



Guide des curieux champignons
de Saint-Pardoux

La flore mycologique d'une grande portion du monde reste inexplorée, non seulement dans les régions exotiques et difficilement accessibles, mais même dans les territoires bien desservis. Le pays de Galles est parfaitement connu, tandis que l'Irlande est comparativement très obscure. Pourtant, un nombre infini de petites collections, ignorées pour la plupart, éclairent certains points précis du globe. Elles sont bien souvent incomplètes, parce qu'elles sont l'œuvre d'observateurs amateurs, dépourvus des moyens matériels et temporels nécessaires pour effectuer un inventaire complet.

Le présent guide des curieux champignons de Saint-Pardoux relève de cette sorte d'entreprise. Il ne vise pas plus l'exhaustivité que la permanence. La distribution des exemplaires ici rassemblés n'est ni homogène, ni parfaitement stable dans le temps. Il y a une dizaine d'années, les Chanterelles immédiates se montraient par centaines dans un bois, à une certaine place, tandis que, lors des observations les plus récentes, elles sont devenues beaucoup plus rares. Quiconque a observé une localité sous le rapport de sa végétation fongique a dû être frappé de la différence amenée dans le nombre et la variété des espèces par une saison favorable, c'est-à-dire une grande humidité en août suivie d'un temps chaud. Et plus profondément, la destruction d'une forêt, le drainage d'un marécage, les pratiques d'agriculture extensive et l'établissement des populations humaines, conjugué aux effets du changement climatique et à la multiplication des sécheresses, voilà des phénomènes qui affectent durablement la répartition locale des mycètes.

Il ne faut donc pas perdre de vue que certaines espèces de champignons décrites dans ce guide, d'abord communes, peuvent devenir, dans le cours de la vie d'un homme, de plus en plus exceptionnelles, et même disparaître complètement. D'autres, à l'inverse, s'épanouissent tandis que de nouvelles variétés surgissent, sans qu'on en connaisse les causes exactes. Face à la vie toujours changeante des champignons, pouvons-nous raisonnablement espérer avoir des certitudes là où nous n'avons guère aujourd'hui que des hypothèses ?

Symboles utilisés

- | | | | |
|--|------------------------------|--|---------------------------------|
| | Comestible après préparation | | Toxique, léger malaise à mortel |
| | Forêt de feuillus | | |
| | Forêt de résineux | | |

Sous les deux symboles ci-dessus, qui désignent les différents milieux, trois petits points correspondent à une espèce très commune, deux petits points à une espèce commune, un seul point à une espèce plus ou moins rare.

Aiguilles de vermeil

Ciles marasmiaceae



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Pousse en bouquet, couleur or à vermeil, pied long et fin un peu plus foncé.

Odeur

Discrète, légèrement sucrée.

Intérêt pratique

S'apprécie frais, délicieux en salade.

Anecdote

S'épanouit sur le bois en décomposition. Originaires du Japon, ces champignons y sont vus comme de petits êtres de la forêt et de la montagne qui transmettent l'histoire des arbres. Ils ont été transportés en Corrèze au début du XX^e siècle et semblent s'y plaire.

Amanite barbe

Amanita pilosus



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau conique puis étalé, au sommet pelucheux et garni de mèches laineuses sur les bords, rouge marbré d'orange.

Intérêt pratique

Saveur agréable détachée de sa barbe, mais colore les urines en rouge.

Odeur

Mirabelle dans sa jeunesse, huile rance chez les vieux sujets.

Anecdote

Outre la Corrèze, on ne recense l'existence de l'Amanite barbe que dans un seul autre point du globe, aux États-Unis, dans les environs de la ville de Pequannock, New Jersey.

Armillaire algébrique

Armillaria mathematica



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau légèrement bombé, à fines écailles, dont les lamelles sont recouvertes d'une couche jaunâtre provenant des spores mûrissantes. Pied clavé à la base.

Intérêt pratique

Non malfaisant, mais provoque des démangeaisons derrière les oreilles.

Odeur

Clou de girofle.

Anecdote

Il pousse sur les fourmillières, où il apparaît en grand nombre en fin de saison. Son mycélium est bioluminescent, et émet spontanément de la lumière dans sa jeunesse.

Bétu chevelu

Betulis capilatula



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau aplati, en ombrelle chinoise, hérissonné d'excroissances laineuses relativement épaisses et longues, sur un pied court, ligneux, coriacé.

