

Falso Azafrán

Romulea bulbocodium (L.) Sebast. & Mauri



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

¿Cómo es?

Planta perenne que posee un pequeño tuberobulbo. Tallo muy corto antes de la antesis, alcanzando luego hasta los 17 cm de longitud, donde se desarrollan hasta 6 flores. Las hojas son ascendentes, alargadas, sobrepasando largamente al escapo pudiendo alcanzar los 45 cm de longitud. Bráctea enteramente herbácea o con margen escarioso estrecho y maculado, verde o púrpura. Bracteola tan larga o ligeramente más corta que la bráctea, escariosa. Periantio hasta 2 veces tan largo como la bráctea. Posee 6 tépalos de color malva y con la base blanco-amarillenta por la cara interna. Posee 3 estambres. Estigmas situados por encima de los estambres. Cápsulas oblongoideas. Semillas globosas, lisas y de color pardo.

¿Dónde crece?

Ocupa gran diversidad de hábitats: pastizales, claros de encinares, pinares, melojares, brezales, etc; entre los 400 y 1200 m.

¿Dónde podemos encontrarla?

Presente en gran parte de la Región Mediterránea así como en el sur y este de África.

¿Sabías qué?

Forma parte de la familia de las Iridáceas, donde se incluyen especies muy conocidas y utilizadas por el ser humano desde tiempo remotos, para uso ornamental (lirios y gladiolos) culinario, como es el caso de los estambres del azafrán. Una de las particularidades que presenta *Romulea bulbocodium*, es que algunas plantas presentan flores hermafroditas y otras flores femeninas, debido a que sus estambres son estériles.