

AL ENCUENTRO DE LA *ARMERIA EUSCADIENSIS* EN LOS MONTES URGULL, ULIA Y JAIZKIBEL

Fotos: Txemi de los Dolores, Jesús Mari Alquézar



TEXTO



Jesús Mari Alquézar

Abandonadas las alturas por causas ajenas a su voluntad, explora y descubre escenarios secretos, recuperando viejas rutas olvidadas.

En los meses de abril y mayo brota en la costa vasca la *Armeria euscadiensis*, la flor endémica que crece en exclusiva en el litoral gracias a la influencia directa del mar y de los acantilados silíceos. Puede verse en las rocas de Jaizkibel y Ulia, siempre en lugares de difícil acceso. Algunas pocas florecen, también, en el monte Urgull.

En los 21,7 km de litoral del monte Jaizkibel destacan sus imponentes acantilados, valles colgados, praderas sobre el mar y caprichosas formas geológicas. Son muchas las especies de flora que encuentran refugio en este espacio, algunas de gran interés e incluso especies endémicas, como la *Armeria euscadiensis*, nombre que le dieron los botánicos franceses J. Donabille y P. Vivant cuando la descubrieron en el año 1965. La llamaron también *Clavel marítimo de Euskadi*, *Armeria vasca* y *Euskal itsas krabelina*. Esta planta solo crece en el litoral vasco. También se localiza en el monte Ulia y en pocos puntos del monte Urgull, ambos de Donostia. En la costa vizcaína se ha visto en la reserva de Urdaibai, en el cabo Matxitxako y en el cabo Billano de Gortiz.

UN POCO DE HISTORIA

Los citados botánicos encontraron la primera muestra en San Sebastián el 10 de Junio de 1965, en Urgull, cerca del puerto, al este de la bahía, en una cornisa de rocas calizas. El 4 de mayo de 1973 vieron otro ejemplar en los acantilados de Jaizkibel. Actualmente se pueden encontrar unas 20 poblaciones con abundantes flores. El 16 de mayo de 1974 Vivant y Donabille identificaron otra planta en el cabo de Higer, al oeste del faro. Y es en el año 1976 cuando la denominan *Armeria euscadiensis*, en deferencia por haberla encontrado en Euskadi.

Es una flor muy protegida y siempre en riesgo de desaparecer, por eso no debe cogerse de ninguna manera para que siga brotando, como está ocurriendo. Afortunadamente no se encuentra en los senderos y aparece en lugares de no fácil acceso. Ir a su encuentro y verlas es un triunfo inolvidable. Confesamos que hemos organizado excursiones para encontrarla. Actualmente conocemos algunos "txokos" secretos donde brota todos los años.

POLÉMICAS ALREDEDOR DE LA FLOR Y ACCIONES EN SU DEFENSA Y PROTECCIÓN

En la última década ha habido diferentes movidas por grupos ecologistas y de naturaleza por su protección. En Urgull las obras de acondicionamiento constituyeron un problema para su integridad, con resultados negativos para la planta dado que se observan pocos ramilletes. Pero sin duda el proyecto más polémico que se ha visto envuelta la *Armeria euscadiensis* fue la pasarela del Monpas, que no se ha construido, dado que en esa zona crecen en abundancia.

CARACTERÍSTICAS DE LA FLOR UNA JOYA BOTÁNICA

Solo vive en los prados naturales que se forman en los acantilados silíceos de la costa vasca. La necesidad de esos condicionantes ecológicos tan particulares (influencia directa del mar y farallones silíceos) ha hecho que se halle en el catálogo de plantas en gran peligro de extinción. En el año 2011 fue declarada como "vulnerable" en el catálogo de especies amenazadas.

Es muy bonita y atractiva. Tiene una fuerte cepa bajo tierra y sobre ella se abre una serie de hojas. Florece por primera vez en primavera y principios de verano, con una cabeza compacta formada por múltiples flores rojizas. También se ha encontrado en brezales y herbazales litorales, siempre bajo la influencia del agua marina.

