

2014

Seta
del mes

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

Hymenoscyphus tamaricis

R. Galán, Baral & A. Ortega



Armillaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA
P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



Autor foto: M. Becerra

¿Cómo es?

Carpóforo pedicelado, acopado, aislado o en pequeños grupos, profundamente cóncavo a plano, liso o algo pruinoso en seco, de color amarillo pálido en fresco y tornándose ocre o pardo al contacto o al secar. Pie robusto, a veces difícil de delimitar del propio carpóforo, blanquecino, liso o con pelos en la base. Carne insignificante.

¿Dónde crece?

Especie saprófita, que fructifica exclusivamente en los meses fríos. Se encuentra ligada específicamente a restos muy descompuestos de tarajes (*Tamarix africana* Poiret y *Tamarix gallica* L.), ya sean ramitas o cortezas de grandes troncos caídos al suelo, al lado de cursos de agua, en depresiones salinas y arenales marítimos.

¿Dónde podemos encontrarla?

Su distribución se circunscribe a la Península Ibérica y sur de Francia. En Andalucía se han encontrado localizaciones en las provincias de Almería, Cádiz, Córdoba, Granada y Málaga.

¿Sabías que?

Especie incluida en el Listado Andaluz de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial. Decreto 23/2012, de 14 de febrero, por el que se regula la conservación y el uso sostenible de la flora y la fauna silvestres y sus hábitats.

Dado su carácter de saprófita altamente específico, su aparición se encuentra ligada íntimamente al estado de preservación de los bosquetes de tarajes.

Este taxon aparentemente podría ser confundido con otras especies de "grandes" fructificaciones de *Hymenoscyphus*, especialmente *Hymenoscyphus calyculus* (Fr.) W. Phillips, común sobre tallos y madera de *Quercus* spp. en toda España. No obstante difiere de esta especie por la forma de sus esporas.

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



2014

Seta
del mes

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

Peziza repanda Wahlenb



Armillaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA
P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



Autor foto: P. Pérez Daniëls

¿Cómo es?

Carpóforo en forma de copa globosa al principio, algo irregular cuando crecen de modo agregado, de hasta 5 cm de diámetro, sin pie; de color crema a café con leche, amarillo oliváceo o pardo pajizo, margen delgado, ondulado en la madurez, superficie externa cubierta de pequeñas escamas, cara interna lisa, de color pardo amarillento a oliváceo. Carne elástica, fragil, de color blanco a pardo claro, sin olor o sabor particular.

¿Dónde crece?

Crece en grandes grupos, en suelo bajo frondosas o en madera enterrada, en descomposición o de restos de hogueras, en invierno y primavera.

¿Dónde podemos encontrarla?

Especie presente en todas las provincias andaluzas.

¿Sabías que?

Especie comestible sin interés, dado que su identificación precisa de la necesidad de utilizar el microscopio para verificar cada espécimen, un proceso tedioso que complica su preparación para la mesa.

Puede confundirse con *P. varia* (Hedw.) Alb. & Schwein, del mismo color, pero con la superficie externa más blanca en tiempo seco y con *P. vesiculosa* Bull., que vive sobre excrementos de herbívoros o sobre paja descompuesta. Se diferencia de ella y de *P. domiciliana* Cooke, *P. granulosa* Schumach., y *P. granularis* Donadini, por el tamaño de sus esporas.

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



2014

Seta del mes

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

Seta de marzo

Hygrophorus marzuolus (Fr.) Bres.



Armillaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA

P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA JARDINES BOTÁNICOS EN ESPACIOS NATURALES



Autor foto: P. Pérez Daniéls

¿Cómo es?

Sombbrero hemisférico, luego convexo e irregularmente ondulado, de hasta 13 cm de diámetro, de color blanco grisáceo a negro según la madurez y exposición al sol. Cutícula (superficie) lisa o algo fibrosa. Láminas gruesas, decurrentes, de color blanco, algo grises en la madurez. Pie recto o curvado, cilíndrico, al principio de color blanco y pronto gris hacia la parte superior, pruinoso en el tercio superior. Carne maciza, fibrosa y de color blanco. Olor y sabor poco distintivos.

¿Dónde crece?

