Seta del mes ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DIC

Estrella de tierra

Astraeus hygrometricus (Pers.) Morgan

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC

¿Dónde crece?

Especie muy frecuente en la región mediterránea, pero de distribución cosmopolita. Se encuentra presente en todas las provincias andaluzas.

¿Dónde podemos encontrarla?

Fructifica en suelos arenosos, bajo encinares, alcornocales, pinares y jarales, formando grandes grupos, en otoño, invierno y primavera. Muchos ejemplares persisten secos todo el año.

¿Sabías que...?

Se trata de un hongo no comestible. sin interés culinario.

Es una especie fácil de identificar por la típica forma de estrella que adquiere al abrirse. Tiene un exoperidio higroscópico, que se abre con la humedad y se retare o se cierra en tiempo seco, cambiando de forma.

Se diferencia de las especies del género Geastrum, también con forma de estrella, por tener las esporas más grandes, la consistencia coriácea de todo el carpóforo y su capacidad de rehidratarse después de un período seco.

(Quieres visitar el jardin?

Pincha aquím



¿Cómo es?

Carpóforo subgloboso, aplastado e hipogeo, en estado inmaduro, y epigeo, de 2-4 cm de diámetro, con forma de estrella al madurar. Exoperidio (capa externa de la pared que envuelve la gleba) higroscópico, desgajado en 5-15 lacinias, de 1,7-7(-10) cm de diámetro, de color gris a pardo amarillento, areolado. Endoperidio (capa interna de la pared que envuelve la gleba) de globoso a algo aplastado, sésil, de 2 cm de diámetro, de color blanco grisáceo a pardo amarillento, con superficie tomentosa y con un ostiolo irregular en el ápice. Gleba (zona productora de esporas encerrada por el peridio, que incluye tejidos fértiles y estériles) pulverulenta en estado maduro, de color pardo. Carne coriácea, de color blanco amarillento a pardo grisáceo, sin olor particular.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

