geogràfics en què s'estructuren les relacions bàsiques de l'activitat econòmica i han d'agrupar municipis amb característiques socials i històriques comunes; segon, els àmbits territorials resultants han de ser els més adequats per a fer efectius els principis d'eficàcia, descentralització i prestació de serveis.

La comarca de la Ribera d'Ebre, pel que fa al Registre de la Propietat, és dividida en 3 grans demarcacions: Tortosa, Gandesa i Falset, la qual cosa implica una gran confusió i complicació en les gestions administratives. La instal·lació del Registre de la Propietat comarcal a Móra la Nova, simplificaria tota aquesta situació. aquesta demanda, que compta amb el ple suport de la Generalitat de Catalunya, cal que sigui aprovada pel govern central de Madrid.

El ferrocarril, protagonista d'una magnífica mostra retrospectiva

L'exposició ha atret centenars de visitants a la Sala d'Exposicions

Més de 400 fotografies protagonitzaven aquest passeig per la història



Móra la Nova celebra els tradicionals Tres Tombs

Diumenge, 17 de febrer, Móra la Nova va acollir com cada any per aquestes dates la tradicional festa dels Tres Tombs que se celebra en honor de Sant Antoni, patró dels animals. Per aquest motiu, en el decurs de la festa es fa la benedicció de tota classe de bèsties, però també de les carrosses que acompanyen els cavalls, per exemple. Un important nombre d'aquests, seixanta-sis, i també vint-i-dues carrosses van tornar tres vegades pels carrers més cèntrics del poble.

El dinar havia de tenir lloc a l'aire lliure però com que per aquestes dates acostuma a ploure en més d'una ocasió, més de 150 comensals van dinar a la Fonda Barcelona i van fer que la festa fos rodona. Cal dir que molts xiquets van anar dalt dels carros i s'ho van passar d'allò més bé.

Les dones celebren la festa de Santa Àgueda

El dia 5 de febrer, les dones de Móra la Nova van celebrar Santa Àgueda. Com cada any, la diada va anar plena d'actes diversos, com ara una xaranga amb acompanyament pels carrers de la vila, un esmorzar a la Fonda Barcelona, una missa solemne amb ofrena i benedicció de coques i el traspàs de poders que els va fer el senyor Alcalde. Posteriorment, hi va haver la proclamació de les regidores i l'alcaldesa, que van ser Teresa Pellissa, Carme Font i Dolors Domènech respectivament.

Més de dues-centes dones van participar de la festa, que va continuar a la tarda amb el dinar a la Fonda, la disco mòbil, el festival amb humor al Casal, el bingo, el sopar de fi de festa i el ball al Kryssis.

Durant tot el mes de febrer es va poder veure a la Sala d'Exposicions de l'Ajuntament una retrospectiva fotogràfica sobre el ferrocarril i la seua vinculació amb Móra la Nova, però també sobre molts altres motius de la vida quotidiana local de ja fa uns quants anys. La inauguració va ser el dia 2 de febrer i els organitzadors van ser el Col·lectiu de Dones, i cal dir que es van poder contemplar més de 400 fotografies, totes elles d'un valor històric i personal i, per a molta de la gent

que hi van acudir, incalculable. L'artífex de tots els preparatius i de la disposició final va ser en Robert Vallès.

Probablement, mai com en aquesta exposició hi havia hagut una acollida tan nombrosa, ja que cada dia van passar per la mostra moltes persones de la vila i també dels altres pobles de la comarca. Els materials van ser cedits per persones que tenen arxiu fotogràfic propi i que van voler col·laborar en aquesta iniciativa perquè assolís l'èxit que va tenir.

El Carnaval omple de gresca i disfresses Móra la Nova

Móra la Nova va celebrar, el dia 10 de febrer, el Carnestoltes d'enguany. A partir de les cinc de la tarda, va sortir la tradicional rua des de la plaça de l'Estació, i va voltar pels carrers de la vila acompanyada de les xaranges Bomba i Bufa i Xim Xim Mig Grau. El fi de festa va ser al Pavelló d'Esports amb l'actuació del grup Banda Sonora i una gran xocolatada per a tothom. Tres carrosses ben guarnides i unes quantes comparses que, conjuntament amb moltes persones de manera individual,

feien gala d'una gran imaginació amb tot de disfresses originals i sorprenents.