Fructifica formando grupos en bosques de *Quercus canariensis*, abetos, hayas o bosques mixtos de montaña, en terreno con humus abundante. En Andalucía se ha encontrado en bosques de *Quercus suber* con *Pistacia lentiscus* (lentisco), *Ulex baeticus* (aulaga), *Erica arborea* (brezo) y *Phlomis purpurea* (Matagallo), durante el invierno.

¿Dónde podemos encontrarla?

Especie muy rara en nuestra comunidad.

¿Sabías que?

Es una especie comestible aceptable.

Se cita por primera vez para Andalucía y sur de la Península Ibérica, así como primera cita en el ámbito nacional en hábitat de *Quercus suber*, en febrero de año 2009 en el Parque Natural de Los Alcornocales (Cádiz).

Salen casi enterradas y los restos dejados por pequeños roedores ayudan a localizarlas.

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

2014

Seta del mes

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

Oronja blanca *Amanita verna* (Bull.) Lam.



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

¿Sabías que?

Es una especie venenosa mortal.

Provoca el mismo tipo de intoxicación que la *A. phalloides*. Los primeros síntomas de intoxicación se presentan entre las 6 y las 40 horas después de la ingesta y son de tipo gastrointestinal. Más adelante se presentan trastornos nerviosos, hepáticos y empeoramiento del estado general.

Puede confundirse con la especie comestible *A. ponderosa* (gurumelo), más robusta y de carne blanca que al contacto con el aire enrojece levemente, con la volva más gruesa que adquiere el color del suelo y fuerte y característico olor a tierra.

¿Cómo es?

Sombrero hemisférico en ejemplares jóvenes, luego plano-convexo, de 4 a 8 cm de diámetro; margen liso, regular, con la cutícula (superficie) lisa, seca o débilmente viscosa en tiempo húmedo, fácilmente separable y de color blanco o verde blanco. Láminas moderadamente apretadas, ventricosas, blancas y con el margen ligeramente algodonoso. Pie cilíndrico, de color blanco, superficie fibrosa por debajo del anillo; anillo membranoso, base bulbosa y volva sacciforme. Carne de color blanco. Sabor y olor no diferenciados.



Autor foto: L. Rubio Casas

¿Dónde crece?

Hongo micorrizógeno que fructifica durante la primavera bajo angiospermas (*Quercus*) o coníferas (*Pinus*).

¿Dónde podemos encontrarla?

Especie poco frecuente que fructifica en pequeños grupos, con preferencia en lugares frescos y suelos algo sueltos.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es

Armillaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA

P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Russula rubroalba (Singer) Romagn.



Autor foto: J.C. Zamora Señoret

¿Sabías que?

Es una especie comestible.

Es una especie típica de fructificación estival, que se caracteriza por su coloración rojo vivo con la zona central decolorada crema-blancuecino, y por su hábitat bajo *Quercus*.

Se ha citado una variedad *Russula rubroalba* var. *albocretacea*, más robusta y con un color blancuecino o algo crema, con un olor especial (a rosas o compotas de frutas) en la vejez.

¿Cómo es?

Sombrero robusto carnoso, globoso al principio y al final extendido, deprimido, de hasta 10 cm de diámetro; de color rosa a rojo púrpura, decolorándose hacia el centro y tomando tonalidades blanco-marfil o crema; cutícula lisa, viscosa y brillante en tiempo húmedo, seca y mate en tiempo seco y tan sólo separable junto al borde. Láminas ventrudas, apretadas, adherentes, muy frágiles y de color crema a ocre. Pie cilíndrico, estrechado en la base, de color blanco y superficie rugosa. Carne granulosa, dura y compacta, blanca. Olor débil, algo dulzón en los ejemplares maduros, y sabor dulce.

¿Dónde crece?

Hongo micorrizógeno, frecuente y abundante, que fructifica en otoño y primavera, crece solitaria o formando grupos bajo alcornoque (*Quercus suber* L.) y encina (*Quercus ilex* subsp. *ballota* (Desf.) Samp.).

¿Dónde podemos encontrarla?

Taxón citado en Andalucía para las provincias de Cádiz, Córdoba, Granada y Huelva.

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



2014

Seta del mes

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

Chancro Carbonoso

Biscogniauxia mediterranea (De Not.) Kuntze



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

¿Dónde crece?