Intérêt pratique

Enflamme les chauves.

Odeur

Pâte à pain et chicorée.

Anecdote

Ses mèches, détachées puis séchées, sont parfois utilisées comme condiment, d'où lui vient son surnom de "poivre corrézien".

Bolet collet monté

Boletus pedica



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau large et charnu, hémisphérique puis convexe, en couleurs alternées de jaune à jaune orangé, noir et rouge sang. Pied épais et dur.

Intérêt pratique

Concentre le césium radioactif et les métaux lourds.

Odeur

Eau de Javel et radis pourri.

Anecdote

Son air rude et sévère cache une chair véreuse, qui fait de ce champignon un individu peu recommandable.

Bolet invisible

Leccinum duolorum



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau rond de 2 à 3 cm, brun foncé veiné d'opale, velouté et gras. Chair blanche, qui se désagrège et disparaît dès qu'on la coupe.

Intérêt pratique

Aromatise les pertes.

Odeur

Farine fraîche, légère mais suave.

Anecdote

Il pousse à l'envers sous les poiriers, avec lesquels il forme des mycorhizes.

Cage à sorcières

Clathrus phallaceae



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Sphère orange vif entourée d'une cage pâle qui noircie et se rigidifie lorsqu'on la cueille.

Odeur

Sucre brûlé.

Intérêt pratique

Déclenche de violents spasmes et de longs vomissements.

Anecdote

À l'époque où les sorcières étaient chassées, on disait qu'elles se servaient de ce champignon pour préparer des mixtures et autres poisons. On associe la sphère colorée au cœur de la sorcière, dangereux et habité par le mal, d'où son nom.

Calice rêveur

Psilocybe espirituea



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau et pied spongieux, à la chair déliquescente. Couleurs vives sur l'ensemble du corps, rouge, blanc cassé, jaune, et bleu luminescent.

Intérêt pratique

Entraîne le dérèglement mental, la folie et la mort, à moins de le consommer comme il faut.

Odeur

Fruits exotiques fins.

Anecdote

Infusé dans de l'eau chaude et consommé tel un thé classique, il offre des effets hallucinogènes assez violents, appréciés des amateurs de sensations fortes, qui se transmettent ce dicton du sage Super Mario : "Rien n'est vrai, tout est rêve".

Cèpe de Saint-Pardoux

Boletus pardulensis



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau bombé très court, aux marges festonnées et repliées, posé sur un pied massif et scrobiculé garni de moelle.

Intérêt pratique

Fait de la vie un art.

Odeur

Foin coupé.

Anecdote

Spèce endémique à la vallée du Doustre. On le prépare à la poulette, puis servi sur une belle tranche de pain frite au beurre.

Chanterelle immédiate

Craterellus subitus



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D



Description

Chapeau en entonnoir, mince, creux, percé d'un trou communiquant avec l'intérieur du pied, de couleur orange devenant lentement brun, à surface pelucheuse et à bordure festonnée.

Intérêt pratique

Excellent confit dans le sucre, avec du citron, du thym et du laurier.

Odeur

Faible odeur d'abricot.

Anecdote

Elle apparaît souvent en troupe, sur les coteaux exposés aux vents, les hêtraies, les sapinières moussues et sablonneuses. Sa croissance est fulgurante : en moins de trente secondes, la Chanterelle immédiate atteint sa taille moyenne.

Clavaire chou-fleur

Sparassis crispa



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Cet imposant fungi peut mesurer jusqu'à 40 cm pour 5 à 6 kg. On le trouve au pied des conifères où il repousse chaque année. Son stipe épais se divise en rameaux foliacés, frisés comme une épaisse chevelure d'un blanc nacré, tirant peu à peu sur le fauve clair.

Intérêt pratique

Fidélise les âmes frivoles.

Odeur

Résine, cannelle, noix amère en vieillissant.

Anecdote

Il se consomme comme le chou-fleur : un délice avec de la béchamel. Ses rameaux rubanés inspirèrent la mode des cols "fraise" à la Renaissance.

Clitopile sanguinaire

Clitopilus sanguinarius



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau en forme de cône obtus puis étalé, avec souvent un petit melon au centre, à la chair mince et fragile. Long pied grêle et souvent tordu.

Intérêt pratique

Effet équivalent au bois bandé pour les femmes.

Odeur

Citron vert.

Anecdote

Son mycélium est carnivore : il produit de petits lassos gluants et attirants pour des vers microscopiques qu'il ingère et digère.

Collybie des souris

Gymnopus murinus



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau jaune vif, fibreux dans le sens radial, légèrement gras. Pied concolore et radicant, se prolongeant par une sorte de racine pointue.

Intérêt pratique

Provoque la croissance des moustaches.

Odeur

Beurre de cacahuète.

Anecdote

Les collybies sont généralement des champignons délicats, mais cette espèce se distingue par la fermeté de sa chair. Vous avez l'impression de toucher du lard. Son pied radicant absorbe l'azote contenu dans l'urine des souris.

Coprin perspicace

Coprinus fulgens



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Long chapeau campanulé, de couleur améthyste tirant sur l'indigo, au pied court, renflé au milieu, terminé par un bulbe ovoïde.

Intérêt pratique

Sa chair spongieuse est légèrement sucrée. Accompagne agréablement les gibiers.

Odeur

Amandes amères.

Anecdote

Il pousse en ronds de sorcières, à l'intérieur desquels s'épanouit une végétation florissante.

Coprin pie

Coprinopsis picacea



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Le jeune coprin est d'abord couvert d'un voile laineux qui surmonte un pied grêle et floconneux. Sous la poussée de croissance, le voile blanc se déchire en squames, qui dessinent sur le chapeau brun des tâches "léopard". D'ovoïde allongé, il devient conique, puis campanulé, poiilu et déliquescents.

Odeur

Bitume et naphtaline.

Intérêt pratique

Peut aider à ne pas se prendre au sérieux.

Anecdote

Il pousse souvent sur des excréments d'animaux. Inspire les jeunes créateurs de mode.

Cortinaire baromètre

Polyporus caelum



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau conique, ridé, écailleux, avec un glacis givré sur le bord, bleuissant puis verdissant au toucher. Le pied est blanc, marbré de bleu.

Intérêt pratique

Utilisé pour confectionner des soupes (en hiver) ou des glaces (en été).

Odeur

Lavande et fenouil frais.

Anecdote

Lorsque le temps est à l'orage, le Cortinaire baromètre retrousse ses écailles. Au bout de son pied, il sécrète une matière douce proche du graphite, qui permet d'utiliser ce champignon comme un crayon.

Cuillère des bois

Cilius glacisae



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Petit chapeau en forme d'entonnoir, pied long de couleur beige veiné de rouge et de noir.

Intérêt pratique

Provoque d'abord des hallucinations, puis une très forte intoxication pouvant facilement entraîner la déshydratation et la mort.

Odeur

Neutre.

Anecdote

Bien qu'il soit mortel pour l'homme, les animaux en sont très friands, probablement pour ses vertus hallucinogènes qui entraînent chez nos amis les bêtes des comportements anormalement sociaux.

Doigts du diable

Clathrus archeri



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Né d'un œuf de sorcière, ce monstre aux doigts crochus déploie quatre à huit tentacules, ramifiées au centre. Chair à vif rouge corail, mouchetée de gléba brune et visqueuse.

Intérêt pratique

Fait office de *memento mori*.

Odeur

Légère charogne.

Anecdote

Ce champignon à l'odeur putride aurait inspiré Charles Baudelaire pour son poème *Une charogne*, censuré en 1857. Un beau spécimen a été découvert à Vitrac-sur-Montane par le célèbre mycologue Pierre Bonnet.

Gomphide épuisé

Gomphidius laboratus



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau mamelonné brun-gris, pied d'abord fin qui s'évase et devient excentrique. Un voile visqueux recouvre les lamelles fortement décurrentes des jeunes gomphides.

Odeur

Vieux tonneau à vin.

Intérêt pratique

Noircit les sauces.

Anecdote

Selon l'Union Vaudoise des Sociétés Mycologiques (UVSM), le Gomphide épuisé appartient au genre *Gomphidius*, ce que récuse l'Association Entrevalaise de Mycologie et de Botanique Appliquée (AEMBA) pour laquelle il relèverait du genre *Chroogomphus*, sans la moindre équivoque.

