

# OMNI n°6



OMNI, revue internationale de numismatique

ISSN-2104-8363

N°6 – Avril 2013 (version numérique)

Articles validés par un comité scientifique international

Editions OMNI (France)

[www.omni.wikimoneda.com](http://www.omni.wikimoneda.com)

Contact (France) : [editionOMNI@gmail.com](mailto:editionOMNI@gmail.com)

Contacto (España) : [editorialesOMNI@gmail.com](mailto:editorialesOMNI@gmail.com)

Copyright © Toute reproduction totale ou partielle du contenu de cette revue sans l'accord écrit au préalable de son directeur est interdite.

Copyright © Queda prohibida toda reproducción total o parcial del contenido de esta revista sin la autorización escrita de su director.

# NUEVAS APORTACIONES A LA NUMISMÁTICA DEL REY LOBO DE MURCIA

Salvador Fontenla Ballesta

*Doctor por la Universidad Complutense de Madrid*

*Resumen: Este trabajo trata de dar a conocer dos nuevas monedas del emir murciano Muhammad ben Sa'ad, el rey Lobo de los cristianos, y hacer una primera aproximación al sistema metrológico de sus acuñaciones.*

## El rey Lobo

Abu 'Abd Allah Muhammad ben Sa'ad ben Mohammed ben Sa'ad ben Mardanix, conocido entre los cristianos como el rey Lope o Lobo, reinó sin interrupciones en Murcia desde la muerte de Ayad en el 541 H (1146 C), hasta que murió el 29 de rayab del año 567 H (27 de marzo de 1172 C). Fue el principal adalid andalusí contra la invasión africana de los almohades, razón por la que la ceca de Murcia tuvo una extraordinaria actividad bajo su reinado.

Su nombre figura en las monedas que acuñó como Abu 'Abd Allah Muhammad ibn Sa'ad, y también con el más resumido de Muhammad ibn (ben) Sa'ad, o simplemente Sa'ad. A partir del año 564 H, hizo figurar también el de su hijo y príncipe heredero Hilal.

Hilal entregó Murcia a los almohades, muerto ya su padre. Reconoció al emir almohade en la luna llena de ramadán del 567 (8 mayo 1172). No se conocen acuñaciones monetarias de Hilal como emir. La emisión de monedas es signo de soberanía, y la falta de acuñaciones por Hilal puede deberse a una dejación deliberada de esta prerrogativa, con la finalidad de alcanzar un acuerdo ventajoso con los almohades (a falta de algún descubrimiento numismático inesperado que lo desmienta).

## Las acuñaciones monetarias

Las acuñaciones de Mardanix fueron estudiadas por Vives (1893), J.J. Rodríguez Lorente (1984). Recientemente ha sido completada con la publicación por Francés Vañó (2012) de sus monedas fraccionarias o handusíes, además de

las aportaciones complementarias de Tawfiq (1991, 1996) y Frochoso (1992).

Los dinares acuñados por Mardanix, se conocen en las fuentes árabes medievales como mizcales saadíes. Las acuñaciones de estos dinares saadíes siguen las mismas pautas en forma y leyendas de los dinares almorávides, con la excepción de incluir el nombre del emir Sa'ad en vez del emir almorávide de turno.

La actividad de la ceca murciana le permitió pagar las paces con el rey de Castilla y con el señor de Barcelona, a cambio de un tributo total de 50.000 mizcales de uso

## Descripción de las nuevas piezas

### - Medio dirham

Leyendas inscritas parcialmente en un cuadrado. Es una variante de la moneda de plata del núm. 1972 de Vives (1893) o la 85 de Rodríguez Lorente (1984), y con el mismo peso, pero con otra distribución en la leyenda.

A/ Encima del cuadrado: Dios. Dentro: Sólo hay un / Mahoma / es el enviado. Debajo cuadrado: Dios. Segmentos laterales decoración vegetal (sarmiento).

R/ Encima cuadrado: El emir. Dentro: Muhammad ben / Sa'ad, príncipe / heredero. Debajo cuadrado Hilâl. Segmentos laterales decoración vegetal (sarmiento)

Peso 0,65 g. D 10 mm.



Anverso

الله  
لا اله الا  
محمد رسول  
الله

Leyenda



Reverso

الامير  
محمد بن  
سعد ولي  
عهده  
هلال

Leyenda

**- Octavo de dirham**

A/ Sa'ad entre adornos geométrico.  
R/ Estrella de Salomón. Peso 0,19 g. D 06 mm.

El ejemplar del mismo tipo, pero con un peso de 0,0968 g (Frochoso 1992), mientras que otra pieza del mismo tipo tiene un peso de 0,0648 g (Tawfiq 1996), que además apuntaba que la

metrología de este período pudo seguir el patrón almorávide y el almohade.

