

Sortie des 25 et 26 juin 2022  
Week-end dans le Morvan  
Nombre d'espèces identifiées: 36

Nota: en cliquant sur le nom valide, vous afficherez la photo du champignon, si elle existe dans notre album

Nom français	Nom valide	Synonyme	Comestibilité
Amanite trompeuse	<a href="#">Amanita decipiens</a>	Amanita verna var.decipiens	mortel
Amanite épaisse	<a href="#">Amanita excelsa var.spissa</a>	Amanita spissa	comestible
Amanite fauve	<a href="#">Amanita fulva</a>	Amanitopsis vaginata var.fulva	bon comestible
Amanite porphyre	<a href="#">Amanita porphyria</a>	Amanita recutita	sans valeur culinaire
Golmotte, Amanite vineuse	<a href="#">Amanita rubescens</a>	Amanita rubens	excellent comestible
Bolet radicaant	<a href="#">Caloboletus radicans</a>	Boletus radicans	sans valeur culinaire
Calocère visqueuse	<a href="#">Calocera viscosa</a>	Calocera flammea	sans valeur culinaire
Girolle pruineuse	<a href="#">Cantharellus pallens</a>	Cantharellus subpruinus	excellent comestible
Buisson cireux	<a href="#">Ceratiomyxa fruticulosa</a>	Byssus fruticulosa	sans valeur culinaire
Cortinaire très joli	<a href="#">Cortinarius speciosissimus</a>	Cortinarius orellanoides	mortel
Amadouvier	<a href="#">Fomes fomentarius</a>	Ungulina fomentaria	sans valeur culinaire
Polypore du bouleau	<a href="#">Fomitopsis betulina</a>	Piptoporus betulinus	sans valeur culinaire
Polypore marginé	<a href="#">Fomitopsis pinicola</a>	Ungulina marginata	sans valeur culinaire
Fleur de tan	<a href="#">Fuligo septica</a>	Mucor septicus	sans valeur culinaire
Ganoderme plat	<a href="#">Ganoderma applanatum</a>	Ganoderma lipsiense	sans valeur culinaire
Collybie des chênes	<a href="#">Gymnopus dryophilus</a>	Collybia dryophila	comestible
Collybie à pied en fuseau	<a href="#">Gymnopus fusipes</a>	Collybia fusipes	comestible
Collybie radicante	<a href="#">Hymenopellis radicata</a>	Oudemansiella radicata	comestible
Clitocybe en entonnoir	<a href="#">Infundibulicybe gibba</a>	Clitocybe gibba	comestible
Lycogale du bois	<a href="#">Lycogala epidendrum</a>	Lycoperdon epidendrum	sans valeur culinaire
Collybie guêtrée	<a href="#">Marasmiellus peronatus</a>	Gymnopus peronatus	sans valeur culinaire
Marasme des rameaux	<a href="#">Marasmiellus ramealis</a>	Marasmius ramealis	sans valeur culinaire
Marasme petite roue	<a href="#">Marasmius rotula</a>	Androsaceus rotula	sans valeur culinaire
Collybie à larges lames	<a href="#">Megacollybia platyphylla</a>	Collybia platyphylla	comestible
Bolet à pied rouge	<a href="#">Neoboletus erythropus</a>	Boletus erythropus	bon comestible
Satyre puant	<a href="#">Phallus impudicus</a>	Ithyphallus impudicus	sans valeur culinaire
Polypore souris	<a href="#">Postia tephroleuca</a>	Oligoporus tephroleucus	sans valeur culinaire
Polypore larmoyant	<a href="#">Pseudoinonotus dryadeus</a>	Inonotus dryadeus	sans valeur culinaire
Russule blanche et noire	<a href="#">Russula albonigra</a>	Russula nigricans var.albonigra	comestible médiocre
Russule jaune noircissante	<a href="#">Russula claroflava</a>	Russula flava	bon comestible
Russule charbonnière	<a href="#">Russula cyanoxantha</a>	Russula angustata	bon comestible
Russule à lames fourchues	<a href="#">Russula heterophylla</a>	Russula furcata var.heterophylla	bon comestible
Scléroderme commun	<a href="#">Scleroderma citrinum</a>	Scleroderma vulgare	toxique
Stérée hirsute	<a href="#">Stereum hirsutum</a>	Auricularia reflexa	sans valeur culinaire
Tramète hirsute	<a href="#">Trametes hirsuta</a>	Coriolus hirsutus	sans valeur culinaire
Bolet de fiel	<a href="#">Tylopilus felleus</a>	Boletus felleus	sans valeur culinaire