

Pleurotus nebroadensis (Inzenga) Qué. (cultivada)



© Miquel Bolea

Seta de caña

Pleurotus eryngii var. *elaeoselini* Venturella, Zervakis & La Rocca (cultivada) (= *P. nebroadensis* sensu auct. pl.)



© Ricardo Ibarretxe

Seta de caña

Pleurotus eryngii var. *elaeoselini* Venturella, Zervakis & La Rocca (silvestre) (= *P. nebroadensis* sensu auct. pl.)



© Luis Alberto Parra

Seta de caña

Observaciones

Esta especie es muy similar a *P. eryngii* (de hecho ha sido considerada como *Pleurotus eryngii* var. *nebroadensis*), salvo por el pie más grueso respecto al sombrero y una tonalidad de cutícula mas clara y uniforme. La diferencia entre *Pleurotus nebroadensis* y *P. eryngii* con el pie muy engrosado (ambos cultivados) es que el primero siempre presenta colores claros, independientemente de la luz recibida y que tiene el sombrero más pequeño, en ocasiones del mismo diámetro que el pie. Lo que tradicionalmente se ha recolectado como *P. nebroadensis* en realidad se trata de *P. eryngii* var. *elaeoselini*, una nueva variedad descrita en el año 2000, asociada a *Elaeoselinum asclepium* (en España asociada a *Thapsia villosa*, primavera), planta ampliamente distribuida desde el nivel del mar hasta los 1.200 m; mientras que el auténtico *P. nebroadensis*, más rara, se asocia a *Cachrys ferulacea*, entre los 1.200 y 2.000 m, diferenciándose fácilmente por sus caracteres microscópicos.



Pleurotus eryngii
var. *elaeoselini*
Venturella, Zervakis & La Rocca
(silvestre)



© Justo Muñoz