

Cambridge University Press publica el primer volumen de la nueva colección sobre arqueología de la alimentación. ¡Con acceso abierto por un tiempo limitado!

Alexandra Livarda (investigadora Ramón y Cajal en el grupo GIAP de l'ICAC-CERCA) es una de las editoras de la nueva colección de libros «*Elements in the Archaeology of Food*», publicada por la prestigiosa editorial Cambridge University Press.

El primer volumen de la colección se titula *Food in Ancient China* y ofrece una visión general de los alimentos y las formas de comer en la Antigua China, desde el homo sapiens hasta sus inicios históricos: la fundación de la dinastía Zhou (a principios del primer milenio a.C.).

¡Acceso gratuito por un período de tiempo limitado!

¡La editorial ofrece la **descarga gratuita del libro hasta el 18 de diciembre!**

Según informa la misma editorial, *Food in Ancient China*, editado por **Katheryn C. Twiss** (Stony Brook University, NY) y **Alexandra Livarda** (ICAC-CERCA), «ofrece una visión general de los alimentos y las formas de comer en la Antigua China, desde el homo sapiens hasta sus inicios históricos: la fundación de la dinastía Zhou (a principios del primer milenio antes de la era común). Mientras que las fuentes documentales proporcionan información sobre los alimentos y la dieta durante los períodos históricos de China, los datos arqueológicos son la fuente principal para estudiar el pasado más antiguo y reconstruir qué comían las personas, cómo lo hacían y con quién».

Este primer volumen introduce las plantas y los animales que caracterizaron la dieta y la cocina en la antigüedad, así como la forma en que las personas crearon estilos de vida

localizados y rasgos unificadores en toda la Antigua China. Las maneras de comer, cómo se cultivan, preparan y consumen los alimentos, fueron centrales en el desarrollo de realidades sociales, económicas y políticas diversas, ya que dieron forma a prácticas ritualizadas y funerarias, diferenciaron grupos étnicos, consolidaron lazos comunitarios y profundizaron o aliviaron las desigualdades sociales.

Jaffe, Y. (2023). *Food in Ancient China*. Elements in the Archaeology of Food, 1. Cambridge: Cambridge University Press, 2023. ISSN 2754-2971 (en línea), ISSN 2754-2963 (impreso). <https://doi.org/10.1017/9781009408370>

Los 50 volúmenes de la colección «Elements in the Archaeology of Food» mostrarán la vitalidad y la diversidad intelectual de la investigación arqueológica del siglo XXI sobre la alimentación.

La nueva colección sobre **arqueología de la alimentación** no solo arroja luz sobre las tácticas políticas en la antigüedad, sus redes sociales, las estrategias de gestión de riesgos y los placeres del lujo, sino que también aborda la gestión del patrimonio moderno, la salud y las estrategias de conservación ambiental. Cada volumen ofrece una muestra concisa pero completa de su tema, adecuada tanto para arqueólogos profesionales como redactada con un estilo accesible para estudiantes, académicos en campos diferentes a la arqueología y otros profesionales interesados en la alimentación del pasado.

Los lectores descubrirán la relevancia de la arqueología de la alimentación en temas como el patrimonio cultural, la conservación ambiental o la salud pública, mientras exploran temas que van desde la medicina dietética hasta la globalización, pasando por la simbología de la carne de caza; áreas desde Australia hasta África subsahariana y China; y alimentos desde moluscos hasta especies y ciervos.

(Cambridge University Press)

Cambridge Elements

Archaeology of Food

Katheryn C. Twiss

Stony Brook University, New York

Katheryn C. Twiss is an archaeologist who studies ancient foodways in order to learn about social structures in the prehistoric and early historic past. Her primary areas of expertise are ancient southwest Asia, zooarchaeology, animal management and symbolism, and life in early farming communities. Dr. Twiss wrote *The Archaeology of Food: Identity, Politics, and Ideology in the Prehistoric and Historic Past* (Cambridge University Press, 2019) and edited *The Archaeology of Food And Identity* (Southern Illinois University, 2007). She has published on topics ranging from feasting in early farming villages to Mesopotamian ceremonialism.

Alexandra Livarda

Catalan Institute of Classical Archaeology

Alexandra Livarda studies human-plant interactions through time and what they reveal about agronomy, commerce, social structures, perceptions, and identities in the past. She specialises in archaeobotany, Aegean archaeology and Roman commerce, and is developing new methodological tools for the identification of past agricultural practices. Dr. Livarda has directed or co-directed archaeobotanical research in several projects, including some of the most emblematic sites in the Aegean, such as the Little Palace at Knossos and Lefkandi. She has published on a range of topics from the emergence of agriculture to the development of tastes and food commerce in the historic past.

About the Series

Elements in the Archaeology of Food showcase the vibrancy and intellectual diversity of twenty-first century archaeological research into food. Volumes reveal how food archaeology not only illuminates ancient political manoeuvres, social networks, risk management strategies, and luxurious pleasures, but also engages with modern heritage management, health, and environmental conservation strategies.



Alexandra Livarda es investigadora Ramón y Cajal en el grupo de investigación GIAP del ICAC-CERCA. Convocatoria RYC-2017-22105 financiada por el Ministerio de Ciencia e Innovación, la Agencia Estatal de Investigación (10.13039/501100011033) y el programa *El FSE invierte en tu futuro*.