

3. Boletales

miércoles, 10 de abril de 2024 12:33

3.1. Boletus aereus

| Pregunta | Respuesta |
|---------------------------------------------------------|---------------|
| ¿Tiene sombrero? | Si |
| ¿Tamaño del sombrero? (Diámetro) | (10-20) cm |
| ¿Forma del sombrero? | convexo |
| ¿Color del sombrero? | pardo oscuro |
| ¿Superficie del sombrero? | aterciopelada |
| ¿Forma del carpóforo? (en el caso de no tener sombrero) | n/a |
| ¿Color del carpóforo? | n/a |
| ¿Superficie del carpóforo? | n/a |
| ¿Tipo de himenio? | poroso |
| ¿Color de himenio? | blanquecino |
| ¿Tipo de láminas? (en el caso de tener láminas) | n/a |
| ¿Tiene pie? | Si |
| ¿Pie con anillo? | no |
| ¿Color de pie? | ocre |
| ¿Tipo de pie? | grueso |



- Anotaciones:
- Hábitat:
Es una especie que sale en árboles de hoja caduca, como por ejemplo castaño, roble o haya, además de en encinares y alcornocales. Es bastante termófila, por lo que gusta de salir en los meses estivales o en principio del otoño. Adaptada al clima mediterráneo, es abundante en algunas regiones.
 - Comestible:
Es un comestible excelente, una de las especies más codiciadas por los buscadores de setas.

3.2. Boletus lupinus

| Pregunta | Respuesta |
|---------------------------------------------------------|---------------|
| ¿Tiene sombrero? | Si |
| ¿Tamaño del sombrero? (Diámetro) | (3-15) cm |
| ¿Forma del sombrero? | convexo |
| ¿Color del sombrero? | rosa claro |
| ¿Superficie del sombrero? | aterciopelada |
| ¿Forma del carpóforo? (en el caso de no tener sombrero) | n/a |
| ¿Color del carpóforo? | n/a |
| ¿Superficie del carpóforo? | n/a |
| ¿Tipo de himenio? | poroso |
| ¿Color de himenio? | anaranjado |
| ¿Tipo de láminas? (en el caso de tener láminas) | n/a |
| ¿Tiene pie? | Si |
| ¿Pie con anillo? | no |
| ¿Color de pie? | amarillento |
| ¿Tipo de pie? | grueso |



- Anotaciones:
- Hábitat:
Esta seta se la puede encontrar desde finales de primavera hasta el otoño, casi siempre ligada a bosques de caducifolios.
 - Comestible:
A pesar de no ser popular por el color rojo de los poros e intenso azuleamiento de la carne, de joven y bien cocinado, resulta excelente.

3.3. Boletus queletii

| Pregunta | Respuesta |
|---------------------------------------------------------|---------------------------|
| ¿Tiene sombrero? | Si |
| ¿Tamaño del sombrero? (Diámetro) | (6-12) cm |
| ¿Forma del sombrero? | convexo |
| ¿Color del sombrero? | anaranjado o pardo rojizo |
| ¿Superficie del sombrero? | seca |
| ¿Forma del carpóforo? (en el caso de no tener sombrero) | n/a |
| ¿Color del carpóforo? | n/a |
| ¿Superficie del carpóforo? | n/a |
| ¿Tipo de himenio? | poroso |
| ¿Color de himenio? | amarillento |
| ¿Tipo de láminas? (en el caso de tener láminas) | n/a |
| ¿Tiene pie? | Si |
| ¿Pie con anillo? | no |
| ¿Color de pie? | amarillento |
| ¿Tipo de pie? | grueso |



- Anotaciones:
- Hábitat:
Fructifica en verano y sobre todo en otoño, más habitual en bosques de caducifolios, la encontramos tanto en hayedos como en robledales. Es una especie relativamente frecuente.
 - Comestible:

Comestible, aunque carece del aroma de los *Boletus* del grupo edulis.

