



**DOSSIER:**

## **Estudios recientes en Zooarqueología Latinoamericana: selección de trabajos del IICNZA**

*María Clara Álvarez\* y Daniel J. Rafuse\**

\* INCUAPA-CONICET. Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Olavarría.  
E-mail: malvarez@soc.unicen.edu.ar; drafuse@soc.unicen.edu.ar

En las últimas décadas, la zooarqueología argentina ha mostrado un acelerado crecimiento que se aprecia no sólo en el número de profesionales dedicados a esta disciplina, sino también en la diversidad de tópicos abordados. El *II Congreso Nacional de Zooarqueología Argentina* (IICNZA), celebrado en Olavarría (provincia de Buenos Aires) entre el 9 y el 13 de Mayo de 2011, organizado por la Facultad de Ciencias Sociales (UNCPBA), constituyó un evento apropiado para dar a conocer los nuevos resultados relacionados con distintos temas zooarqueológicos propios de las diferentes regiones de nuestro país y Latinoamérica. Además, este encuentro permitió discutir la implementación de viejas y nuevas metodologías y generar un espacio de interacción interdisciplinaria en torno a la investigación de los materiales faunísticos. En el IICNZA se desarrollaron seis simposios, una sesión general y una mesa de pósters. En esta última fueron presentados 25 trabajos, los cuales abarcaron una gran diversidad de temas en diferentes regiones de la Argentina y otros países de América Latina.

El presente Dossier incluye los resultados de una selección de trabajos presentados en la Mesa de Pósters del IICNZA. Se trata de siete contribuciones, las cuales representan una variedad de estudios zooarqueológicos y tafonómicos de distintas áreas de nuestro país, así como de México y Perú. Dadas estas características, la Revista del Museo de Antropología de Córdoba (RMA) se presentó como un lugar ideal para la publicación de estos artículos, ya que la misma ha sido indizada en distintos sistemas de catalogación y forma parte del Latindex, del *Directory of Open Access Journals* y del *Anthropological Index Online*, con lo cual la difusión de los trabajos tiene mayor alcance y su acceso es libre, aspectos que consideramos de crucial importancia para el desarrollo actual de la disciplina. En este sentido, este volumen no hubiera sido posible sin el apoyo y la colaboración permanente del Dr. Andrés Izeta, director de dicha revista, quien generosamente aceptó nuestra solicitud para presentar los trabajos en la RMA.

El primer trabajo que integra este Dossier es el de García y Del Papa, quienes presentan los primeros resultados del análisis de los restos faunísticos del sitio El Santuario I (provincia de Buenos Aires). Estos autores realizan un detallado análisis de las evidencias documentales y arqueológicas, el cual les permite interpretar al sitio como un área de consumo y descarte de grupos criollos de la segunda mitad del siglo XIX. Dichos análisis constituyen un original aporte acerca de la caracterización de *foodways* de los sectores rurales y las estrategias de explotación del ganado, un tema poco explorado en la arqueología pampeana. De esta forma, García y Del Papa aportan nuevos datos e interpretaciones que enriquecen el conocimiento de la Arqueología Histórica Rural.

Martínez Tosto, Burry y Civalero realizan una importante contribución al estudio de las paleodietas. Estas autoras analizan los resultados del contenido de polen y microrestos vegetales de un coprolito humano del Holoceno temprano, proveniente del sitio Cerro Casa de Piedra (provincia de Santa Cruz). Los estudios desarrollados les permiten reconstruir la porción vegetal de la paleodieta, además de aportar valiosos elementos para inferir la estacionalidad en que una de las capas del sitio fue ocupada. De esta forma se pone de manifiesto la importancia de los *proxies* como líneas de evidencia independientes para la reconstrucción del pasado.

Una de las contribuciones internacionales fue la de Pozzi Escot, Cornejo Rivera, Angulo Costaneira y Bernuy Quiroga, quienes presentan un importante aporte para el conocimiento de los rasgos fenotípicos de los perros prehispánicos, además de evaluar el papel que jugaron estos animales en la época Inca, en el santuario arqueológico de Pachacamac (Perú). Así, se concluye que si bien estos cánidos no tuvieron un tratamiento mortuario elaborado, su presencia en el sitio se vincula a ofrendas y acompañamiento mortuario. El trabajo presenta datos relevantes no sólo para el área de estudio, sino que también constituye una referencia significativa para los recientes hallazgos de perros prehispánicos en contextos mortuarios en distintas regiones de nuestro país, así como para su interpretación (*i.e.*, Berón 2010; Prates et al. 2010).