A lo largo de todo el año, crece sobre madera en descomposición de planifolios como *Quercus suber*, *Q. faginea*, *Q. ilex* subsp. *ballota*, *Castanea sativa*, *Eucalyptus* spp. o *Alnus glutinosa*, especies a las que le produce una podredumbre más o menos activa.

¿Dónde podemos encontrarla?

Especie presente en todas las provincias andaluzas.

¿Sabías que?

Especie no comestible.

Se caracteriza por la costra negra, que resulta fácil de observar levantando la corteza o corcho de los árboles afectados.

Se conoce desde antiguo afectando al alcornoque en la Península Ibérica, y en los últimos años su incidencia ha aumentado asociada al decaimiento de *Quercus* spp. en Andalucía, aunque algunas hipótesis coinciden en que sólo produce necrosis y el estroma en la corteza, en ramas y troncos que previamente han muerto por otras causas.



¿Cómo es?

Carpóforo en estroma (cuerpo fructífero con estructura compacta, sobre la que se asientan los órganos productores de esporas), formado por una costra negra y dura, con la superficie con verrugas papiladas por la presencia de los peritecios inmersos en él. Peritecios (estructura en forma de frasco o bolsa que contiene ascos en su interior) de hasta 0,5 mm de diámetro, de color negro. Carne dura, quebradiza, sin olor particular.

Armillaria mellea

JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA
P. N. de las Sierras Subbéticas

RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



2014

Seta del mes

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

Fuscoporia torulosa (Pers.) T. Wagner & M. Fisch.



Armillaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA
P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



P. Pérez Daniéls

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

¿Sabías que?

Va creciendo formado capas durante años, se sujeta lateralmente al sustrato y la superficie con frecuencia está recubierta por líquenes, algas o musgos que la utilizan como soporte.

Normalmente se alimenta de madera muerta, pero a veces actúa como parásito. Produce una podredumbre blanca en la madera, lo que indica que se nutre principalmente de lignina.

¿Dónde crece?

Especie parásita plurianual que crece sobre madera viva de planifolios o en bosques de ribera, pero también en matorrales leñosos como cistáceas.

¿Dónde podemos encontrarla?

Muy frecuente y abundante en todas las provincias andaluzas.

¿Cómo es?

Sombrero aplanado o semicircular, robusto, fijado anchamente en el sustrato, al principio de color ante o pardo pálido, luego pardo oscuro o negruzco; con la superficie, tomentosa, nodulosa y surcada concéntricamente. Poros redondeados, 5-7 por mm, de color pardo amarillento, situados en la zona inferior del sombrero. Tubos dispuestos en capas o estratos, finos, apretados, del mismo color que los poros. Carne gruesa de hasta 11 cm, dura, leñosa, levemente zonada con finas líneas negras en sección vertical, de color pardo amarillento. Sin sabor u olor particular.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



2014

Seta
del mes

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

Stereum hirsutum (Willd.) Pers.



Armillaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA
P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



B. Moreno Arroyo

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

¿Sabías que?

Es una especie no comestible.

Se identifica fácilmente por la forma de fructificar unos ejemplares sobre otros, a modo de tejas de un tejado.

Puede confundirse, ya que guarda cierto parecido con otras especies de *Stereum*.

¿Dónde crece?

Especie saprófita, muy frecuente en grandes formaciones de muchos ejemplares sobrepuestos unos a otros. Crece sobre madera en descomposición de planifolios muy diversos, a lo largo del año.

¿Dónde podemos encontrarla?

Muy frecuente y abundante en todas las provincias andaluzas.

¿Cómo es?

Carpóforo en forma de concha, con aspecto de corteza fina y dura estendida sobre el sustrato y proyectada hacia fuera formando semicírculos en abanico, con frecuencia fusionados en grupos seriados o imbricados, de color amarillo anaranjado, gris ocráceo, más pálido con la edad; con la superficie hirsuta y blanquecina, zonada, luego más liso; con el margen irregular, sinuoso y ondulado, más pálido que el resto. Himenio situado en la zona inferior del píleo, liso o algo giboso; de color naranja vivo, amarillo anaranjado u ocráceo, más pálido o pardusco en seco o al envejecer. Carne escasa, elástica en fresco, dura y quebradiza en seco, de color amarillo anaranjado. Sin olor y sabor particular.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

2014

Seta del mes

ENE FEB MAR ABR MAY JUN
JUL AGO **SEP** OCT NOV DIC

Xerocomus roseoalbidus Alessio & Littini



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

¿Sabías que?

