

## 28 septembre 2024 la Traconne

Eyssartier	Bon	Familles	Genres	Espèces	Nom vernaculaire	Comestibilité	O/N
306	299	AMANITES	AMANITA	CITRINA	<i>Amanite citrine</i>	NC	1
306	299	AMANITES	AMANITA	CITRINA var. ALBA	<i>Amanite citrine vté blanche</i>	NC	1
310	299	AMANITES	AMANITA	PHALLOIDES	<i>Amanite phalloïde, Cigue verte</i>	M	1
312	297	AMANITES	AMANITA	RUBESCENS	<i>Amanite rougissante. Golmo</i>	C	1
-	295	AMANITES	AMANITA	VAGINATA	<i>Amanite vaginée, Grisette</i>	NC	1
1040	-	CLAVAIRES	ARTOMYCES	PYXIDATUS	<i>Clavaire à pyxides</i>	NC	1
94	333	ASCOMYCÈTES	BISPORELLA	CITRINA	<i>Pézize citrine, Bisporelle cit</i>	NC	1
1052	317	POLYPORES	BJERKANDERA	ADUSTA	<i>Tramète brûlée</i>	NC	1
94	35	BOLETS	BOLETUS	EDULIS	<i>Cèpe de Bordeaux</i>	TBC	1
1046	325	PHRAGMOBASIDIOMYCÈTES	CALOCERA	VISCOSA	<i>Calocère visqueuse</i>	NC	1
1078	305	GASTEROMYCÈTES	CALVATIA	EXCIPULIFORMIS	<i>Lycoperdon en forme de vase</i>	NC	1
606	307	CHANTERELLES	CANTHARELLUS	CIBARIUS	<i>Girofle -Chanterelle</i>	TBC	1
1094	333	ASCOMYCÈTES	CHLOROCIBORIA	AERUGINASCENS	<i>Pézize turquoise</i>	NC	1

Eyssartier	Bon	Familles	Genres	Espèces	Nom vernaculaire	Comestibilité	O/N
1042	309	CLAVAIRES	CLAVULINA	CRISTATA	<i>Clavaire à crêtes</i>	NC	1
448	179	COLLYBIES	COLLYBIA	DRYOPHILA	<i>Collybie des chênes</i>	NC	1
958	273	COPRINS	COPRINUS	MICACEUS	<i>Coprin micacé</i>	NC	1
790	217	CORTINAIRES	CORTINARIUS	ALBOVIOLACEUS	<i>Cortinaire blanc -violet</i>	NC	1
796	225	CORTINAIRES	CORTINARIUS	BOLARIS	<i>Cortinaire à squames rouges</i>	T	1
836	231	CORTINAIRES	CORTINARIUS	CAPERATUS	<i>Pholiote ridée</i>	C	1
742	205	CORTINAIRES	CORTINARIUS	CAUSTICUS	<i>Cortinaire amer</i>	NC	1
824	219	CORTINAIRES	CORTINARIUS	HINNULEUS	<i>Cortinaire couleur de faon</i>	NC	1
776	223	CORTINAIRES	CORTINARIUS	VIOLACEUS	<i>Cortinaire violet</i>	NC	1
612	307	CHANTERELLES	CRATERELLUS	CORNUCOPIOIDES	<i>Trompette de mort</i>	TBC	1
612	307	CHANTERELLES	CRATERELLUS	SINUOSUS	<i>Chanterelle sinueuse</i>	C	1
1018	245	PLEUROTÉS	CREPIDOTUS	VARIABILIS	<i>Crépidote variable</i>	NC	1
1084	301	GASTEROMYCÈTES	CYATHUS	STRIATUS	<i>Cyathe strié, nid d'oiseau</i>	NC	1
664	193	ENTOLOMES	ENTOLOMA	NIDOROSUM	<i>Entolome à odeur de nitre</i>	NC	1