Alcanza 10 cm de altura y 20 cm de extensión, y presenta una masa en forma de montículo de estrechas hojas verde oscuro y en primavera y verano densas cabezuelas de florecillas que van del blanco al rosa.

TRES RUTAS PARA IR EN SU BUSCA URGULL

Es el escenario donde menos se encuentran debido a las malas condiciones de habitabilidad de su entorno, por la contaminación humana y de los automóviles, dado que las flores se sitúan en la ladera norte, de cara al mar. Es ahí donde se ven, pero en pequeñas poblaciones. Sus centros son dos, pero vayamos en su busca. Caminando desde el puente de la Zurriola, por el Paseo Nuevo hacia el puerto, a la altura de la batería de las Bardocas, restos testigos de la defensa que se construyó en la fortaleza para defender la ciudad de un posible ataque desde el mar, en la vertiente hacia la carretera del paseo, podemos observar unos pocos ramilletes, en diferentes zonas, que se ven desde el camino al puerto mirando hacia el monte. Para llegar hasta las flores, hay que remontar desde el aparcamiento de la escultura de Oteiza "Construcción vacía" por la puerta de Urgull, y siguiendo el Paseo de Urgull hasta la zona de la batería citada. Con prudencia avanzando sobre el muro de la costa sobre la carretera, en el mismo borde florecen las *Armerias euscadiensis*. También las hemos fotografiado a la derecha de la puerta de entrada al Castillo, en la ladera entre otras numerosas especies.

ULIA

Conocemos dos posiciones donde brotan, pero puede haber más. Como es lógico las encontraremos al borde de los acantilados y fuera del sendero litoral-ruta de los acantilados del monte Ulia, balizado por dos bandas blancas por el CVCE (Club Vasco de Camping Elkartea), también geo ruta de Ulia.

En un principio por Zemoria se sigue la ruta Talaia bidea, balizada con bandas rojiblancas. Tras el mirador de Iradi, en la primera bifurcación señalizada, se abandona el trazado del antiguo ferrocarril turístico de Ulia, se llega al mirador del Monpas, al borde mismo del arriscado y recortado perfil de los acantilados. Allí abajo, en la punta de las Ánimas crecen muchas familias, pero llegar allí no es fácil en un trayecto de ida y vuelta. El camino tradicional a Pasaia tiene un cruce a la izquierda, donde aparecen las primeras marcas (dos bandas blancas) de la senda litoral y que llegan hasta la cueva de Ataloi, (Atalaya), espectaculares roquedos fuertemente erosionados con diferentes geoformas. Allí pocos metros después, en el vallecito que se forma hacia el océano, bajando y a la derecha sobre una repisa, crecen normalmente numerosas *Armerias*. El espectáculo está asegurado.

El siguiente espacio donde la flor brota es en el valle de Altu. Siguiendo la senda litoral, tras la pista del emisario, tras fuerte bajada aparece la "V" perfecta que permite al senderista acercarse al mar para disfrutar de unos abruptos farallones muy meteorizados y cubiertos de algas. A la derecha, en la ladera sobre el camino que baja a las rocas, están las familias de la *Armeria*. Se dice que en otros parajes hay más poblaciones, pero a pesar de haber explorado no las hemos localizado.

JAIZKIBEL

En este litoral es donde los ramos son más abundantes. Según el momento oportuno que se descubran se observan a cientos. Especialmente apuntamos dos escenarios que tenemos controlados.

En la cornisa, sobre arriesgadas terrazas sobre los cortados de la playa roja. Entre punta Turruia y punta Morkotz, las hay en grandes cantidades, debiendo el explorador salirse de senda del "laberinto blanco" para encontrarlas. Y después, siguiendo la travesía hacia el occidente, en ambas vertientes del valle de Labetxu, al pie de las coloristas paredes, y cerca de la rampa de bajada a la cercana playa roja, volveremos a disfrutar de un espectáculo de fantasía, la flor es el complemento a esta maravilla natural.