Gymnopile germanopratin

Gymnopilus germanopratinus



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau ouvert en parapluie retourné, jaunâtre à reflet olive, plus brun dans le cœur. Les lames serrées, fourchues et élastiques émettent des spores nébuleuses.

Intérêt pratique

Attrait les mouches et les existentialistes.

Odeur

Laurier-cerise et plume brûlée.

Anecdote

Il n'est pas comestible, mais donne de très belles teintes aux textiles.

Lactaire gémeau

Lactarius gemellus



Description

Carpophore double issu d'un bulbe unique, au chapeau soit rouge soit bleu, à la chair tendre mais fragile, qui sécrète un lait blanc très acré.

Intérêt pratique

Permet de voir le réel et son double.

Odeur

Poulailler effondré.

Anecdote

Le Lactaire gémeau va toujours par deux. On croirait loucher si les chapeaux n'avaient pas des couleurs si différentes. Leur goût est excellent, mais il est dangereux de les séparer : consommés sans leur jumeau, ils entraînent de fortes coliques.

Lépiote pleurnicheuse

Lepiota lacrimata



Description

Pied crème, ondulé, strié de noir. Chapeau bouffant qui se gonfle la nuit et se dégonfle le jour.

Intérêt pratique

En orthoptie moderne, on l'utilise pour soigner les larmoiements causés par la fréquentation des écrans.

Odeur

Anis et vinaigre de pêche.

Anecdote

Il pousse uniquement entre le 5 et le 7 octobre dans un périmètre de 5 km autour de la commune de Saint-Pardoux-la-Croisille.

!	!	!	
!	!	!	
J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

!	!	!	
!	!	!	
J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Lépiote rapière

Macrolepiota spatha



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Son chapeau bombé, globuleux, rendu parfois visqueux par l'humidité, s'élève sur un pied pouvant atteindre 40 cm, cylindrique, plein et fibreux, entouré d'un anneau simple et mobile.

Intérêt pratique

Contracte les articulations.

Odeur

Vieux cuir.

Anecdote

On le servait à la table du chevalier Bayard, qui le dégustait en poêlée avant de s'en aller guerroyer.

Minette honnête

Vulvamina indecens



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau en forme de fleur enroulée, repliée vers le centre, à la surface moite et charnue, de couleur cramoisie, jusqu'au pourpre. Le pied est obèse et renflé, assez souvent excentrique.

Odeur

Forte odeur de marée, écrevisses cuites, huîtres fraîches, capiteuse et étourdissante.

Intérêt pratique

En salade, déniaise les imberbes.

Anecdote

La mauvaise réputation de la Minette a conduit les doctes à lui choisir un adjectif peu flatteur comme appellation d'espèce. La tradition populaire lui préfère les noms de Minette honnête, Petite minette, Mottelette charnue, Mouflette pulpeuse...

Mycène limousine

Mycena lemosinus



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau en cloche, de teinte variable, lilas, bleu azur, paraissant plissé par transparence par temps humide, au pied dur et sec, comme tressé de fibres colorées.

Intérêt pratique

Grâce à lui, on n'a que faire des caries.

Odeur

Chocolat et vieux grenier.

Anecdote

Très毒ique. On pourrait le prendre pour un sucre d'orge : nombreux sont ceux qui, l'ayant cueilli, l'ont fait fondre sur le bout de leur langue, et quelques jours plus tard, ont perdu le goût, l'odorat, la vue puis la vie.

Noctambule cinglé

Lacrymaria insana



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau brun-fauve, velouté, aux marges fortement pelucheuses. Les jeunes exemplaires ont de fines gouttes opalescentes qui perlent sur les lamelles. Pied élancé, bleu outremer parsemé de fossettes blanches.

Intérêt pratique

Provoque des troubles psychotiques avec hallucinations auditives.

Odeur

Encre et rosée.

Anecdote

Il pousse la nuit au bord des mares. Sa croissance, dit-on, est favorisée par la lumière de la lune. Les grenouilles lèchent ses mèches laineuses et fantasment en croassant pendant des heures.

Polypore multicolore

Piptoporus coloratus



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Carpophore élastique et caoutchouteux, aux couleurs variées de l'arc-en-ciel, fixé à l'arbre par un pied court et épais.

Intérêt pratique

Les avis sont partagés, mais les enfants apprécient son goût acidulé rappelant le chewing-gum à la pastèque.

