

REVISTA DEL MUSEO DE LA PLATA

UNLP | Facultad de Ciencias Naturales y Museo

2022
VOL. 7, SUPLEMENTO RESÚMENES

JORNADA DOCENTE: “LA PRÁCTICA DOCENTE EN LA VIRTUALIDAD:
ENSEÑANZAS PARA LA POSPANDEMIA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS
NATURALES Y MUSEO”

(2 de diciembre de 2021, La Plata - Modalidad virtual)

VI CONGRESO NACIONAL DE ZOOARQUEOLOGIA ARGENTINA
(14 al 18 de Noviembre de 2022, La Plata, Argentina)



Palabras clave: *Camélidos, Procesos de formación de sitio, Paleoecología*

Zooarqueología y tafonomía de la cueva Epullán Grande (Neuquén, Argentina): nueva evidencia para el estudio de la subsistencia humana en la cuenca del río Limay durante el Holoceno tardío

Ailín Guillermo^{1,2,3}, Fernando J. Fernández^{2,3} & José A. Cordero^{2,3}

¹Centro de investigaciones en Antropología Filosófica y Cultural, ailin.guillermo@gmail.com

²Grupo de Estudios en Arqueometría, Facultad de Ingeniería, Universidad de Buenos Aires, Argentina. fernandezf77@yahoo.com.ar, agustincordero74@yahoo.com.ar

³Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

La cueva Epullán Grande (en adelante LL) es un sitio arqueológico ubicado en el cañadón del Tordillo (40° 23' 21" S, 70° 11' 40" O, a 680 m s.n.m), Departamento de Collón Curá, provincia del Neuquén, Argentina. LL se emplaza en la cuenca media del río Limay, en un ambiente de mosaico entre la Estepa arbustivo-graminosa y la Estepa arbustiva ecotonal. El sitio presenta ocupaciones humanas desde el Holoceno temprano hasta tiempos históricos. En LL se hallaron restos de fauna extinta y actual (nativa y exótica), incluidos moluscos, peces, aves y mamíferos de diferentes tamaños. Previamente, se habían registrado 4363 restos óseos procedentes del Período A (9970±100 ¹⁴C AP) y Período B (7060±90 ¹⁴C AP). La nueva evidencia comprende el hallazgo de 10918 especímenes provenientes de estratos no estudiados del Período C (5140±70 ¹⁴C AP), Período D (2900±60 ¹⁴C AP), Período E (2180±50 ¹⁴C AP) y Período F (Poshispánico). La ampliación de la muestra arqueofaunística de LL permite delinear tendencias sobre transformaciones en la subsistencia humana a lo largo del Holoceno. Se determinó que la acumulación de restos arqueofaunísticos se produjo por la acción de agentes naturales (carnívoros, roedores y aves rapaces) y antrópicos. Se observa una ampliación en el uso del espacio de LL hacia el Holoceno tardío como también diferencias en la intensidad de ocupación del sitio. Finalmente, se presentan variaciones en el uso de los recursos faunísticos durante la secuencia de ocupación.

Palabras clave: *Recursos faunísticos, Noroeste de Patagonia, Estepa patagónica*

Explotación y consumo de animales exóticos en el sector III del sitio de Punta de la Peña 9 (Antofagasta de la Sierra, Catamarca, Argentina)

Vanessa Navarrete^{1,2,3}, Silvana V. Urquiza^{1,2,3} & Lorena M. Cohen^{2,3}

¹Laboratorio de Zooarqueología y Tafonomía, vanessa.navarreteb@gmail.com, silvanaurquiza@csnat.unt.edu.ar

²Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo, Universidad Nacional de Tucumán, Argentina. cohen.lorena@gmail.com

³Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

La introducción y gestión de especies animales domésticas exóticas en desiertos de altura conforma un escenario particular para el estudio de múltiples formas de gestión y explotación animal. El estudio de las prácticas económicas en asentamientos agropastoriles de Antofagasta de la Sierra ha puesto de manifiesto la complejidad en las estrategias y prácticas ganaderas desarrolladas durante los primeros contactos coloniales. En este trabajo se presentan los resultados del análisis zooarqueológico del sitio de Punta de la Peña 9 (PP9), ubicado en el sector intermedio de Antofagasta de la Sierra, a 2600 msnm. Se han analizado los restos de fauna procedentes de la Estructura 4 del Sector III con el objetivo de caracterizar los cambios en la explotación y consumo animal durante los primeros momentos de la Colonia. Los resultados obtenidos muestran la alta importancia económica de las especies animales exóticas en comparación con las nativas durante los primeros momentos de la Colonia temprana. A nivel específico, los bovinos y ovicaprinos (predominio de la cabra sobre la oveja) tienen porcentajes de representación mayores a los suidos. Los datos zooarqueológicos obtenidos han permitido documentar la explotación recurrente, destinada principalmente a la producción cárnica, de las cuatro principales especies domésticas exóticas durante los primeros momentos de contacto colonial en el sitio de PP9.

Palabras clave: *Zooarqueología, Ganadería, Colonia temprana, Puna Austral Argentina*

Prácticas alimenticias y productivas en la Frontera bonaerense durante el siglo XIX: un acercamiento desde el registro arqueofaunístico

J. Rodrigo Tormo Izaguirre^{1,2}

¹ Centro de Ciencias Naturales, Ambientales y Antropológicas, Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Universidad Maimónides, Argentina. rtormoizaguirre@gmail.com

² Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

Los cambios en las formas de explotación faunística por parte de las poblaciones de la frontera Sud y Costa Sud a lo largo del siglo XIX constituye una temática abordada en la arqueología histórica bonaerense. En este sentido, y en el marco de una investigación mayor, se pretende analizar las estrategias de subsistencia, el manejo del ganado y los circuitos productivos de la región en un contexto de expansión y consolidación del capitalismo rural. Se tendrán en cuenta tanto las prácticas de procuración, procesamiento, consumo y descarte, como las conceptualizaciones y los significados que dichos recursos implicaron para los grupos que conformaron la sociedad fronteriza y posteriormente rural. Para esto, se analizará y comparará el registro arqueofaunístico de diferentes tipos de asentamientos propios de la sociedad fronteriza del siglo XIX: tolderías indígenas, fortines, estancias, puestos rurales y un presidio. A su vez, la información obtenida del registro óseo será contrastada con otras líneas de evidencia material y fuentes documentales, que proporcionan datos que complementarán la interpretación y discusión de las prácticas alimenticias y productivas de las poblaciones bonaerenses.

Como partida de este estudio se presentan los resultados del análisis del conjunto arqueofaunístico del sitio Las Toscas 3, un puesto rural de la segunda mitad del siglo XIX. Se