

Esparto

Stipa tenacissima L.



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

¿Cómo es?

Planta herbácea perenne, de hasta de 1,5 m de altura, que forma una macollas muy densa. Las hojas están rodeadas de una vaina endurecida que presenta frecuentemente margen algodonoso. Son ásperas por el envés a causa de la gran cantidad de sílice presente en su epidermis, estrechas y largas. Las hojas se enrollan sobre sí mismas. Los tallos floridos son fuertes y rígidos y agrupan las flores en espigas llamadas panículas, densas y con grupos de pelos en los nudos del nervio central. Aparecen también numerosas espiguillas más pequeñas sobre ramillas gruesas y cubiertas de pelo. El fruto es seco y con forma de hueso.

¿Dónde crece?

En terrenos secos sobre suelos pobres, calizos y yesíferos. Se desarrolla desde casi el nivel del mar hasta los 1.500 m. de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Se trata de un endemismo de la Península Ibérica y el norte de África.

¿Sabías qué?

Forma hábitats denominados espartales o atochares. Es muy tolerante a la sequía y a las elevadas temperaturas. Es una planta utilizada desde antiguo en cordelería, elaboración de pasta de papel, tejidos y artesanías, especialmente cestería. También se ha usado en carpintería naval por la necesidad sellar las juntas de las tablas del casco de las naves. Actualmente son pocas las personas que siguen elaborando productos a base esparto.