

Distribución geográfica de la estela discoidea en Navarra, en el estado actual de catalogación*

Recientemente, y para un libro de homenaje a don José Miguel de Barandiarán, eminente etnólogo e investigador de la estela funeraria vasca, que prepara en su honor la Universidad de Navarra, he redactado yo un estudio sobre la historiografía y bibliografía navarras en torno al tema específico de la estela funeraria discoidea.¹ En él me ocupo de recoger todos aquellos trabajos que atañen a este peculiar fenómeno de la cultura, y que vieron la luz en el espacio de tiempo comprendido entre 1774 y 1979, es decir, a lo largo de doscientos cinco años. Pero esta recopilación, además de reunir una revisión sobre los sesenta y dos estudios de los treinta y tres autores que se interesaron por el tema, da el control exacto sobre el número de estelas discoideas catalogadas, hasta el momento, en Navarra: 634 piezas.

Mas, si importante era agrupar esta bibliografía y hacer una estimación del número de monumentos funerarios discoideos ya catalogados o bien controlados en Navarra, no menos valiosa y oportuna debía de ser la preparación de un mapa donde se fijaran con exactitud los puntos en los que se habían producido los hallazgos en Navarra. Por consiguiente, dediqué mi trabajo a su puesta a punto, ya que gran parte de los datos necesarios obraban ya en mi poder. El resultado es este mapa de localización geográfica de los hallazgos (fig. 1), que permitirá a los investigadores formarse una opinión rápida y visual de la dispersión de los descubrimientos, así como de aquellas otras áreas donde se concentran o brillan por su ausencia los tales descubrimientos. Insisto en que solamente se hacen constar en el mapa aquellos puntos en los que las estelas discoideas ya se han catalogado.² Y, al mismo tiempo, la observación del mapa nos dirá qué zonas será necesario

* Comunicación presentada a La Journée de L'étude des Stèles Discoidales, organizada por el Musée de Lodève y la Fédération Archeologique de L'Herault (Francia), celebrada en el Hotel de Ville y Musée Fleury de Lodève el 17 de junio de 1979.

1 Francisco Javier ZUBIAUR CARREÑO, *La investigación de la estela discoidea en Navarra. Historiografía y Bibliografía (1774-1979)*; en VARIOS, *Páginas de Historia en Homenaje a Don José Miguel de Barandiarán*. Pamplona, Eunsa, 1979. (En prensa.)

2 Se incluyen las estelas ya catalogadas pero a punto de publicación.

prospectar en el futuro, animándonos a esta labor. También, y no despreciables para la investigación, serán otras sugerencias que plantea, como: relaciones posibles de las estelas de Navarra con las de ámbitos geográficos próximos, el interés puesto en estos monumentos según las áreas, el intercambio de iconografías entre unos puntos y otros, la existencia potencial de talleres, etc.

Observado el mapa, se advierte pronto que la mayor densidad de los hallazgos se da en el ángulo NE de Navarra, coincidiendo con su zona montañosa oriental, esto es, valles pirenaicos centrales y orientales, así como la cuenca de Lumbier-Aoiz, además de afectar a la zona oriental de la Cuenca de Pamplona. Más al S. el nivel de densidad baja, aunque se mantiene con constancia en la Navarra Media Oriental, y menos en la Occidental. Y pasada la línea de Los Arcos-Ujué-Peña, los descubrimientos se interrumpen bruscamente, para volver a darse tan sólo en el punto más sureño, Santacara, ya en la Ribera del Ebro. Se advierten del mismo modo en el mapa algunos focos secundarios, como los del Corredor de la Barranca y el Valle de Baztán. El resto de la dispersión la forman puntos salteados de los valles meridionales de la Montaña y otros centros sueltos de la Cuenca de Pamplona.

Concretamente, los valles en los que se da la mayor intensidad de estelas catalogadas y publicadas, son los siguientes (dando las cifras en sentido decreciente y señalando sus porcentajes respectivos):

Erro	43 piezas	6,78 %
Roncal	34 piezas	5,36 %
Salazar	31 piezas	4,88 %
Valdorba	31 piezas	4,88 %
Arce	27 piezas	4,25 %
Lónguida	23 piezas	3,62 %
Lizoain	21 piezas	3,31 %
Egüés	20 piezas	3,15 %
Aézcoa	19 piezas	2,99 %
Urraúl Alto	19 piezas	2,99 %
Améscoa	17 piezas	2,68 %
Romanzado	16 piezas	2,52 %
Arriasgoiti	13 piezas	2,05 %
Baztán	13 piezas	2,05 %
Izagaondoa	13 piezas	2,05 %
Urraúl Bajo	12 piezas	1,89 %
Esteribar	6 piezas	0,94 %

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LA ESTELA DISCOIDEA EN...