Odeur

Groseilles à maquereau.

Anecdote

Séchés, les gros exemplaires ont longtemps servi de cuir à rasoir.

Pouet-pouet aux langues

Pouetus multilinguae



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Carpophore à languettes plus ou moins larges, blanches, de la taille d'une main à maturité. Chair blanche à jaune orangée.

Intérêt pratique

Remplace les fruits de mer.

Odeur

Intense de crustacés.

Anecdote

Indigeste cru, il se déguste cuit : sa chair tendre est idéale bien émincée ou en soupe, et révèle par son jus un goût fort et subtil à la fois de coquilles Saint-Jacques.

Russule farlouse

Russula pratensis



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Chapeau étalé et même souvent déprimé, à surface lisse et brillante, aux marges légèrement cannelées, vert pomme parsemé de points rouges. Pied court et trapu.

Intérêt pratique

Crue, elle a la saveur d'une noisette torréfiée.

Odeur

Camembert et bottes de caoutchouc.

Anecdote

Hôte exclusif des prés, cette espèce de russule est appréciée par le Pipit farlouse, petit passereau.

Satyre voilé

Phallus indusiatus



J	F	M	A
M	J	J	A
S	O	N	D

Description

Sort d'un oeuf de quelques centimètres de diamètre, muni d'un chapeau brun olive réticulé et couronné d'un méat clair, il se pare en quelques heures d'une élégante robe de dentelle nommée indusie.

Intérêt pratique

Inspire des pensées fantasmatiques au delà des genres.

Odeur

Son parfum de cadavre en décomposition attire irrésistiblement les mouches qui assurent sa prolifération.

Anecdote

En Thaïlande, on le consomme en soupe. En Corrèze, on lui attribue des propriétés aphrodisiaques.

Ce guide des curieux champignons de Saint-Pardoux a été réalisé à l'occasion de l'installation des Curieux monuments éphémères dans la commune de Saint-Pardoux-la-Croisille pendant l'été 2021.

Les champignons rassemblés dans le guide font partie de la collection réunie pour faire le Monument aux champignons édifié sur le pré communal. Les habitants de la commune, les enfants des écoles et des étudiants de l'Ecole nationale supérieure d'art de Limoges, Peuple et Culture, la compagnie Les ateliers du spectacle, l'Amicale laïque et des artistes - Zoé Chantre, Céline Diez, Jean Pierre Larroche, Marc Sollogoub, Fabienne Yvert et Léo Larroche - ont contribué ensemble à la réalisation des monuments.

Merci aux mycologues éclairés, Pierre Bonnet et Horace Rolle.

Merci aux bergers et bergères qui ont bien voulu nous offrir les précieuses toisons de leurs brebis, Raphaëlle de Seilhac et Teun de Hérisson.

Merci à toutes les cueilleuses et les cueilleurs de champignons :

Marie Albaret	Guilhem Sauvat	Silvia Hervouet
Nicole Pradoux	Élisabeth Chantre	Zoé Chantre
Claudine Adnot	Florence Sauvat-Roche	Joëlle, Christelle et
Michèle Pourtier	Karine Bouyges	Colette du club des
Christine Geffrault-	Noémie Papin Foli	pipelettes de Lapleau
Desforges	Nina Goyard	La réunion des
Lylou Anh	Sarah Goyard	tricoteuses de la MELC
Martine Courteix	Céline Diez	de Courdimanche

dont les étudiantes et étudiants de l'ENSA Limoges :

Chloé Job	Louanne Leporati	Charles-Auguste Poulet
Charline Kamal	Cardona	Jimmy Samson
Maël Le Gall	Etienne Lorente	Angèle Verhaeghe
Juhyeon Lee	Julie Matlosz	Jeanne Vieban
Soojin Lee	Chloé Mesmin	Xiaotong Wang
Pureun Lee	Mance Mousson	Yuhan Xu
Park Seok Won Lee	Geumbeen Noh	Woobin Yang
Lola Legras Wilmart	Margaux Pele	Aboubacar Yattara
Agathe Leproux	Betty Pinabel	

La Commune et l'Amicale laïque de Saint-Pardoux-la-Croisille, Peuple et Culture, l'Ecole nationale supérieure d'art de Limoges avec le soutien de Tulle agglo et de la DRAC et la Région Nouvelle-Aquitaine.