

PRINCIPIO RECTOR

La recolección de setas y trufas en La Rioja estará siempre supeditada a la conservación de las especies y a su compatibilidad con el resto de los usos y aprovechamientos de los montes.

DE QUIÉN SON LAS SETAS

Las setas y trufas son, en todos los casos, propiedad de los dueños de los terrenos en los que aparecen, y sólo a los titulares de esos terrenos corresponde acotarlos o no para restringir su uso (art. 69.2. de la Ley 2/1995, de Protección y Desarrollo del Patrimonio Forestal de La Rioja).

TAMAÑOS PERMITIDOS

Sólo deben recolectarse las setas que hayan llegado a su tamaño normal de madurez. Los ejemplares pasados, rotos o alterados hay que dejarlos, tal cual, en el lugar.

TRASLADO DE LAS SETAS

Las setas deberán trasladarse por el monte en recipientes que permitan la dispersión de las esporas, tales como cestas de mimbre, paja, caña, etc.



RECOGIDA DE SETAS EN ESPACIOS PROTEGIDOS

La recogida de setas en los Espacios Naturales Protegidos está sujeta a las normas generales, excepto cuando el espacio protegido establezca medidas específicas.

Para transitar con vehículos a motor por las pistas de uso restringido del Parque Natural de la Sierra de Cebollera ponerse en contacto con el Centro de Interpretación (tf.: 941 46 82 16).

RECOGIDA DE SETAS EN TERRENOS ACOTADOS

Para recolectar setas o trufas en un terreno acotado es necesario tener autorización del propietario. Este permiso será en todo momento temporal, nominativo e intransferible y deberá portarse durante la recolección.

Los recolectores se ajustarán a lo estipulado en las normas sobre aprovechamientos del acotado y, en su caso, en el Plan Anual de Aprovechamientos del Monte de Utilidad Pública, que ajustarán los límites por persona y día, los días hábiles de recolección, etc. en el acotado.

Todos los acotados deberán estar visiblemente señalizados en los caminos, pistas y senderos legalmente establecidos con carteles en los que se leerá: "Aprovechamiento de setas/trufas. Prohibido recolectar sin autorización".

Para informarse de los terrenos acotados de setas, consultar: www.larioja.org/cotosdesetas

VEDADOS

Siempre que las condiciones de conservación de los recursos naturales así lo aconsejen, la Dirección General de Medio Natural podrá establecer vedados para una o varias especies.

Todos los vedados deberán estar visiblemente señalizados en los caminos, pistas y senderos legalmente establecidos con carteles en los que se leerá: "Vedado de setas/trufas. Prohibido recolectar".

PROCEDIMIENTO SANCIONADOR

El incumplimiento de lo estipulado en el Decreto 1/2015, de 9 de enero, por el que se regula la recolección micológica en el ámbito territorial de la Comunidad Autónoma de La Rioja, podrá ser objeto de sanción conforme a lo previsto en la Ley 2/1995, de 10 de febrero, de Protección y Desarrollo del Patrimonio Forestal de La Rioja y la Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes, y los Reglamentos que las desarrollan.

ESTÁ PROHIBIDO

- Recolectar más de 3 kg de setas por persona y día, excepto en los terrenos acotados.
- Portar y/o usar herramientas para dañar el terreno (hoces, rastrillos, azadas, etc.).
- Cortar o arrancar la vegetación.
- Recolectar setas o trufas de noche, de acuerdo al horario de orto y ocaso del Observatorio Astronómico Nacional para la ciudad de Logroño.
- Recolectar setas o trufas los lunes y martes, excepto si son festivos a nivel nacional o regional.
- Recolectar setas o trufas durante la ejecución de una batida de caza.
- No atender a las restricciones de desplazamiento en las pistas forestales de uso restringido.
- Recolectar setas o trufas sin cortarlas por el pie con la navaja, arrancándolas desde la base llevándose el micelio, excepto en aquellas especies que se requiera para su identificación.



Amanita de los césares

LA RECOLECCIÓN DE SETAS EN LA RIOJA

Este folleto es un resumen de lo dispuesto en el Decreto 1/2015, de 9 de enero, por el que se regula la recolección micológica en el ámbito territorial de la Comunidad Autónoma de La Rioja (BOR de 14 de enero de 2015).

EN CASO DE EMERGENCIA:
112 SOS-Rioja

DIRECCIÓN GENERAL DE MEDIO NATURAL
C/ Prado Viejo, 62 bis, 26071, Logroño (La Rioja)
Tel. Oficina: 941 291 464
Fax: 941 291 302

 Gobierno de La Rioja
Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente
www.larioja.org

 FEADER



SÓLO ESTÁ PERMITIDA LA RECOLECCIÓN DE LAS ESPECIES DEL CUADRO.

El resto de especies se podrán recolectar exclusivamente con fines científicos, medicinales, divulgativos o conservacionistas, previa autorización expresa de la Dirección General de Medio Natural.



NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
<i>Agaricus</i> spp. (salvo <i>Xanthodermatei</i> y <i>Minores</i>)	Hongo, champiñón
<i>Agrocybe aegerita</i> (<i>cylindracea</i>)	Seta de chopo
<i>Aleuria aurantia</i>	Peziza anaranjada, cazoleta anaranjada
<i>Amanita caesarea</i>	Amanita de los césares, oronja
<i>Amanita rubescens</i>	Amanita rojiza
<i>Boletus aereus</i>	Boleto negro, hongo negro
<i>Boletus aestivalis</i> (<i>reticulatus</i>)	Boleto reticulado, hongo de verano
<i>Boletus edulis</i>	Boleto comestible, hongo
<i>Boletus erythropus</i>	Boleto de pie rojo
<i>Boletus pinophylus</i>	Pinícola
<i>Bovista</i> spp.	Pedo de lobo
<i>Calocybe gambosa</i> (<i>georgii</i>)	Fina, seda, perrochico
<i>Calvatia</i> spp.	Pedo de lobo
<i>Cantharellus</i> grupo <i>cibarius</i>	Rebozuelo
<i>Clitocybe alexandri</i>	Clitocibe de Alexandra o pardo, roseta
<i>Clitocybe geotropa</i>	Platera
<i>Clitocybe nebularis</i>	Pardilla
<i>Clitopilus prunulus</i>	Molinera
<i>Coprinus comatus</i>	Barbuda
<i>Craterellus</i> (<i>Cantharellus</i>) <i>lutescens</i>	Angula de monte
<i>Craterellus</i> (<i>Cantharellus</i>) <i>tubaeformis</i>	Angula de monte
<i>Craterellus cornucopioides</i>	Trompeta de los muertos
<i>Cuphophyllus niveus</i>	Higróforo blanco nieve
<i>Entoloma clypeatum</i>	Seta de espino
<i>Entoloma sepium</i>	Seta de espino
<i>Flammulina velutipes</i>	Seta de pie aterciopelado
<i>Ganoderma lucidum</i>	Hongo pipa, hongo de la inmortalidad, reishi
<i>Helvella acetabulum</i>	Cazoleta
<i>Helvella crispa</i>	Oreja de gato blanca
<i>Helvella lacunosa</i> (<i>sulcata</i>)	Bonete, crispilla, perrochico
<i>Helvella leucomelaena</i>	Cazoleta
<i>Helvella leucopus</i> (<i>monachella</i> , <i>spadicea</i>)	Bonete, crispilla, perrochico
<i>Hydnum repandum</i>	Lengua de vaca
<i>Hydnum rufescens</i>	Lengua de vaca pequeña
<i>Hydnum albidum</i>	Lengua de vaca
<i>Hygrophorus latitabundus</i>	Llanega

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN
<i>Hygrophorus marzuolus</i>	Marzuolus, marzuelo
<i>Hygrophorus russula</i>	Higróforo escarlata
<i>Laccaria amethystina</i>	Laccaria amatista
<i>Lactarius</i> grupo <i>deliciosus</i>	Níscalo, robellón
<i>Leccinum lepidum</i>	Boleto amarillo
<i>Lepista nuda</i>	Pie azul, borracha
<i>Lepista panaeolus</i>	Seta de brezo, seta de majada
<i>Lepista personata</i> (<i>saeva</i>)	Pie violeta, cabo azul
<i>Leucopaxillus candidus</i>	Fina de tardío, seta de brezo
<i>Lycoperdon</i> spp.	Pedo de lobo
<i>Lyophyllum decastes</i>	Seta elástica, seta agrupada
<i>Macrolepiota excoriata</i>	Parasol pequeño
<i>Macrolepiota konradii</i>	Parasol, galamperna
<i>Macrolepiota mastoidea</i>	Parasol, galamperna
<i>Macrolepiota procera</i>	Parasol, galamperna
<i>Marasmius oreades</i>	Senderuela
<i>Melanoleuca</i> spp.	Seta de majada
<i>Morchella</i> spp.	Colmenilla
<i>Pleurotus eryngii</i>	Seta de cardo
<i>Pleurotus ostreatus</i> / <i>Pleurotus pulmonarius</i>	Anguilera, seta de mano
<i>Rhodocybe truncata</i> (<i>gemina</i>)	Rojilla
<i>Russula cyanoxantha</i>	Carbonera
<i>Russula integra</i> y sus variedades	Rúsula íntegra
<i>Russula olivacea</i>	Rúsula oliva
<i>Russula rubroalba</i>	Rúsula rojiblanca
<i>Russula vesca</i>	Rúsula comestible
<i>Suillus granulatus</i>	Boleto granulado
<i>Suillus luteus</i>	Boleto anillado
<i>Tricholoma portentosum</i>	Capuchina
<i>Tricholoma scalpturatum</i>	Negrilla, ratón
<i>Tricholoma terreum</i> / <i>Tricholoma myomyces</i>	Negrilla, ratón
<i>Tuber aestivum</i> y sus formas	Trufa de verano, trufa blanca
<i>Tuber brumale</i>	Trufa borde, trufa machenca
<i>Tuber melanosporum</i>	Trufa negra, trufa de invierno
<i>Tuber mesentericum</i>	Trufa de pino
<i>Xerocomus</i> (<i>Boletus</i>) <i>badius</i>	Boleto bayo