Después del Valle de Esteribar, siguen otros con número de cinco o menos ejemplares, pero que no precisan ser mencionados dada su escasa relevancia en el conjunto de los hallazgos.

Dentro del horizonte geográfico de Navarra hay lugares privilegiados por la abundancia de estelas discoideas descubiertas en ellos. Y vamos a destacar los siguientes:

Peña (Monte de)	42 piezas	6,62 %
Espinal	26 piezas	4,10 %
Valcarlos	24 piezas	3,78 %
Sangüesa (incluyendo Rocaforte)	21 piezas	3,31 %
Alsasua	20 piezas	3,15 %
Oroz - Betelu	20 piezas	3,15 %
Vidángoz	20 piezas	3,15 %
San Martín de Unx	19 piezas	2,99 %
Sansoain de Valdorba	14 piezas	2,20 %
Garayoa	12 piezas	1,89 %
Eulate	11 piezas	1,73 %
Esparza de Salazar	11 piezas	1,73 %
Induráin	11 piezas	1,73 %
Soracoiz (Guirguillano)	10 piezas	1,57 %
Zalba	10 piezas	1,57 %
Igal	9 piezas	1,41 %
Lizoain villa	9 piezas	1,41 %
Roncal villa	9 piezas	1,41 %
Eransus	8 piezas	1,26 %
Iso	8 piezas	1,26 %
Larequí	7 piezas	1,10 %
Moriones	7 piezas	1,10 %
Ujué	7 piezas	1,10 %

A continuación, son varios los sitios dotados con seis estelas discoideas, tales como Estella, Güesa, Lepuzain, Sansoain de Urraúl Bajo y Vera de Bidasoa, que en cada caso suponen un porcentaje individual del 0,94 %, así como los que dieron cinco ejemplares, a saber Azparren, Cáseda, Eugui, Olóndriz y Uriz, a cada uno de los cuales les corresponde un porcentaje del 0,78 %. Las poblaciones que ofrecieron cuatro y menos estelas funerarias son muy abundantes.

Por último, cabe señalar que si bien el mayor número de hallazgos concuerda con las zonas de mayor incidencia de estelas discoideas, sin embargo, algunos puntos geográficos de importancia se encuentran en la periferia de esas zonas, en frontera con áreas mudas. Tales puntos pueden ser Monte de Peña, Cáseda, Ujué y San Martín de Unx por el S.E., excepción hecha de Santacara, población que aunque tan sólo ha proporcionado una pieza, ésta es de singular importancia.³ Ciertos lugares de Tierra Estella, en la ribera del Ega, o de Améscoa, especie de islote en la Navarra más occidental. Alsasua, más al N.O., con estelas de evidente antigüedad.⁴ Y el Valle de Baztán, al N. de Navarra, salpimentado de pequeños hallazgos, aunque alejados de los núcleos principales.

Navarra, pues, es una región potencialmente abierta a futuros hallazgos que vengan a llenar no sólo su Zona Media y N.O., sino su amplísima área meridional de la Ribera del Ebro, sorprendentemente vacía de toda estela discoidea funeraria. Teóricamente, ningún obstáculo lo impide, ya que Frankowski y F. Marco Simón, entre otros investigadores, descubrieron y catalogaron estelas en las provincias limítrofes o próximas de Zaragoza, Soria, Teruel, Madrid, etc.

No cabe duda, que el presente mapa podrá servir de instrumento a esa búsqueda y al perfeccionamiento del Atlas de la Estela Discoidea de Navarra.

Francisco Javier ZUBIAUR CARREÑO

Pamplona. Junio de 1979

³ Ver Eugeniosz FRANKOWSKI, *Estelas discoideas de la Península Ibérica*. Madrid, Museo Nacional de Ciencias Naturales, 1920. Publicación de la Comisión de Investigaciones Paleontológicas y Prehistóricas de la Junta para Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas. Memoria, núm. 25, pp. 57-86.