3.4. Hygrophoropsis pallida

| Pregunta | Respuesta |
|---------------------------------------------------------|-----------------|
| ¿Tiene sombrero? | Sí |
| ¿Tamaño del sombrero? (Diámetro) | (1.5-5) cm |
| ¿Forma del sombrero? | convexo o plano |
| ¿Color del sombrero? | ocre |
| ¿Superficie del sombrero? | aterciopelada |
| ¿Forma del carpóforo? (en el caso de no tener sombrero) | n/a |
| ¿Color del carpóforo? | n/a |
| ¿Superficie del carpóforo? | n/a |
| ¿Tipo de himenio? | laminado |
| ¿Color de himenio? | blanquecino |
| ¿Tipo de láminas? (en el caso de tener láminas) | bifurcadas |
| ¿Tiene pie? | Sí |
| ¿Pie con anillo? | no |
| ¿Color de pie? | amarillento |
| ¿Tipo de pie? | fino |



- Anotaciones:
- Hábitat:
Aparece al menos en Europa, aunque se desconoce su distribución completa. Es una especie poco común que crece en bosques y praderas arboladas, sobre suelos ricos en restos vegetales.
 - Comestible:
Hygrophoropsis pallida es una especie raramente registrada cuya comestibilidad desconocemos.

3.5. Chroogomphus fulmineus

| Pregunta | Respuesta |
|---------------------------------------------------------|--------------|
| ¿Tiene sombrero? | Sí |
| ¿Tamaño del sombrero? (Diámetro) | (4-8) cm |
| ¿Forma del sombrero? | convexo |
| ¿Color del sombrero? | pardo rojizo |
| ¿Superficie del sombrero? | lisa |
| ¿Forma del carpóforo? (en el caso de no tener sombrero) | n/a |
| ¿Color del carpóforo? | n/a |
| ¿Superficie del carpóforo? | n/a |
| ¿Tipo de himenio? | laminado |
| ¿Color de himenio? | pardo rojizo |
| ¿Tipo de láminas? (en el caso de tener láminas) | separadas |
| ¿Tiene pie? | Sí |
| ¿Pie con anillo? | sí o no |
| ¿Color de pie? | pardo rojizo |
| ¿Tipo de pie? | proporcional |



- Anotaciones:
- Hábitat:
Esta seta mediterránea parece en otoño e invierno solitariamente o en grupos, generalmente ligado al árbol Pinus pinaster.
 - Comestible:
Comestible. Sin olor significativo; sabor dulce pero no distintivo.

3.6. Suillus luteus

| Pregunta | Respuesta |
|---------------------------------------------------------|--------------|
| ¿Tiene sombrero? | Sí |
| ¿Tamaño del sombrero? (Diámetro) | (4-12) cm |
| ¿Forma del sombrero? | convexo |
| ¿Color del sombrero? | pardo oscuro |
| ¿Superficie del sombrero? | viscosa |
| ¿Forma del carpóforo? (en el caso de no tener sombrero) | n/a |
| ¿Color del carpóforo? | n/a |
| ¿Superficie del carpóforo? | n/a |
| ¿Tipo de himenio? | poroso |
| ¿Color de himenio? | amarillento |
| ¿Tipo de láminas? (en el caso de tener láminas) | n/a |
| ¿Tiene pie? | Sí |
| ¿Pie con anillo? | sí |
| ¿Color de pie? | amarillento |
| ¿Tipo de pie? | proporcional |



| | |
|------------------|--------------|
| ¿Tiene pie? | sí |
| ¿Pie con anillo? | sí |
| ¿Color de pie? | amarillento |
| ¿Tipo de pie? | proporcional |

Anotaciones:

- Hábitat:
Es nativa de las zonas templadas y frías de Europa y Asia, pero ha sido introducido en todo el mundo. Vive en simbiosis con las raíces de algunas especies de pino (género Pinus). Puede ser muy común en su hábitat.
- Comestible:
Es una especie comestible si se elimina la cutícula, que es laxante, pero no es una seta valorada.

