

Asparagus pastorianus (Esparraguera espinablanca)

Por Stephan Scholz

Esta esparraguera silvestre se encuentra en las islas orientales y centrales de Canarias, con presencia dudosa en La Gomera y ausencia de La Palma y El Hierro. En Fuerteventura cubre localmente en densidades variables las suaves laderas de la zona oriental y suroriental del macizo de Betancuria, creciendo entre 300 y 650 m de altitud junto a *Kleinia nerifolia*, *Euphorbia regis-jubae*, *Lycium intricatum* y localmente también *Olea cerasiformis*, así como diversas gramíneas perennes y (en invierno) numerosas especies de terófitos. En las montañas de Betancuria, se puede pues considerar a *Asparagus pastorianus* como un acompañante del acebuchal mayorero (*Micromerio rupestris-Oleetum cerasiformis*). Esta formación vegetal se encuentra actualmente muy degradada, con solo pocos individuos de acebuche muy dispersos y localmente pinos canarios, pinos carrascos (*Pinus halepensis*) y acacias “majoreras” (*Acacia cyclops*, originarias de Australia) procedentes de reforestaciones hechas con poco éxito en los años 50 del siglo pasado.

A. pastorianus aparece también en los malpaíses del norte de Fuerteventura, pero no se conocen poblaciones de la especie en la península de Jandía. Está presente asimismo en la parte suroccidental de Marruecos.

Las plantas crecen de forma arbustiva, alcanzando hasta 1 m de altura. Tienen características ramas arqueadas hacia los lados, cubiertas de densos grupos de cladodios situados sobre ramitas laterales muy cortas (braquiblastos). Estos cladodios, que hacen la función de hojas, son alargados y estrechos y tienen color verde grisáceo. A lo largo de las ramas principales se encuentran también de forma dispersa afiladas espinas curvadas grises o casi blancas que pueden medir más de 1 cm de largo.

Los arbustos son especialmente llamativos durante la floración, que puede tener lugar en varias épocas del año, si bien muchos ejemplares florecen a finales del verano, cuando apenas tienen hojas y haciendo uso de las reservas acumuladas en su potente y profundo sistema radicular, formado por numerosas raíces carnosas de hasta más de 1 cm de grosor. Entonces se cubren de cientos de pequeñas flores blancas. Durante la fructificación, unos meses más tarde, las esparragueras

están adornadas por bayas primero verdes y luego de color rojo intenso, cuando están maduras. Son comidas por diversas especies de aves, entre ellas el cuervo. La foto fue tomada el 21 de marzo de 2021 en la zona de Parra Medina, Macizo de Betancuria, Fuerteventura.



S. Scholz