



Scolymus:

Género de la familia *Asteraceae* que agrupa tres especies de plantas espinosas (cardos), que tienen los tallos alados y las flores de color amarillo. Las hojas presentan venas blanquecinas notablemente prominentes muy características. Los capítulos se encuentran rodeados por hojas espinosas muy punzantes. Son propios de la región mediterránea, y en la Península Ibérica e Islas Baleares nos podemos encontrar con dos especies. Las hojas de estos cardillos se consumen principalmente en ensaladas, tortillas o revueltos, siendo muy apreciadas en ciertas regiones.



Scolymus hispanicus

1.- (1a) Capítulos dispuestos al final de los tallos, rodeados por más de cinco hojas. Flores con pelos negruzcos entre ellas. Tallos alados en toda su longitud..... *Scolymus maculatus* L.



Foto 1: *Scolymus maculatus*. Capítulos situados al final de los tallos, con pelos negruzcos entre las flores y rodeados por más de cinco hojas.



Foto 2: *Scolymus maculatus*. Tallo mostrando el ala (flecha) que no se interrumpe en ningún trecho de su recorrido.

(1b) Capítulos dispuestos a lo largo de los tallos, rodeados por una, dos o tres hojas. Flores sin pelos negros entre ellas. Alas del tallo interrumpidas a lo largo de su recorrido *Scolymus hispanicus* L.



Foto 3: *Scolymus hispanicus*. Tallo con los capítulos dispuestos a lo largo de él. Capítulos sin pelos negros entre las flores.

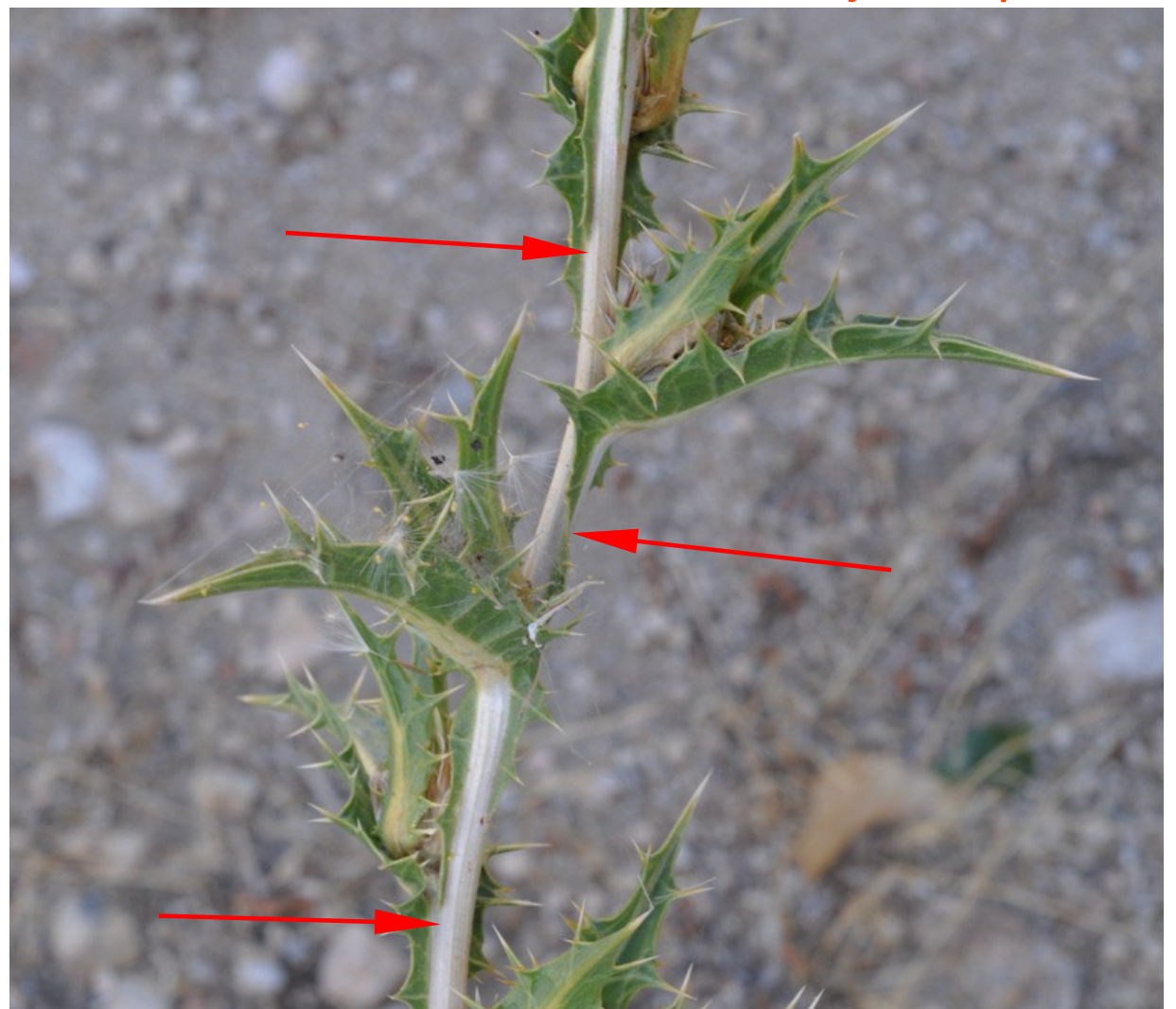


Foto 4: *Scolymus hispanicus*. Tallo mostrando las alas. Se señalan con flechas las interrupciones de estas.

AGRADECIMIENTOS:

Coordinación:	Nacho Cabellos Cano
Claves y Textos:	Álvaro Izuzquiza Ibáñez de Aldecoa
Dicciotaxo:	Nacho Cabellos Cano, Silvia Fumanal Seuanes y Carlos González Sanz
Revisiones:	Nacho Noval Fonseca
Maquetación:	Antonio Pedreira Ríos
Fotos:	Álvaro Izuzquiza Ibáñez de Aldecoa (Fotos 3, 4 e Introducción) Antonio Robledo Miras (Fotos 1 y 2)