



Les journées Mycologiques de l'Estuaire sont organisées par le groupe Mycologique Nazairien, au Village Vacances de Prailane à St Sébastien de Piriac sur Mer 44, du 07/11 au 13/11/2023.

Site: La Pierre Attelée en Saint Brévin les Pins 44.

La Pierre Attelée - GPS :47.2053 ;-2.1518.

Sortie encadrée par x

Essences: Dune boisée de pins maritimes et de chênes verts.

58 espèces trouvées.

Fichier SMF/ A. JOLIVET.

G_SG_VAL	ES_VAL	SP_VAL	AUT_VAL
AGARICUS	MENIERI		Bon ex Bon
AGARICUS	PORPHYRIZON		Orton
AGARICUS	PURPURELLUS		(Müller) Müller
AMANITA	CITRINA		(Schaeff.) Pers.
AMANITA	CITRINA	f. ALBA	(Pers.) Quilet
AMANITA	MAIREI		Foley
AMANITA	PANTHERINA		(DC.) Krombholz
AMANITA	PHALLOIDES		(Fr.) Link
ARMILLARIA	MELLEA		(Vahl) Kummer
CLITOCYBE	PHAEOPHTALMA		(Pers.) Kuyper
CORTINARIUS	ANOMALUS		(Fr.) Fr.
CRUCIBULUM	CRUCIBULIFORME		(Scopoli) V.S.White
CYATHUS	OLLA		(Batsch) Pers.
DACRYMYCES	STILLATUS		Nees
GYMNOPUS	DRYOPHILUS		(Bulliard) Murrill
GYROPORUS	CASTANEUS		(Bulliard) Quilet
HYGROCYBE	CONICOIDES		(Orton) Orton et Watling
HYGROPHOROPSIS	AURANTIACA		(Wulfen) Maire
HYGROPHORUS	PERSOONII	var. FUSCOVINOSUS	(Bon) Bon
HYPHOLOMA	FASCICULARE		(Hudson) Kummer
INFUNDIBULICYBE	GIBBA		(Pers.) Harmaja



Les journées Mycologiques de l'Estuaire sont organisées par le groupe Mycologique Nazairien, au Village Vacances de Prailane à St Sébastien de Piriac sur Mer 44, du 07/11 au 13/11/2023.

Site: La Pierre Attelée en Saint Brévin les Pins 44.

La Pierre Attelée - GPS :47.2053 ;-2.1518.

Sortie encadrée par x

Essences: Dune boisée de pins maritimes et de chênes verts.

58 espèces trouvées.

Fichier SMF/ A. JOLIVET.

<i>INOCYBE</i>	<i>GEOPHYLLA</i>		(Bulliard) Kummer
<i>INOCYBE</i>	<i>GEOPHYLLA</i>	<i>var. LILACINA</i>	(Peck) Gillet
<i>INOCYBE</i>	<i>HEIMII</i>		Bon
<i>LACCARIA</i>	<i>AMETHYSTINA</i>		M.C.Cooke
<i>LACCARIA</i>	<i>LACCATA</i>		(Scopoli) M.C.Cooke
<i>LACTARIUS</i>	<i>CHRYSORRHEUS</i>		(Fr.) Kuntze
<i>LACTARIUS</i>	<i>DELICIOSUS</i>		(L.) Gray
<i>LEPIOTA</i>	<i>FELINA</i>		(Pers.) Karsten
<i>LEPIOTA</i>	<i>OCHRACEOFULVA</i>		Orton
<i>LEPISTA</i>	<i>FLACCIDA</i>		(Sowerby) Patouillard
<i>LEPISTA</i>	<i>INVERSA</i>		(Scopoli) Patouillard
<i>LEUCOAGARICUS</i>	<i>CROCEOVELUTINUS</i>		(Bon et Boiffard) Bon et Boiffard
<i>LEUCOAGARICUS</i>	<i>LEUCOTHITES</i>		(Vittadini) Wasser
<i>MUTINUS</i>	<i>CANINUS</i>		(Hudson) Fr.
<i>MYCENA</i>	<i>ROSEA</i>		(Bulliard) Gramberg
<i>MYCENA</i>	<i>SEYNII</i>		Qulet
<i>OMPHALINA</i>	<i>PYXIDATA</i>		(Bulliard) Qulet
<i>OTIDEA</i>	<i>ONOTICA</i>		(Pers.) Fuckel
<i>PARASOLA</i>	<i>CONOPILUS</i>		(Fr.) Orstadius et Larsson
<i>PHAEOLUS</i>	<i>SCHWEINITZII</i>		(Fr.) Patouillard
<i>PHALLUS</i>	<i>HADRIANII</i>		Ventenat
<i>PLUTEUS</i>	<i>CERVINUS</i>		(Schaeff.) Kummer



Les journées Mycologiques de l'Estuaire sont organisées par le groupe Mycologique Nazairien, au Village Vacances de Prailane à St Sébastien de Piriac sur Mer 44, du 07/11 au 13/11/2023.

Site: La Pierre Attelée en Saint Brévin les Pins 44.

La Pierre Attelée - GPS :47.2053 ;-2.1518.

Sortie encadrée par x

Essences: Dune boisée de pins maritimes et de chênes verts.

58 espèces trouvées.

Fichier SMF/ A. JOLIVET.

<i>RHODOCOLLYBIA</i>	<i>BUTYRACEA</i>		(Bulliard) Lennox
<i>RORIDOMYCES</i>	<i>RORIDUS</i>		(Scopoli) Rexer
<i>RUSSULA</i>	<i>CESSANS</i>		Pearson
<i>RUSSULA</i>	<i>FRAGILIS</i>		(Pers.) Fr.
<i>RUSSULA</i>	<i>SANGUINARIA</i>		(C.F.Schumacher) Rauschert
<i>RUSSULA</i>	<i>TORULOSA</i>		Bresadola
<i>STROPHARIA</i>	<i>AURANTIACA</i>		(M.C.Cooke) Imai
<i>STROPHARIA</i>	<i>CAERULEA</i>		Kreisel
<i>SUILLUS</i>	<i>BELLINII</i>		(Inzenga) Kuntze
<i>SUILLUS</i>	<i>GRANULATUS</i>		(L.) Roussel
<i>TAPINELLA</i>	<i>ATROTOMENTOSA</i>		(Batsch) Šutara
<i>TRICHOLOMA</i>	<i>ALBUM</i>		(Schaeff.) Kummer
<i>TRICHOLOMA</i>	<i>AURATUM</i>		Gillet
<i>TRICHOLOMA</i>	<i>SULPHUREUM</i>		(Bulliard) Kummer
<i>TULOSTOMA</i>	<i>BRUMALE</i>		Pers.