

2024

/ENE

Companion, orquidea gigante, orquidea macho

Himantoglossum robertianum (Loisel.) P. Delforge

Viola cazorlensis



JARDÍN BOTÁNICO TORRE DEL VINAGRE
P. N. Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Coto Ríos. Jaén



RED ANDALUZA
JARDINES BOTANICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

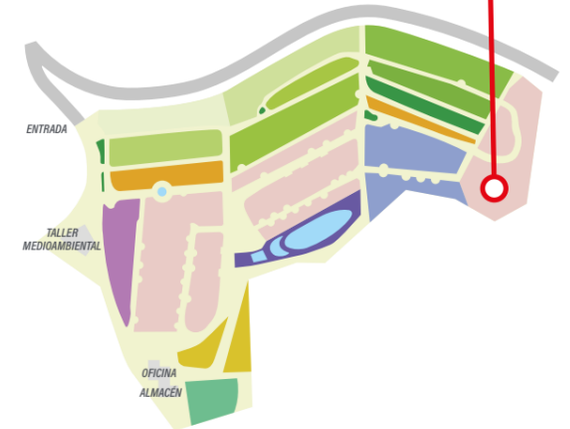
Se trata de un geófito bulboso, esto quiere decir que en el tiempo que no es visible, se mantiene bajo el suelo y vuelve a brotar al año siguiente gracias a las sustancias de reserva que acumula en sus dos tubérculos que tiene forma ovoidea. Cuando brota, se forman las hojas, que pueden llegar a medir de 14 a 27 cm de largo por de 5 a 9 cm de ancho, son basales y forman rosetas, tienen forma ovado-elípticas u oblongo-elípticas, gruesas, a tenuadas en la base. Del centro de la roseta de hojas sale la inflorescencia que mide de 9 a 20 cm, se trata de una espiga cilíndrica, densa, donde las brácteas inferiores son más largas que las propias flores, y estas brácteas son membranaceas, lanceoladas, agudas y de color violáceo. Las flores son sésiles, de color púrpura o rosado con tonos verdosos, son grandes y muy vistosas, con labelo largo de 15 a 19 por 11 a 15 mm, trilobulado con lobulos laterales convergentes, obtusos, y el central más largo, marcadamente bilobulado (lobulos divergentes) y margen ondulado, de purpúreo a rosado, a veces blanquecino con manchas purpúreas en el centro y márgenes verdosos; el espolon de la flor mide de 5 a 7 mm, es conico y obtuso. El fruto es una capsula, erecto, con 6 costillas.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Torre del Vinagre. Carretera del Tranco, km. 48, Coto Ríos (Jaén). Tfno.: 953 713 029. Email: jbotanico.tvinagre.csmaea@juntadeandalucia.es

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, bosques y bosquetes mediterráneos climatofilos, de lo 0 a los 1100 m de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

S de Europa (Península Ibérica, S de Francia, Italia, Península Balcánica y principales islas mediterráneas), W de Asia (Chipre y costas mediterráneas de Turquía) y N de África (de Marruecos a Túnez, más la Cirenaica). Dispersa por casi toda la Península y Baleares.

¿Sabías qué?

El nombre genérico "*Himantoglossum*" deriva del griego (himás-antos-glosson) y hace referencia a la forma del lóbulo central del labelo que se asemeja o recuerda a una correa, lengua o cinturón. El epíteto específico "*robertianum*" se debe a que Loiseleur quien describió por primera vez esta planta con el nombre de *Orchis robertiana*, se la dedicó a su amigo y botánico Gaspard Nicolas Robert.

Esa orquídea gigante llama mucho la atención por su gran tamaño y vistosidad, y porque florece muy pronto, aún en invierno. Sus flores no producen néctar, pero sí un olor agradable, que atrae a los insectos (abejas y abejorros) que realizan la polinización.

Aunque en Andalucía no está amenazada, en otras comunidades autónomas si que se encuentra catalogada, las amenazas pueden ser el coleccionismo, al ser más vistosa y llamativa por su tamaño, pero también la destrucción del hábitat.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul