

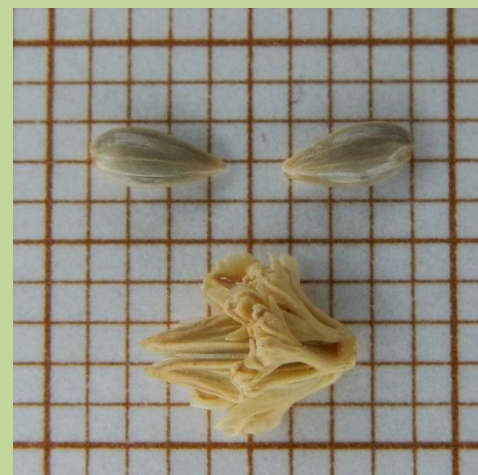


FAMILIA: *Poaceae*.

GÉNERO: *Phalaris*.

ESPECIE: *Phalaris paradoxa* L.

BIOLOGÍA: Planta anual de germinación otoñal-invernal. Plántula con prefoliación enrollada y vaina cilíndrica, glauca y sin pelosidad. Lígula membranácea, larga y dentada de forma irregular. Vaina y coleóptilo de color rosado. Base del limbo con las pseudoaurículas propias de las especies de este género. Presenta siete espiguillas que no se disocian, aunque sólo una de ellas es fértil, la cual origina la plántula. Glumas con alas de dentado irregular o con un diente apical. Dos lemas estériles muy cortas.



HÁBITAT: Podemos encontrarla frecuentemente en cultivos de regadío de las zonas cálidas españolas, especialmente en la mitad meridional de la Península.

ESPECIES SIMILARES: *P. minor* tiene las terminaciones de las raíces de color rojizo. Para diferenciarla de *P. Brachystachys* y *P. minor* podemos observar la cariósipide que tiene varias espiguillas estériles que la acompañan. Sin ésta, será muy difícil la identificación. *Alopecurus myosuroides* no presenta el color rosado que todas las especies de *Phalaris* tienen al cortar la vaina.



J.Pueyo