

BOTÁNICOS TUROLENSES DE LA COMARCA DEL JILOCA, III. BLANCA CATALÁN DE OCÓN

José María de JAIME LORÉN

Departamento de Historia de la Ciencia. Facultad de Medicina. Universidad de Valencia.

RESUMEN: Se extracta la escasa información disponible sobre la vida y obra botánica de Blanca Catalán de Ocón, naturalista aragonesa de finales del siglo XIX.

SUMMARY: A brief biography of Blanca Catalán de Ocón, naturalist from Aragón (Spain) that worked at later XIX Century., is included.

INTRODUCCIÓN

En distintas épocas, los botánicos aragoneses se preocuparon de herborizar y estudiar la Sierra de Albarracín, pero sin duda uno de los naturalistas que mejor llegó a conocerla fue el presbítero albarracinense Bernardo Zapater quien, a finales del siglo XIX, había formado una notable colección de vegetales de la zona. Una de sus colaboradoras fue una jovencísima aristócrata de Monreal del Campo, que pasaba largas temporadas en la partida de Valdecabriel, en lo más intrincado y bello de los Montes Universales; y que, pese a carecer de estudios académicos, al parecer se mostraba como una consumada botánica.

OBRA BOTÁNICA DE BLANCA CATALÁN

Generalmente se ha creído que el único trabajo naturalístico que se conoce de Blanca vio la luz en las páginas de la *Miscelánea Turolense* (ANÓNIMO, 1894)

y, aunque carece de firma, con bastante fundamento se ha atribuido siempre a aquel buen sacerdote.

Efectivamente, bajo el epígrafe de *Botánica Turolense*, y con el título de **CATÁLOGO DE LAS PLANTAS COLECTADAS POR LA SRTA. BLANCA DE CATALÁN DE OCÓN EN EL VALLE DE VALDECABRIEL**, se citan los nombres científicos de 83 especies, con una nota a pie de página que dice textualmente: "*Valdecabriel, hermoso valle de la sierra de Albarracín donde tienen extensas propiedades los Sres. de Catalán de Ocón de la villa de Monreal del Campo, de donde es natural D^a. Blanca*".

Lo que no es tan conocido es que el mismo artículo, sin la nota al pie, había aparecido ya, esta vez sí con la firma de las iniciales del autor: "B.Z.", en un curioso suplemento científico del periódico turolense *La Provincia* (ZAPATER, 1881) nada menos que catorce años antes.

Dadas las dificultades objetivas en acceder a esta relación, la reproduciremos nosotros respetando la ortografía de los autores:

"*Anemone hepatica* L.; *Hypocym grandiflorum* Benth.; *Adonis flammea* Jacq.; *Bellis perennis* L.; *Viola hirta* L.; *Globularia vulgaris* L. *varietas minor* Willk.; *Vicia pirenica* Pourr.; *Ranunculus chaerophyllus* L.; *Geum sylvaticum* Pourr.; *Ranunculus bulbosus* L.; *Potentilla verna* L.; *Helianthemum pulverulentum* D.C.; *Helianthemum marifolium* D. C.; *Polygala calcarea* F. Schultz; *Symbrium Alliaria* L.; *Geranium lucidum* L.; *Saponaria ocyroides* L.; *Primula officinalis* Jergn.; *Narcissus bulbocodium* L.; *Saxifraga blanca* Willk. (*especie nueva*); *Draba verna* L.; *Viola tricolor* L. *var. arvensis* D.C.; *Lithospermum fruticosum* L.; *Veronica polita* Fries; *Myosotis stricta* Link; *Primula farinosa* L.; *Pinguicula vulgaris* L.; *Orchis mascula* L.; *Muscari racemosum* D.C.; *Valeriana tuberosa* L.; *Centaurea seusana* Chaix; *Ornithogalum umbelatum* L.; *Astragalus incanus* L.; *Anthyllis montana* L.; *Erodium cicutarium* L'Herit.; *Ficaria ranunculoides* Moench; *Fumaria vaillantii* Lois.; *Helianthemum vulgare* Gaertn.; *Ranunculus gramineus* L.; *Tetragonolobus siliquosus* Moench; *Hippocrepis comosa* L.; *Aquilegia vulgaris* L.; *Trollius europaeus* L.; *Orobanchis canescens* L. fil.; *Fragaria vesca* L.; *Adonis aestivalis* L.; *Marrubium supinum* L.; *Thymus serpyllum* L.; *Onobrychis sativa* L.; *Armeria allioides* Boiss.; *Anthriscus neglectus* Boiss.; *Veronica Assoana* Wk.; *Valeriana olitoria* Pall.; *Arenaria obtusiflora* Wk.; *Leucanthemum coronopifolium* Greut. et Godr.; *Scorzonera humilis* L.; *Serratula nudicaulis*; *Calamintha rotundifolia* Willk.; *Aphelandra monspeliensis* L.; *Phyteuma orbicularis* L.; *Galium verum* L.; *Calamintha alpina* Reut.; *Rumex acetosella* L.; *Iris xiphium* L.; *Anthericum liliago* L.; *Gladiolus illyricus* Koch; *Lathyrus sylvestris* L.; *Vicia cracca* L.; *Achillea tomentosa* L.; *Trichera subcaposa* Boiss.; *Spiraea filipendula* L.; *Fritillaria hispanica* Boiss.; *Papaver rhoeas* L.; *Agrostema githago* L.; *Achi-*

lleta odorata L.; *Galium verum* L.; *Trifolium bracteatum* Sehonsb.; *Brunella alba* Pall.; *Orchis sesquipedalis* Willd.; *Aceras piramidalis* Reichb.; *Orchis laxiflora* Lam.; *Linum narbonense* L.; *Linum tenuifolium* L."