La estrella o sello de Salomón, formado por dos triángulos equiláteros enlazados, es ya conocida en las acuñaciones de dirhames califales.



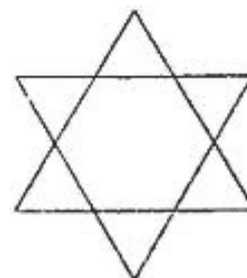
Anverso

سعد

Leyenda



Reverso



**Metrología**

La metrología de estas acuñaciones está por estudiar, siendo necesario conocer una serie de pesos más larga, y su análisis metálico. Los datos disponibles dan un peso para el dinar saadí de 3,92 g. Inferior al patrón almorávide de 4,08 g, con un peso en oro de 3,886 g (95%), pues entonces equivaldría a que los mizcales saadíes fueran prácticamente de oro puro (99%).

La metrología de los dinares del Rey Lobo puede corresponder:

- Al dinar del Califato de Córdoba da un peso de 3,97 g, con 3,886 g en oro. El dinar almorávide de Granada del año 520 H, se emitió con este “peso antiguo”. Equivaldría a emisiones con un 97,88% de ley. También empleado por los dinares de Baeza acuñados

entre los años 544 y 548 H, con los que se pagaban impuestos al rey castellano.

- También puede seguir el patrón castellano de los morabetinos, apto también para el pago parias, con un peso de oro fino de 3,628 g, o 1/64 del marco castellano o de Burgos, y un peso medio de 3,814 g. Equivaldría a emisiones de 92,5% de pureza.

Los datos que conocemos de las monedas de plata son más escasos, pero parecen ser que siguieron sucesivamente el patrón almorávide y almohade:

- Patrón almorávide con quirates de 0,863488 de plata fina (16 granos andalusíes de 0,053968 g) y con un peso total de 0,9 g; 1/2 quirate de 0,431744 de plata (8 granos) y 0,47 g de peso total; 1/4 quirate de 0,215872 g de plata (4 granos) del que no se conoce ningún ejemplar; 1/8 quirate de 0,107936 g de plata (2 granos) y 0,12 g, de peso total; y 1/16 quirate de 0,053968 de plata (1 grano) y 0,0648 g. de peso total.
- Patrón almohade, no posterior al año 556 H (R. Lorente 1984, núm. 81), teniendo en cuenta que el califa almohade Abdelmumen cruzó el Estrecho en el año 554 H/ 1160 C.

Sistema con dirhames de 1,51 g o 28 granos andalusíes (1,3 g peso conocido) y 1/2 dirham de 0,75 g. o 14 granos (0,65 g peso conocido), 1/4 dirham 0,32 o 6 granos (no se conoce ningún ejemplar), 1/8 dirham de 0,16 g o 3 granos (0,19 g peso conocido) y 1/16 dirham de 0,08 g o 1 ½ granos (0,0968 g. de peso conocido). Este patrón encaja en las fracciones de 1/8 y 1/16, pero los valores superiores, a falta de una serie de pesos más larga, están faltos de peso. Así mismo el dirham no sigue el formato cuadrado de los almohades, sino que es del tipo califal con orla que contiene el valor, la ceca y la fecha, aunque las fracciones mantienen el formato del quirate almorávide.

Las monedas fraccionarias o handusíes tienen un peso medio de 1,01 g (Francés 2012) pero tenemos el inconveniente de desconocer totalmente las aleaciones, e incluso si estuvieron blanqueadas. El formato de los cuños pertenece a las series de los dirhames con orlas. Por lo que es imposible por ahora estimar su equivalencia con el resto de las monedas de plata.

## BIBLIOGRAFÍA

- FONTENLA BALLESTA, S. (2001) La moneda andalusí en Andalucía Oriental. *IV Jarique de Numismática Andalusí*, pp. 165 – 191, Jaén.
- FROCHOSO SÁNCHEZ, R. (1992) Contribución a la numismática de las taifas almoravides. Quirates de Muhammad ibn Sa'ad Mardanis 542 – 567 H (1148 – 1171). *Nvmisma* 230, pp. 81 – 82, Madrid.
- FRANCÉS VAÑÓ, D. (2012) *La moneda handusí en al-Andalus*. Montpellier, Francia.
- IBRAHIM, T. (1991) Un dirhem inédito de Muhammad ibn Sa'ad ibn Mardanis, *Gaceta Numismática* 100, Barcelona.
- IBRAHIM, T. (1996) Miscelánea de numismática andalusí, *Nvmisma* 237, pp. 291–305, Madrid.
- RODRÍGUEZ LORENTE, J. J. (1984) *Numismática de la Murcia musulmana*, Madrid.
- VIVES ESCUDERO, A. (1893) *Monedas de las dinastías árabe españolas*, Madrid.