Se trata de una especie incluida en la categoría de Vulnerable, en el Catálogo Andaluz de Especies Amenazadas.

Es una especie poco frecuente a rara, aunque localmente abundante.

Por su rareza carece de interés culinario ya que se desconocen sus cualidades gastronómicas.

¿Dónde crece?

Especie micorrizógena que fructifica en áreas abiertas con *Quercus* esclerófilos, principalmente *Q. suber* menos frecuente en *Q. ilex* ssp. *ballota*. Fructifica desde el comienzo del otoño si durante el verano se han producido precipitaciones suficientes.

¿Dónde podemos encontrarla?

Especie de distribución mediterránea. En Andalucía se conoce de Cádiz, Córdoba, Huelva, Málaga y Sevilla.



Autor foto: P. Pérez Daniëls

¿Cómo es?

Sombrero de 20-40 mm de diám., blanquecino con tintes rosados a pardo rosados, hemisférico a convexo a ligeramente umbilicado en la madurez, con margen más o menos ondulado. Pie cilíndrico, macizo, radicante, frecuentemente fasciculado, blanquecino a amarillento, más pálido hacia la base, a menudo con pequeñas granulaciones rojo-rosáceas. Poros muy pequeños, amarillentos a amarillo verdosos, toman un fuerte color azul al rozamiento. Carne poco espesa, maciza, blanquecina a ligeramente amarillenta, azulea ligeramente al rozamiento. Olor y sabor fúngicos.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es

Amillaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA

P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

2014

Seta del mes

ENE FEB MAR ABR MAY JUN
JUL AGO SEP **OCT** NOV DIC

Parasol, gallipierno *Macrolepiota procera* (Scop.) Singer



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

¿Sabías que?

Fácil de distinguir de especies próximas por su gran tamaño, su pie ensanchado en la base, las bandas escamosas del pie, que le dan el aspecto atigrado característico, y el anillo doble y móvil.

Excelente comestible. Se recomienda consumir sólo los sombreros de ejemplares jóvenes.

¿Dónde crece?

Muy abundante bajo castaño (*Castanea sativa*), encina (*Quercus. ilex ssp. ballota*), alcornoque (*Quercus suber*), bosque de ribera, pastizales, etc... Fructifica en otoño y primavera.

¿Dónde podemos encontrarla?

Especie muy frecuente, se encuentra presente en todas las provincias andaluzas.



B. Moreno - Arroyo

¿Cómo es?

Sombrero de 10 a 25 cm de diám., primero de forma ovoide a esférica, en forma de maza de tambor, posteriormente convexo y al final aplanado con un mamelón central, cutícula seca y con multitud de escamas, más abundantes en el centro, de color pardo sobre fondo blanquecino. Láminas libres, apretadas, anchas, ventradas, con numerosas lamélulas (lámina corta que no llega al pie), de color blanco, más pardas en la vejez. Pie esbelto, alto, cilíndrico, bulboso en la base, fibroso y hueco, de color pardo atigrado. Anillo doble, membranoso y móvil. Carne escasa, tierna y blanca en el sombrero, fibrosa en el pie. De olor y sabor agradable.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es

Amillaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA

P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

2014

Seta del mes

ENE FEB MAR ABR MAY JUN
JUL AGO SEP OCT **NOV** DIC

Oronja verde

Amanita phalloides (Vaill. ex Fr.) Link



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

¿Cómo es?

Sombrero de 5-15 cm de diámetro, hemisférico en ejemplares jóvenes, luego plano convexo, margen liso, superficie lisa, seca o subviscosa, fácilmente separable, de color verde oliva, con tonalidades amarillas más o menos predominantes. Láminas apretadas, ventricosas, blancas. Pie de color blanco o tonalidades oliváceas, cilíndrico, base bulbosa, superficie con fibrillas longitudinales. Anillo membranoso, persistente, superficie lisa, blanco o ligeramente citrino, situado en el tercio superior del pie. Volva sacciforme, membranosa, de color blanco o con tonos oliváceos. Carne de color blanco, inmutable. Sabor agradable, dulce y olor a rosas secas.