Parece, pues, evidente que, aunque en la recolección de estas plantas interviniera la joven Catalán de Ocón, el trabajo fundamental de las determinaciones debió correr a cargo de Bernardo Zapater cuyo nombre, curiosamente, para nada aparece en el artículo de *Miscelánea*.

PRIMERA NATURALISTA ESPAÑOLA QUE REFLEJA LA NOMENCLATURA BOTÁNICA

Ya hemos visto en el listado la presencia de una especie nueva para la ciencia, *Saxifraga Blanca* Willk., publicada por Mauricio Willkomm y dedicada a esta Blanca Catalán de Ocón, lo que convirtió a la joven monrealense en la primera mujer española publicista de asuntos botánicos, en inscribir su nombre en la terminología científica del ramo, pues si, en efecto, la duquesa de Chinchón dio el de su ducado al célebre género de las quinias americanas, el único mérito naturalístico que aportó fue, precisamente, el del título nobiliario. Fruto asimismo de los estudios de Zapater, Pau y la Catalán, es la *Draba zapateri*, igualmente determinada como nueva por el botánico sajón y dedicada en esta ocasión al buen sacerdote.

Muchos años más tarde, nos comentaba Manuel Escriche, que la relación entre los Catalán de Ocón y Mauricio Willkomm provenía de cuando éste visitó herborizando la provincia de Teruel, en que la familia de Monreal del Campo puso su casa a disposición de aquél como alojamiento por el tiempo que precisara. En agradecimiento pues, el sajón tuvo la delicadeza de dedicarle esta especie nueva

que luego reprodujo en una de sus bellas ilustraciones (WILLKOMM, 1881-92).

Como no podía ser menos, por la época y por el área geográfica objeto de estudio, el otro botánico con el que colaboró Blanca Catalán, y a través de Zapater, fue el boticario segorbino Carlos Pau, a cuya extraordinaria capacidad publicista tenemos que agradecer de nuevo el aporte de nuevos datos biográficos de nuestra botánica. Dice así en una de sus *Notas Botánicas*: (PAU, 1888)

"64. *Linaria Blanca, Pau ... Dedico esta planta a la señorita Blanca Catalán de Ocón, acerca de cuya persona me voy a permitir extractar las noticias que mi distinguido amigo D. Bernardo Zapater se sirvió comunicarme en 24 de Mayo de 1887.*

La causa o el motivo por el que la Srta. Blanca es aficionada a las plantas no consiste solo en que el Sr. Zapater la dio algunas lecciones de Botánica, sino en que su señora madre se educó en un convento de monjas de Suiza y allí adquirió conocimientos botánicos y aprendió a herborizar en aquellas montañas, en donde salían con frecuencia. Así es que la madre y la hija coleccionan plantas y conocen su importancia.

Pertenecen a una familia ilustre, y pasan el verano y algunos años el invierno en un palacio que han construido en la Sierra. Lo restante del año lo pasan en Barcelona.

No son personas vulgares, y la Srta. Blanca es muy renombrada por su belleza y por su talento. Siendo de notar que, aunque no tiene veinte años es muy modesta y juiciosa.

Hasta aquí la carta de mi amigo, a la que no añado comentario de ninguna especie porque ignoro si aún estoy autorizado para publicarlo".

Queda aquí claro el origen de las aficiones naturalísticas de esta Blanca Catalán, las lecciones de su madre y las de D. Bernardo Zapater. Dado que por entonces, 1888, todavía no había cumplido los veinte años, fácil es situar la fecha probable de su nacimiento. Y apenas nada más sabemos de la vida de la misma, tan sólo que poco tiempo después se arruinó completamente la familia, liquidando todas sus posesiones en Valdecabriel y Monreal del Campo, marchando seguramente a vivir a Barcelona donde se le pierde todo rastro. En el homenaje a los naturalistas turolenses que tuvo lugar en la citada II Reunión Botánica Peninsular, al hacerlo con Zapater, se hizo un emotivo recuerdo también a su discípula Blanca Catalán de Ocón.

BIBLIOGRAFÍA

- ANÓNIMO (1894) Catálogo de las plantas colectadas por la Srta. Blanca de Catalán de Ocón en el Valle de Valdecabriel. *Miscelánea Turolense*, 4 (14): 269-270.
- PAU, C. (1888) *Notas botánicas a la flora española*, 2. Madrid.
- WILLKOMM, M. (1881-92): *Illustrationes florae Hispaniae insularumque Balearicae*. Stuttgart.
- ZAPATER, B. (1881) *Miscelánea*. Catálogo de las plantas colectadas por la señorita Blanca Catalán de Ocón en el Valle de Valdecabriel. *Los domingos de la Provincia*. La Provincia, 21 enero: 3. Teruel.

(Recibido el 21-I-1998)