



PHICARIA

ENCUENTROS INTERNACIONALES DEL MEDITERRÁNEO

I CONGRESO

SOBRE LA PRODUCCIÓN
EN LAS SOCIEDADES MEDITERRÁNEAS

LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS

Arqueología, historia y futuro de la dieta mediterránea

PHICARIA

Encuentros Internacionales del Mediterráneo.

I Congreso sobre la producción en las sociedades mediterráneas.

La producción de alimentos. Arqueología, historia y futuro de la dieta mediterránea.

© de los textos y las imágenes:

Sus autores.

© de esta edición:

Universidad Popular de Mazarrón.

Concejalía de Cultura.

COORDINACIÓN

José María López Ballesta.

COMITÉ CIENTÍFICO

Sebastián Ramallo Arcas.

María Milagros Ros Sala.

María del Carmen Berrocal Caparrós.

Jesús Bellón Aguilera.

Fernando Guil Cid.

Juan Francisco Belmar González.

PORTADA

Muher.

IMPRIME

I.G. Novoarte, S.L.

ISBN: 978-84-616--3667-9

Depósito Legal: MU-339-2013

Impreso en España / Printed in Spain

ÍNDICE

CULTIVOS Y RÍTMOS AGRARIOS: EL INICIO DE LA AGRICULTURA Y LA DOMESTICACIÓN DE LAS PLANTAS. Ramón Buxó Capdevilla	13
LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS EN LAS CIUDADES FENICIAS DEL SURESTE DE IBERIA. Carmen Ana Pardo Barrionuevo y José Luis López Castro	27
PASADO, PRESENTE Y FUTURO EN LA GESTIÓN INTEGRAL DE AGUAS ORIENTADAS AL RIEGO DE CULTIVOS AGRÍCOLAS: LA DESALACIÓN Y REUTILIZACIÓN COMO HERRAMIENTAS DE APOYO SOSTENIBLE AL CICLO DEL AGUA. Enrique Guardia Gómez	41
PRESENTE Y FUTURO DE LA DIETA MEDITERRÁNEA. Paula M. Perigo Bayonas	57
SABORES, MERCADOS E IDENTIDADES EN EL MEDITERRÁNEO. Jesús Contreras y Joan Ribas	71
NUTRICIÓN Y SALUD: DIETA SALUDABLE Y ALIMENTOS FUNCIONALES. Dr. Salvador Zamora Navarro y Dra. Francisca Pérez Llamas	81
LOS SILOS MEDIEVALES DEL YACIMIENTO DE "LOS VILLARES" (MURCIA). Jesús Bellón Aguilera y Benjamín Rubio Egea	101
LA DIETA AVÍCOLA EN EL SIGLO XV-XVI: CONSERVACIÓN Y CONSUMO DE AVES EN EL CASTILLO DE MONTSORIU (MONTSENY). Violeta Novella Dalmau y María Saña Seguí	109
PRODUCCIÓN Y CONSUMO CÁRNICO A INICIOS DEL NEOLÍTICO: ANIMALES DOMÉSTICOS EN EL POBLADO DE LA DRAGA (BANYOLES) (5300-5000 CAL BC). Vanessa Navarrete Belda y María Saña Seguí	119
LA PRODUCCIÓN ALIMENTARIA EN EL MARRUECOS ANTIGUO: DE LA PRODUCCIÓN A LA DISTRIBUCIÓN. Mohamed El Mhassani	129
RITUALES Y COMENSALIDAD EN ÉPOCA CAMPANIFORME: LOS CASOS ITALIANOS DE PADRU JOSSU, SANLURI Y FOSSO CONICCHIO, VITERBO. Claudia Pau y Antonio Ruiz Parrondo	141
EL CONSUMO DE PESCADO Y MARISCO EN EL MUNDO FENICIO. Laura Moya Cobos	151
EL VALLE MEDIO DEL EBRO, ZONA DE IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE ALIMENTOS EN ÉPOCA ROMANA. Oihan Mendo Goñi	159
LAS ÁREAS DE ALMACENAMIENTO EN EL POBLADO IBÉRICO DE SANTA CATALINA DEL MONTE. LA ALBERCA DE LAS TORRES (MURCIA). Carlos Martínez Martínez y Noelia Labrador Pérez	169
EL TORCULARIUM BAJOIMPERIAL DE CADIMA. Oscar López Jiménez, Victoria Martínez Calvo y Francisco Llidó López	177
UN CENTRO COMERCIAL DEL s.IA.C. EN LA ALTA ANDALUCÍA, EL CERRO DE LA ATALAYA EN LA HIGUERA (JAÉN). Vicente Barba Colmenero y Alberto Fernández Ordoñez	181