Eyssartier	Bon	Familles	Genres	Espèces	Nom vernaculaire	Comestibilité	O/N
664	-	ENTOLOMES	ENTOLOMA	RHODOPOLIUM	<i>Entolome gris-rose</i>	NC	1
1054	320	POLYPORES	FOMES	FOMENTARIUS	<i>Amadouvier</i>	NC	1
1054	321	POLYPORES	FOMITOPSIS	PINICOLA	<i>Polypore marginé</i>	NC	1
-	229	HÈBÈLOMESHÈBÈLOMESHÈBÈLOHEBELOMA		LEUCOSARX	<i>Hébélome à chair blanche</i>	NC	1
888	231	HÈBÈLOMESHÈBÈLOMESHÈBÈLOHEBELOMA		RADICOSUM	<i>Hébélome radicant</i>	NC	1
1104	329	ASCOMYCÈTES	HELVELLA	MACROPUS	<i>Helvelle à long pied</i>	NC	1
1028	313	HYDNES	HYDNUM	REPANDUM	<i>Pied de mouton</i>	BC	1
1028	313	HYDNES	HYDNUM	RUFESCENS	<i>Pied de moutin roussissant</i>	C	1
856	253	STROPHAÏRES	HYPHOLOMA	FASCICULARE	<i>Hypholome en touffes</i>	NC	1
898	243	INOCYBES	INOCYBE	ASTEROSPORA	<i>Inocybe à spores étoilées</i>	T	1
894	235	INOCYBES	INOCYBE	COOKEI	<i>Inocybe à odeur de miel</i>	T	1
916	235	INOCYBES	INOCYBE	FASTIGIATA	<i>Inocybe fastigié</i>	T	1
674	255	PHOLIOTES	KUEHNEROMYCES	MUTABILIS	<i>Pholiote changeante</i>	C	1
548	147	TRICHOLOMATACÈES	LACCARIA	AMETHYSTINA	<i>Laccaire améthyste</i>	C	1

Eysartier	Bon	Familles	Genres	Espèces	Nom vernaculaire	Comestibilité	O/N
548	147	TRICHOLOMATACÈES	LACCARIA	LACCATA	<i>Laccaire laqué</i>	C	1
140	87	LACTAIRES	LACTARIUS	BLENNIUS	<i>Lactaire muqueux</i>	NC	1
142	93	LACTAIRES	LACTARIUS	CHRYSORRHEUS	<i>Lactaire à lait jaune d'or</i>	NC	1
156	98	LACTAIRES	LACTARIUS	CIMICARIUS	<i>Lactaire à lait séreux</i>	NC	1
144	91	LACTAIRES	LACTARIUS	QUIETUS	<i>Lactaire tranquille</i>	NC	1
152	93	LACTAIRES	LACTARIUS	TABIDUS	<i>Lactaire chiffonné</i>	NC	1
134	87	LACTAIRES	LACTARIUS	UVIDUS	<i>Lactaire humide</i>	NC	1
118	95	LACTAIRES	LACTARIUS	VELLEREUS	<i>Lactaire velouté</i>	NC	1
68	40	BOLETS	LECCINUM	AURANTIACUM	<i>Bolet orangé du chêne</i>	C	1
72	-	BOLETS	LECCINUM	BRUNEOGRISEOLUM	<i>Bolet rude gris brun</i>	NC	1
70	41	BOLETS	LECCINUM	CARPINI	<i>Bolet des charmes</i>	NC	1
346	285	LÈPIOTES	LEPIOTA	CLYPEOLARIA	<i>Lépiote en bouclier</i>	T	1
1076	305	GASTEROMYCÈTES	LYCOPERDON	PERLATUM	<i>Vesse de loup perlée</i>	NC	1
318	291	LÈPIOTES	MACROLEPIOTA	PROCERA	<i>Lépiote élevée, Coulemelle</i>	C	1

