## Liste des espèces trouvées le 24 juin 2018 au Ru Guérin en forêt deVillefermoy (28 espèces)

Nom français	Nom valide	Comestibilité
Amanite élevée	AMANITA EXCELSA	COMESTIBLE
Amanite rougissante / Golmotte	AMANITA RUBESCENS	EXCELLENT COMESTIBLE
Cèpe d'été	BOLETUS AESTIVALIS	EXCELLENT COMESTIBLE
Pézize turquoise	CHLOROCIBORIA AERUGINASCENS	SANS VALEUR CULINAIRE
Coprin à feutre roux	COPRINUS RADIANS	SANS VALEUR CULINAIRE
Cortinaire teint en rouge	CORTINARIUS BOLARIS	VENENEUX
Crépidote aplani	CREPIDOTUS APPLANATUS	SANS VALEUR CULINAIRE
Amadouvier	FOMES FOMENTARIUS	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore marginé	FOMITOPSIS PINICOLA	SANS VALEUR CULINAIRE
Fleur de tan	FULIGO SEPTICA	SANS VALEUR CULINAIRE
Ganoderme plat	GANODERMA LIPSIENSE	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore larmoyant	INONOTUS DRYADEUS	SANS VALEUR CULINAIRE
Lactaire chiffonné	LACTARIUS TABIDUS	SANS VALEUR CULINAIRE
Lenzite du bouleau	LENZITES BETULINUS	SANS VALEUR CULINAIRE
Lycogale du bois	LYCOGALA EPIDENDRUM	SANS VALEUR CULINAIRE
Marasme petite roue	MARASMIUS ROTULA	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore du bouleau	PIPTOPORUS BETULINUS	SANS VALEUR CULINAIRE
Plutée couleur de lion	PLUTEUS LEONINUS	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore variable	POLYPORUS LEPTOCEPHALUS	SANS VALEUR CULINAIRE
Polypore souris	POSTIA TEPHROLEUCA	SANS VALEUR CULINAIRE
Russule charbonnière	RUSSULA CYANOXANTHA	BON COMESTIBLE
Russule à lames fourchues	RUSSULA HETEROPHYLLA	BON COMESTIBLE
Russule émétique des chênes	RUSSULA SILVESTRIS	SANS VALEUR CULINAIRE
Russule vieux-rose	RUSSULA VESCA	BON COMESTIBLE
Schizophylle commun	SCHIZOPHYLLUM COMMUNE	SANS VALEUR CULINAIRE
	SCUTELLINIA TRECHISPORA	SANS VALEUR CULINAIRE
Stérée remarquable	STEREUM INSIGNITUM	SANS VALEUR CULINAIRE
Collybie radicante	XERULA RADICATA	COMESTIBLE