



¿Cómo es?

Planta herbácea perenne, con tubérculos ovoides a subglobosos. Tallo de 30-80 cm, erecto, simple, cilíndrico y glabro. Hojas numerosas, caulinares y basales, anchamente lanceoladas, dispuestas en espiral, de margen entero, carnosas y lustrosas, sin manchas. Inflorescencia en Espiga terminal de 7-20 cm, multiflora, densa, cilíndrica, erecta, con brácteas membranáceas. Flores resupinadas, patentes, sésiles, de un verde rosado a veces con manchas purpúreas. Sépalos laterales patentes, el central y los pétalos laterales conniventes en una gálea, subiguales, libres, algo más cortos y estrechos que los sépalos. Labelo ensanchado en la parte distal, con 3 lóbulos netos, el central bilobado y más largo que los laterales. Espolón corto, sin néctar. Ginostemo largo; estigmas más largos que anchos, rostelo con 3 lóbulos. Fruto en Cápsula erecta, oblonga, de unos 20x10 cm. Semillas planas, muy pequeñas, reticuladas, con las mallas alargadas.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Umbría de la Virgen. Paraje de la Umbría, s/n. Desvío de la carretera A-317 (María-Orce). Tfno.: 697 956 046. Email: jbotanico.umbria.csma@juntadeandalucia.es

Orquídea gigante

Barlia robertiana (Loisel.) W. Greuter.

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| HOJAS | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SEP | OCT | NOV | DIC |
| FLORES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SEP | OCT | NOV | DIC |
| FRUTOS | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SEP | OCT | NOV | DIC |

SE
ENCUENTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN



¿Dónde crece?

Matorrales, pastizales, claros de bosques y dunas, preferentemente sobre sustrato básico. Rango altitudinal: 0-1100 m.

¿Dónde podemos encontrarla?

Región mediterránea: S de Europa, W de Asia y N de África. Dispersa por casi toda la Península y Baleares. En Andalucía se ha citado sobre todo en las provincias que comparten territorios Béticos, aunque sin subir mucho en altura.

¿Sabías qué?

Barlia es el nombre dedicado a un botánico natural de Niza (Francia). La especie *robertiana* es en honor a otro botánico francés, Gaspard Nicolas Robert. Ambos, del siglo XIX.

Esta orquídea posee dos características peculiares: su gran tamaño, a veces llegando a superar el metro de altura; y su temprana floración, que ocasionalmente comienza en enero o febrero. Es posible encontrar en el campo algún ejemplar hipocromático (despigmentado), fenómeno que ocurre también en otras especies de orquídeas.

Se ha descrito un híbrido de esta planta con *Orchis collina*, descrita por A. Pallarés en Almería en 1999 y que denominó *Barliorchis × almeriensis*.

¿Quieres visitar el jardín? [Pincha aquí](#)

¿Quieres conocer esta planta en iNaturalist? [Pincha aquí](#)

Visita la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist [Pincha aquí](#)