Eysartier	Bon	Familles	Genres	Espèces	Nom vernaculaire	Comestibilité	O/N
452	177	MARASMES	MARASMIELLUS	RAMEALIS	Marasme des rameaux	NC	1
444	175	MARASMES	MARASMIUS	WYNNEAE	Marasme globuleux	NC	1
368	177	COLLYBIES	MEGACOLLYBIA	PLATYPHYLLA	Collybie à lames larges	NC	1
1066	322	POLYPORES	MERULIOPSIS	CORIUM	Mérule papyracée	NC	1
1084	301	GASTEROMYCÈTES	MUTINUS	CANINUS	Satyre du chien	NC	1
412	183	MYCÈNES	MYCENA	ACICULA	Mycène en aiguille	NC	1
392	181	MYCÈNES	MYCENA	PELIANTHINA	Mycène à arête pourprée	T	1
394	181	MYCÈNES	MYCENA	PURA	Mycène pure	T	1
392	181	MYCÈNES	MYCENA	ROSEA	Mycène rose	T	1
1052	317	POLYPORES	OLIGOPORUS	CAESIUS	Polypore bleuté des conifères	NC	1
380	171	COLLYBIES	OUDEMANSIELLA	RADICATA	Mucidule radicante	NC	1
-	170	COLLYBIES	OUDEMANSIELLA	var. MARGINATARADICATA var. MARGINATARADICATA var. MARGINATARADICATA var. MARGINATARADICATA	Mucidule radicante à lames	NC	1
970	51	PAXILLES	PAXILLUS	INVOLUTUS	Paxille enroulé	M	1
710	257	PHOLIOTES	PHOLIOTA	TUBERCULOSA	Pholiote tuberculeuse	NC	1

Eyssartier	Bon	Familles	Genres	Espèces	Nom vernaculaire	Comestibilité	O/N
1054	317	POLYPORES	PIPTOPORUS	BETULINUS	<i>Polypore du bouleau</i>	NC	1
1066	323	POLYPORES	PLICATUOPSIS	CRISPA	<i>Plicature crispée</i>	NC	1
274	197	PLUTÈES VOLVAIRES	PLUTÈES VOPLUTEUS	CERVINUS	<i>Plutée couleur de cerf</i>	NC	1
262	197	PLUTÈES VOLVAIRES	PLUTÈES VOPLUTEUS	LEONINUS	<i>Plutée couleur de lion</i>	NC	1
1062	314	POLYPORES	POLYPORUS	BADIUS	<i>Polypore bai</i>	NC	1
-	309	CLAVAIRES	RAMARIA	AUREA	<i>Ramaire dorée</i>	NC	1
574	129	CLITOCYBES	RICKENELLA	FIBULA	<i>Omphale en aiguille</i>	NC	1
186	73	RUSSULES	RUSSULA	ATROPURPUREA	<i>Russule pourpre et noire</i>	NC	1
174	57	RUSSULES	RUSSULA	CYANOXANTHA	<i>Russule charbonnière</i>	NC	1
172	55	RUSSULES	RUSSULA	DENSIFOLIA	<i>Russule à lames serrées</i>	NC	1
234	71	RUSSULES	RUSSULA	FAGETICOLA	<i>Russule émétique des hêtres</i>	NC	1
228	79	RUSSULES	RUSSULA	FOETENS	<i>Russule fétide</i>	NC	1
170	55	RUSSULES	RUSSULA	NIGRICANS	<i>Russule noircissante</i>	NC	1
232	79	RUSSULES	RUSSULA	OCHROLEUCA	<i>Russule ocre et blanche</i>	NC	1

Eyssartier	Bon	Familles	Genres	Espèces	Nom vernaculaire	Comestibilité	O/N
236	71	RUSSULES	RUSSULA	SILVESTRIS	<i>Russule émétique des chêne</i>	NC	1
178	57	RUSSULES	RUSSULA	VESCA	<i>Russule vieux rose</i>	C	1
1080	303	GASTEROMYCÈTES	SCLERODERMA	CITRINUM	<i>Scléroderme citrin</i>	T	1
512	151	TRICHOLOMES	TRICHOLOMA	ALBUM	<i>Tricholome blanc</i>	NC	1
514	157	TRICHOLOMES	TRICHOLOMA	COLUMBETTA	<i>Tricholome colombette</i>	NC	1
514	153	TRICHOLOMES	TRICHOLOMA	SULPHUREUM	<i>Tricholome soufré</i>	NC	1
528	159	TRICHOLOMES	TRICHOLOMA	USTALE	<i>Tricholome brûlé</i>	NC	1
694	247	STROPHAIRES	TUBARIA	CONSPERSA	<i>Tubaire voilée</i>	NC	1
1106	-	ASCOMYCÈTES	XYLARIA	LONGIPES	<i>Xylaire à long pied</i>	NC	1