⁴ Ver Fr. Fernando de MENDOZA, *Un cementerio antiguo en la Borunda*, en "Boletín de la Comisión de Monumentos de Navarra". Pamplona, Imprenta de Higinio Coronas, 1922, Núm. 49, Vol. XIII, pp. 59-65.

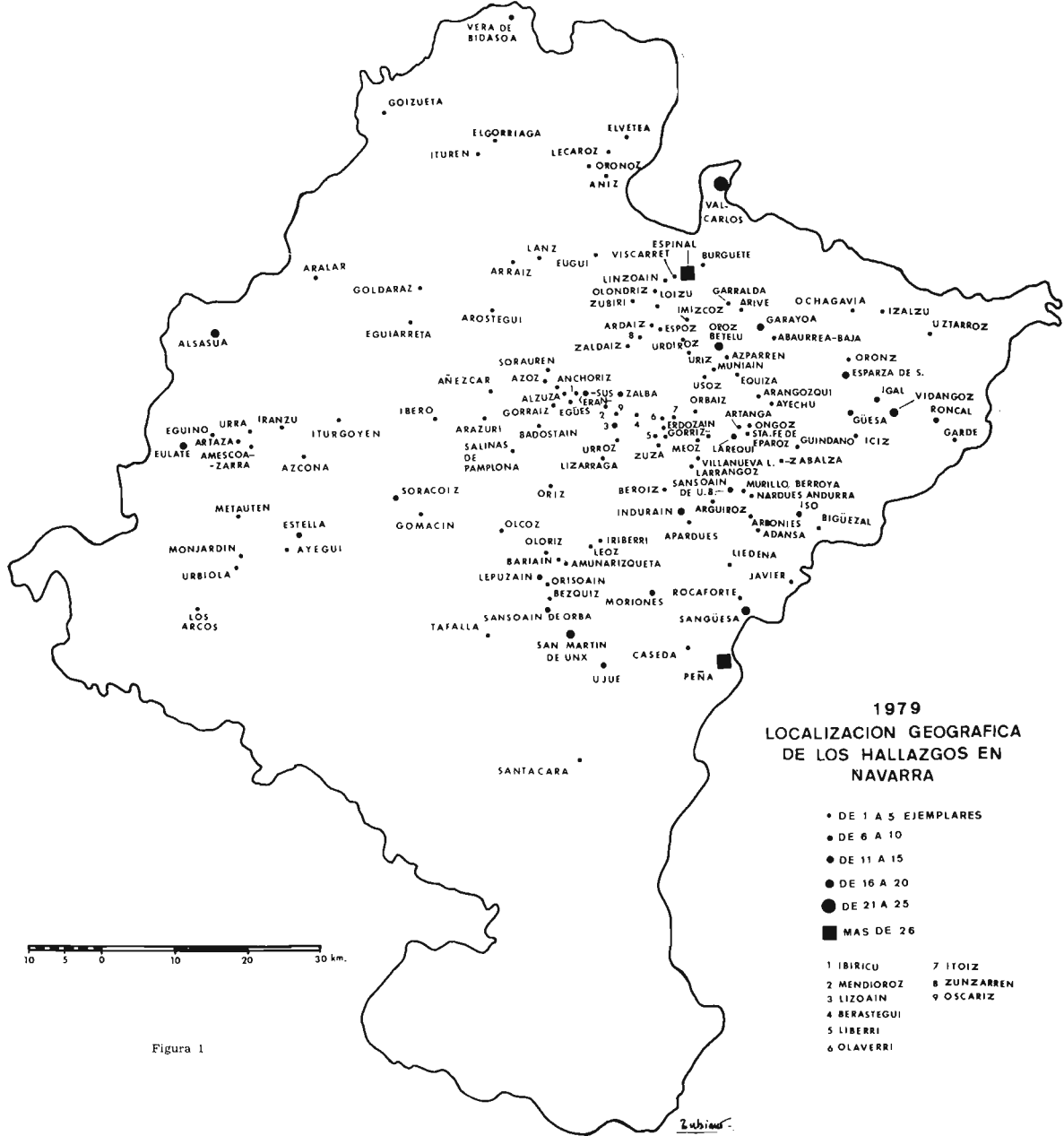


Figura 1

Zubia

