



Fermín Ezquerro.

HONGO

Agaricus campestris Linn.

Clase: Basidiomicetos

Orden: Agaricales

Familia: Agaricaceae

Descripción

Los champiñones de campo poseen sombreros de 5 a 10 cm de diámetro, de color blanco o pardusco, superficie lisa o algo escamosa, primeramente semiesféricos y más tarde aplanados. Las láminas son libres, apretadas, de suave color rosado al principio que va progresivamente pasando a color chocolate para terminar negras. El pie, corto y lleno, posee un anillo membranoso y blanco. La carne es blanca en un principio y después pasa a tonos rosados. Las esporas son marrones y elípticas. Suele aparecer en círculos tras las lluvias, durante la mayor parte del año, pero más frecuentemente en otoño y primavera..

Hábitat

De carácter saprófito, es muy abundante en praderas, eriales, eras, cañadas y claros de bosques, cerca de las tainas o corrales, en las majadas y bordes de caminos, desde la primavera al otoño. Es particularmente común en lugares donde haya trasiego de ganado y caza mayor, ya que le favorece de forma directa la abundancia de estiércol. Tiene tendencia a crecer en mayor abundancia en pastizales fuertemente pastoreados por ovejas, yeguas o vacas en los que la altura de la hierba es muy pequeña. Las herbáceas que se encuentran generalmente en estos lugares son gramíneas anuales y nitrófilas, sobre todo *Poa annua*, *Poa bulbosa* var. *vivipara* y *Hordeum murinum* y en menor medida *Bromus madritensis*, *Bromus diandrus*, *Bromus tectorum*, *Dactylis glomerata*, etc.

Se trata de una especie que brota por toda la comunidad pero en general prefiere zonas con precipitación anual entre 400 y 700 mm. En La Reserva de la Biosfera estas zonas se corresponden con terrenos entre 600 y 1200 m de altitud del Valle del Leza y Jubera y en las zonas de Muro de Aguas, Villarroya, Grávalos y hasta los 1500 en las Sierras de Alcarama, Hayedo de Santiago, San Cristóbal y Archena, Monegro, Navalsaz que pertenecen todas ellas a clima mediterráneo seco no excesivamente frío.

Curiosidades

Esta especie se recoge abundantemente por toda la Reserva siendo la seta más popular de pastizales y terrenos baldíos junto a la senderuela y la seta de cardo. Es muy apreciada en la zona que se recoge masivamente para autoconsumo

En eras abandonadas y baldíos que son pastoreados por ganado se pueden llegar a recoger entre 100 y 200 kilos/ha en años apropiados y en las mejores zonas..