¿Dónde crece?

Muy abundante bajo castaño encina (*Quercus. ilex* ssp. *ballota*), alcornoque (*Quercus suber*) y bosque mixto con pino (*Pinus pinaster*). Fructifica en otoño.

¿Dónde podemos encontrarla?

Especie muy frecuente, se encuentra presente en todas las provincias andaluzas.



¿Sabías que?

Es una especie tóxica-mortal, debido a la presencia de amanitinas y falotoxinas, que causan severos daños a nivel hepático y pueden causar la muerte en los casos más graves.

Los romanos fueron grandes aficionados a las degustaciones de amanitas. Cuenta una teoría, que El emperador Claudio, creyendo probar una *Amanita caesaera*, murió envenenado por su mujer, Agripina, con un plato de la mortal oronja verde (*Amanita phalloides*), permitiendo de este modo la subida de Nerón al trono imperial.

Amanita phalloides se caracteriza por las tonalidades verde oliva del píleo, aunque en ocasiones predominan las amarillas o las blancas. Los morfotipos albinos de *A. phalloides* pueden confundirse con *A. verna*, pero este taxon fructifica en primavera.

Amanitaria mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA

P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

2014

Seta del mes

ENE FEB MAR ABR MAY JUN
JUL AGO SEP OCT NOV **DIC**

Agaricus sylvaticus Schaeff.



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
FRUCTIFICACIÓN												

¿Cómo es?

Sombrero inicialmente hemisférico, luego convexo y finalmente plano-convexo, de 4-10 cm de diámetro; en el centro de color pardo a pardo anaranjado o rojizo, liso al principio, después con escamas fibrilosas y triangulares dispuestas concéntricamente, más grandes o no disociadas en el centro y más pequeñas y espaciadas hacia el margen, que dejan ver la carne blanca o isabelina; al roce enrojece intensamente; margen involuto, excedente en la juventud y luego agudo. Láminas estrechas, apretadas, libres, de color blanco a gris rosado al principio, tornando pardo rojizo o purpúreo y finalmente pardo negruzcas según maduran las esporas. Pie cilíndrico o claviforme, al principio macizo, fistuloso con la edad, con la superficie lisa, blanca o rosada por encima del anillo y blanco por debajo; al envejecer pardo grisáceo o rojizo; enrojece al principio y pardea posteriormente al roce. Anillo súpero, sencillo o doble, de color blanco, membranoso, liso y estriado radialmente en la cara superior y escamoso a modo de rueda dentada en la inferior, con margen doble pardusco. Carne maciza y firme, blanca, fibrosa en el pie; al corte torna rojo rápidamente; olor débil agradable y sabor a avellana.

¿Dónde podemos encontrarla?

En Andalucía es frecuente y esta bien representado en todas las provincias, en bosques con *Quercus suber*, *Q. canearinsis*, *Olea europaea* var. *sylvestris*, *Pistacia lentiscus*, *Eucalyptus globulus*, *Pinus* spp., o *Castanea sativa*.

¿Dónde crece?

Especie saprobia propia de bosques de coníferas o planifolios, en suelo con abundancia de materia orgánica en descomposición. Fructifica en otoño e invierno.



Pablo Pérez Daniëls

¿Sabías que?

Es un buen comestible, muy apreciado en algunas regiones españolas, en Andalucía tiene poco consumo. Es difícil confundirlo con alguna especie tóxica.

Parece ser una especie polimorfa, que presenta diferentes variedades según la ornamentación del sombrero.

Podría confundirse con *A. hemorroidarius*, cuya carne vira más intensamente al rojo sangre y tiene el sombrero pardo oscuro con escamas densas no disociadas.

Amillaris mellea



JARDÍN MICOLÓGICO LA TRUFA

P. N. de las Sierras Subbéticas



RED ANDALUZA JARDINES BOTÁNICOS EN ESPACIOS NATURALES

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

La Trufa. - Zagrilla - Priego de Córdoba (Córdoba) - Tfno: 671599562 - jmicologico.latrufa.capma@juntadeandalucia.es



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO