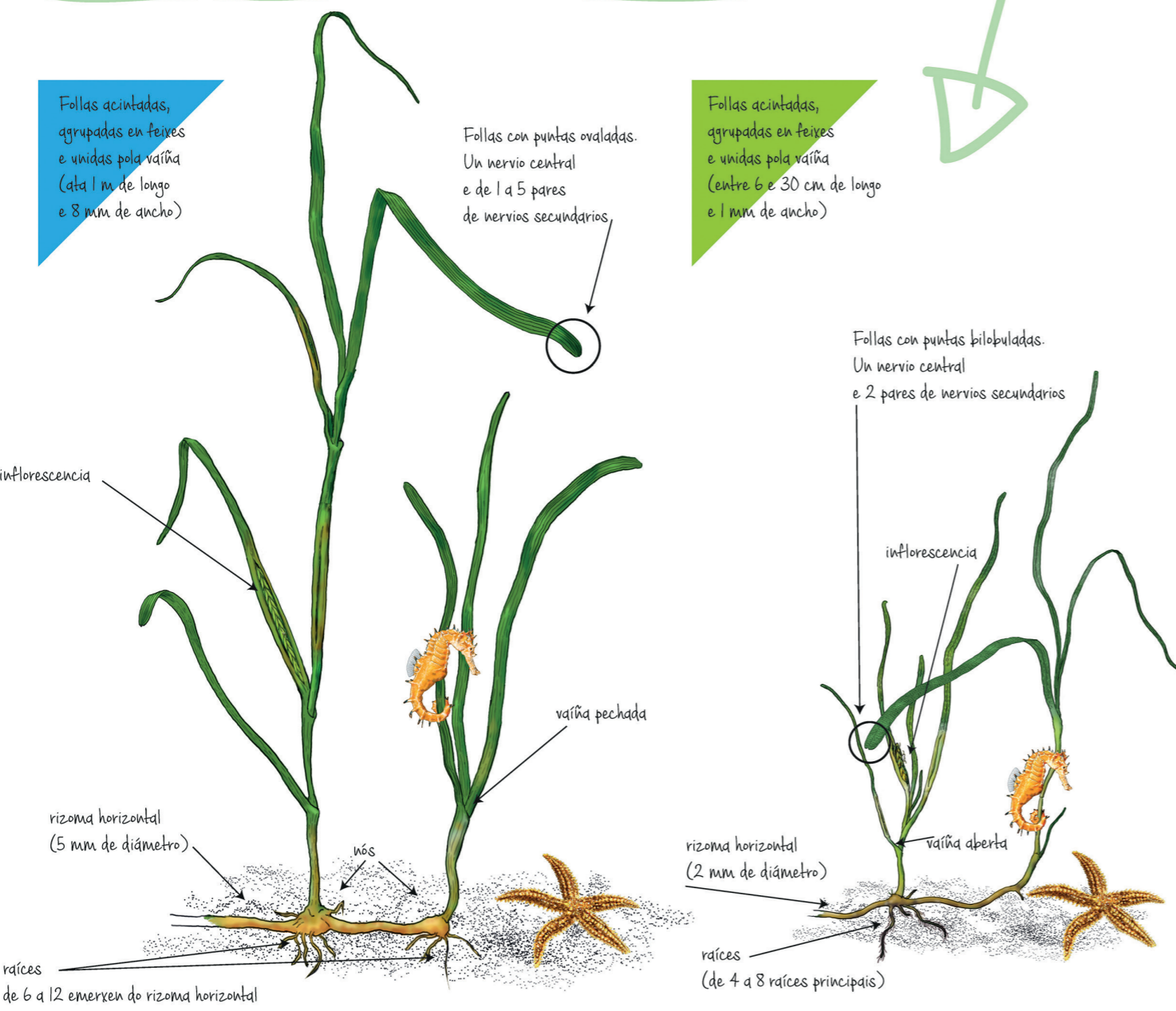


As pradarías mariñas son un ecosistema costeiro formado por plantas con flores semellantes ás pradarías terrestres.

- Estas plantas con flores chámanse **fanerógamas mariñas** e son moi diferentes das macroalgas.
- Teñen **raíz, rizomas (talos)** e **folias**; ademais producen **flores e sementes**.
- As **flores** atopánsen nunha folia máis ríxida e de cor máis clara que o resto.
- As **sementes** de ambas as plantas teñen forma de elipse e son moi pequenas.

En España hai cinco especies de fanerógamas mariñas, mentres que en Galicia só hai dúas.



Zostera marina

Zostera noltei

As pradarías mariñas están localizadas nas partes interiores das rías, tanto en zonas intermareais como noutras totalmente somerxidas, e nelas encontraremos dúas especies diferentes: a *Zostera marina* de porte máis grande (ceba ou xebra ancha) e a *Zostera noltei* (ceba ou xebra pequena, estreita...).



Distribución das 50 pradarías mariñas de *Zostera marina* e de *Zostera noltei* más importantes da costa de Galicia