EL TORCULARIUM BAJOIMPERIAL DE CADIMA

ÓSCAR LÓPEZ JIMÉNEZ, VICTORIA MARTÍNEZ CALVO Y FRANCISCO LLIDÓ LÓPEZ

EL TERRITORIO



El territorio de Cadima se encuentra en el suroeste de la Sierra de Guadalupe, en un espacio geográfico caracterizado por el relieve montañoso de la sierra. El relieve, con sus elevaciones hasta los 1500 m de altitud (Cerro de Guadalupe), condiciona el drenaje y el tipo de suelos. La zona está rodeada por cerros de granito y calizas, lo que genera un relieve accidentado con un sustrato geológico diverso. El territorio de Cadima se encuentra rodeado por cerros de granito y calizas, lo que genera un relieve accidentado con un sustrato geológico diverso. El territorio de Cadima se encuentra rodeado por cerros de granito y calizas, lo que genera un relieve accidentado con un sustrato geológico diverso.

EL YACIMIENTO



El yacimiento se encuentra en un espacio geográfico caracterizado por el relieve montañoso de la sierra. El relieve, con sus elevaciones hasta los 1500 m de altitud (Cerro de Guadalupe), condiciona el drenaje y el tipo de suelos. La zona está rodeada por cerros de granito y calizas, lo que genera un relieve accidentado con un sustrato geológico diverso. El territorio de Cadima se encuentra rodeado por cerros de granito y calizas, lo que genera un relieve accidentado con un sustrato geológico diverso.

PRODUCCION DE ACEITE EN CADIMA



En el año 2003 se identificó un torcularium para la producción de aceite en Cadima. Se situaba en una zona elevada de la zona urbana donde se conservaban las actividades agrícolas, así como el almacenamiento y transformación de los alimentos. Tras su excavación, la estructura se dividió en la cámara de la molinera, la cual no puede demarcarse mucho tiempo, ya que se deformó al perder. En Cadima se ha excavado una habitación de planta cuadrada donde se encontraban datos de diferentes tipos de actividades agrícolas. En el interior de la habitación se realizaron algunas actividades agrícolas. En el interior de la habitación se realizaron algunas actividades agrícolas. En el interior de la habitación se realizaron algunas actividades agrícolas.

EL TORCULARIUM BAJOIMPERIAL DE CADIMA

ÓSCAR LOPEZ JIMÉNEZ
VICTORIA MARTÍNEZ CALVO
FRANCISCO LLIDÓ LÓPEZ

ARQUITECTURA DEL TORCULARIUM



El edificio donde tuvo lugar la producción del aceite está muy afectado por las construcciones de época posterior y por las labores agrícolas, lo cual dificulta la lectura de su planta. No obstante, la planta de la construcción original de este torcularium es rectangular, con un lado de 6 m y el otro de 4 m. El edificio se encontraba en una zona elevada de la zona urbana donde se conservaban las actividades agrícolas, así como el almacenamiento y transformación de los alimentos. El edificio se encontraba en una zona elevada de la zona urbana donde se conservaban las actividades agrícolas, así como el almacenamiento y transformación de los alimentos.

EL TORCULARIO EN SU CONTEXTO



Se ha podido comprobar que parte del torcularium está anulado por la construcción de un edificio posterior, que presenta una orientación diferente a la del edificio anterior. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior.

CRONOLOGIA

Las técnicas de construcción y materiales del torcularium de Cadima nos permiten en su día fechar arqueológicamente el uso del edificio. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior.

CONCLUSIONES

Las pruebas que se han obtenido en el torcularium de Cadima demuestran la importancia de este edificio en la producción de aceite en la zona. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior. Se trata de una obra de carácter agrícola, con un tipo de construcción diferente a la del edificio anterior.