

**Liste des espèces trouvées le 29 août 2020 en forêt de Sénart
(17 espèces)**

Nom français	Nom valide	Nom usuel	Comestibilité
Bolet radica	CALOBOLETUS RADICANS	BOLETUS RADICANS	SANS VALEUR CULINAIRE
Tramète rougissante	DAEDALEOPSIS CONFRAGOSA	TRAMETES RUBESCENS	SANS VALEUR CULINAIRE
Lenzite tricolore	DAEDALEOPSIS TRICOLOR	DAEDALEOPSIS CONFRAGOSA v. TRICOLOR	SANS VALEUR CULINAIRE
Amadouvier	FOMES FOMENTARIUS	UNGULINA FOMENTARIA	SANS VALEUR CULINAIRE
Ganoderme épais	GANODERMA ADSPERSUM	GANODERMA AUSTRALE	SANS VALEUR CULINAIRE
Ganoderme résineux	GANODERMA RESINACEUM		SANS VALEUR CULINAIRE
Collybie des chênes	GYMNOPUS DRYOPHILUS	COLLYBIA DRYOPHILA	COMESTIBLE
Polypore soufré	LAETIPORUS SULPHUREUS	POLYPORUS SULPHUREUS	COMESTIBLE
Marasme petite roue	MARASMIUS ROTULA		SANS VALEUR CULINAIRE
Collybie à larges lames	MEGACOLLYBIA PLATYPHYLLA	COLLYBIA PLATYPHYLLA	COMESTIBLE
Polypore géant	MERIPILUS GIGANTEUS	POLYPILUS GIGANTEUS	COMESTIBLE
Polypore moucheté	POLYPORUS TUBERASTER	POLYPORUS FORQUIGNONII	COMESTIBLE
Stérée hirsute	STEREUM HIRSUTUM		SANS VALEUR CULINAIRE
Stérée remarquable	STEREUM INSIGNITUM		SANS VALEUR CULINAIRE
Tramète versicolore	TRAMETES VERSICOLOR	CORIOLUS VERSICOLOR	SANS VALEUR CULINAIRE
Vesse de loup à diaphragme	VASCELLUM PRATENSE	LYCOPERDON PRATENSE	COMESTIBLE
Bolet à chair jaune	XEROCOMELLUS CHRYSENTERON	XEROCOMUS CHRYSENTERON	COMESTIBLE MEDIOCRE