---

Recibido 11-04-2012. Recibido con correcciones 11-06-2012. Aceptado 06-10-2012

El artículo de Cornaglia Fernández es un importante aporte metodológico para la tafonomía de la región pampeana. Esta autora analiza las concreciones de carbonato de calcio sobre los restos óseos de los huesos recuperados de superficie en el sitio arqueológico Laguna El Doce (provincia de Santa Fe). El trabajo demuestra claramente la utilidad de la remoción de este agente natural como paso necesario para la interpretación tafonómica y zooarqueológica. La limpieza de los restos óseos permitió determinar la influencia de la depositación de  $\text{CaCO}_3$  en el relevamiento de variables antrópicas y naturales.

Santini, en su trabajo, discute la explotación de recursos ictiofaunísticos de sitios del Holoceno tardío en la provincia de Chaco, evaluando el papel que jugaron los peces como recurso. Esta contribución constituye un aporte original en el cual se destaca el gran cúmulo de información presentado, el cual permite profundizar el conocimiento acerca del rol de los peces durante el Holoceno tardío. También se discute la utilización de técnicas culinarias en los conjuntos ictioarqueológicos, una información de utilidad para los arqueólogos que trabajan en contextos con características similares.

El segundo artículo proveniente del exterior del país es el de Rodríguez Galicia, Valadez Azúa y Cabrero García. En este se presenta información acerca de una alta diversidad de especies provenientes del sitio El piñón (cañón del río Bolaños, México), una zona muy poco abordada en la zooarqueología mexicana. Uno de los aspectos más relevantes del trabajo es el registro taxonómico de una gran diversidad de especies procedentes del sitio El Piñón. Es de gran interés la discusión realizada por los autores acerca de la presencia y el uso de cada uno de los taxones registrados para el sitio. El aprovechamiento diverso dado a las distintas especies identificadas (*i.e.*, alimento, materia prima, cremonial) sirve como fuente de hipótesis en la interpretación del registro faunístico de los sitios de nuestro país y de otras áreas de Latinoamérica.

El último trabajo de este Dossier, cuyos autores son Ballejo, Fernández y De Santis, corresponde a un estudio tafonómico naturalista sobre los restos óseos recuperados de egagrópilas de *Coragyps atratus* (jote de cabeza negra), en el noroeste patagónico (provincias de Río Negro y Neuquén). Este es un importante aporte, dado que presenta información tafonómica novedosa sobre una especie de ave carroñera que no había sido considerada hasta el momento. El análisis exhaustivo de una gran cantidad de egagrópilas genera una contribución a la conformación de modelos tafonómicos útiles para inferir la actuación de distintos predadores en la formación de sitios arqueológicos y paleontológicos. Esta información permite enriquecer las discusiones acerca de la variabilidad que presentan los conjuntos generados por distintos predadores.

Para finalizar, consideramos que estos trabajos representan algunos de los temas centrales a la zooarqueología en la actualidad, tales como el estudio de la subsistencia y utilización de los animales en el pasado, los análisis tafonómicos actualísticos y de colecciones, así como la reconstrucción de los escenarios paleoambientales. La interacción de estos distintos cuerpos de información permite realizar interpretaciones más acertadas acerca del uso de los animales y su interacción con las sociedades humanas en el pasado.

Olavarría, 19 de abril de 2012

### Agradecimientos

Queremos agradecer a la Comisión Organizadora, Colaboradores, Comité Científico y a las instituciones participantes, así como a los auspiciantes del IICNZA. La organización del evento fue posible a través de financiamiento recibido por el subsidio de ANPCyT (rc2010 n° 158). A todos los autores y evaluadores que participaron en este volumen. A los Drs. María Gutiérrez y Andrés Izeta, por su apoyo y sugerencias en la publicación de este volumen. A la Dra. Mariela González, por la lectura crítica de estas páginas.

### Referencias citadas

Berón, M.

2010 Vínculo ritual entre el perro doméstico y el hombre en sociedades de cazadores-recolectores de la Pampa Occidental. En M.A. Gutiérrez; M. De Nigris; P. Fernández, M. Giardina, A. Gil, A. Izeta, G. Neme y H. Yacobaccio, (eds) *Zooarqueología a principios del siglo XXI. Aportes teóricos, metodológicos y casos de estudio*, Ediciones del Espinillo, Buenos Aires. pp. 543-55

Prates, L., F. Prevosti y M. Berón

2010 First records of prehispanic dogs in southern South America (Pampa- Patagonia, Argentina). *Current Anthropology* 51 (2): 273-280.