

**Liste des espèces trouvées le 20 octobre 2018  
en forêt de Barbeau  
(32 espèces)**

Nom français	Nom valide	Comestibilité
Armillaire à pied clavé	<b>ARMILLARIA CEPISTIPES f. PSEUDOBULBOSA</b>	COMESTIBLE
Armillaire couleur de miel	<b>ARMILLARIA MELLEA</b>	BON COMESTIBLE JEUNE
Collybie beurrée	<b>COLLYBIA BUTYRACEA</b>	COMESTIBLE
Collybie à pied en fuseau	<b>COLLYBIA FUSIPES</b>	COMESTIBLE
Coprin parasol	<b>COPRINUS PLICATILIS</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Lenzite du chêne	<b>DAEDALEA QUERCINA</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Langue de bœuf	<b>FISTULINA HEPATICA</b>	COMESTIBLE
Amadouvier	<b>FOMES FOMENTARIUS</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore marginé	<b>FOMITOPSIS PINICOLA</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Ganoderme plat	<b>GANODERMA LIPSIENSE</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Ganoderme résineux	<b>GANODERMA RESINACEUM</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore en touffes	<b>GRIFOLA FRONDOSA</b>	<b>BON COMESTIBLE</b>
Fausse-girolle	<b>HYGROPHOROPSIS AURANTIACA</b>	COMESTIBLE MEDIOCRE
Croûte rouillée	<b>HYMENOCHAETE RUBIGINOSA</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Collybie radicante	<b>HYMENOPELLIS RADICATA</b>	COMESTIBLE
Hypholome en touffes	<b>HYPHOLOMA FASCICULARE</b>	<b>TOXIQUE</b>
Polypore larmoyant	<b>INONOTUS DRYADEUS</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore roux	<b>INONOTUS RHEADES</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore soufré	<b>LAETIPORUS SULPHUREUS</b>	COMESTIBLE
Bolet orangé des chênes	<b>LECCINUM QUERCINUM</b>	<b>BON COMESTIBLE</b>
Lentin tigré	<b>LENTINUS TIGRINUS</b>	COMESTIBLE JEUNE
Paxille enroulé	<b>PAXILLUS INVOLUTUS</b>	<b>MORTEL CRU OU MAL CUIT</b>
Polypore éponge	<b>PHAEOLUS SCHWEINITZII</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Pholiote couleur citron	<b>PHOLIOTA LIMONELLA</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore du bouleau	<b>PIPTOPORUS BETULINUS</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Pleurote pulmonaire	<b>PLEUROTUS PULMONARIUS</b>	<b>COMESTIBLE</b>
Plutée couleur de cerf	<b>PLUTEUS CERVINUS</b>	COMESTIBLE
Plutée couleur de lion	<b>PLUTEUS LEONINUS</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Plutée de Romell	<b>PLUTEUS ROMELLII</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore moucheté	<b>POLYPORUS LENTUS</b>	COMESTIBLE
Tramète pubescente	<b>TRAMETES PUBESCENS</b>	SANS VALEUR CULINAIRE
Tramète versicolore	<b>TRAMETES VERSICOLOR</b>	SANS VALEUR CULINAIRE