El divendres, dia vuit de febrer, també com cada any, tots els xiquets i xiquetes del CEIP 3 d'Abril van organitzar el seu particular Carnaval, i van tornar per tot el poble com és costum, això sí, mostrant a tots els qui els contemplaven la màxima originalitat en les seues disfresses i amb els seus desimbolts balls al llarg de tots els carrers.

TELÈFONS

Ajuntament	.977 40 03 47
Polícia Local	.607 20 52 59
Brigada	.607 21 53 69
CAP	.977 40 14 52
Creu Roja	.977 25 25 25
Ateneu	.977 40 29 28
Pavelló cobert	.977 40 28 89
Llar dels Jubilats	.977 40 22 35
Tele Masos i Ràdio MN	.977 40 09 48

HORARI DE TRENS

Direcció Barcelona

SORTIDA	ARRIBADA a DESTINACIÓ
4,05	7,00 (fins a Sants)
6,50	9,17 (no circula diumenges)
8,27	10,45
12,23	14,42
14,55	17,15 (fins a Sant Andreu)
17,49	20,18 (fins a Sant Andreu)
19,17	21,44 (fins a Sant Andreu)

Direcció Saragossa

SORTIDA	ARRIBADA a DESTINACIÓ
0,07	2,37
5,45	8,20 (no diumenges i festius)
7,15	9,54 (no diumenges i festius)
11,24	14,06
12,11	14,15
15,12	15,30 (fins a Flix)
18,07	20,45
19,34	20,40 (fins a Casp)
22,45	23,07 (fins a Riba Roja d'Ebre)

METEOROLOGIA

TEMPERATURES

Gener. màxima 19,03° (27 de gener)	mínima 0,4° (19 de gener)
Febrer. màxima 19,3° (26 de febrer)	mínima 0,7 (2 de febrer)
Març. màxima 29,6° (21 de març)	mínima 2,7 (3 de març)

PRECIPITACIONS

Gener. Precipitació màxima: 5,1 litres (dia 2)
Total litres gener: 13,1 l.

Febrer. Precipitació màxima 4,5 litres (dia 5)
Total litres febrer: 4,5 l.

Març. Precipitació màxima 21,7 litres (dia 16)
Total litres març: 57,2 litres

Atenció sanitària continuada

Feiners

De 15 h. a 20 h.

CAP MÓRA LA NOVA

C. Francesc Macià, 58

Tel 977 40 14 52

De 20 h. a 8 h.

HOSPITAL COMARCAL MÓRA D'EBRE

Tel. 977 40 17 02

Caps de setmana i festius

de 8 h. a 20 h.

CAP MÓRA LA NOVA

C. Francesc Macià, 58

Tel 977 40 14 52

De 20 h. a 8 h.

HOSPITAL COMARCAL MÒRA D'EBRE

Tel 977 40 17 02

Naixements

Arnau Margalef Caballé 01-01-2002

Gisela Bru Queraltó 01-03-2002

Defuncions

Juan Pedret Barceló 28-01-2002

Alfonso Carreras Martínez 01-01-2002

Francisco Solé Suñé 02-02 2002

Pedro Linares Morales 06-01-2002

Alejandro Álvarez Alonso 09-02-2002

Serafín Egido Hernando 04-02 -2002

Jordi Rodríguez Sabaté 08-01-2002

Leonor Rovira Forns 16-01-2002

Pilar Fernández Ardévol 19-02-2002

Lluís Llorens Margalef 01-03-2002

Rosa Clua Llarch 19-03-2002

Pere Puell Convalia 26-03 2002

Plataforma giratòria de l'antic diposit de trens amb set màquines de vapor.

Foto cedida per J. Ferraté.

