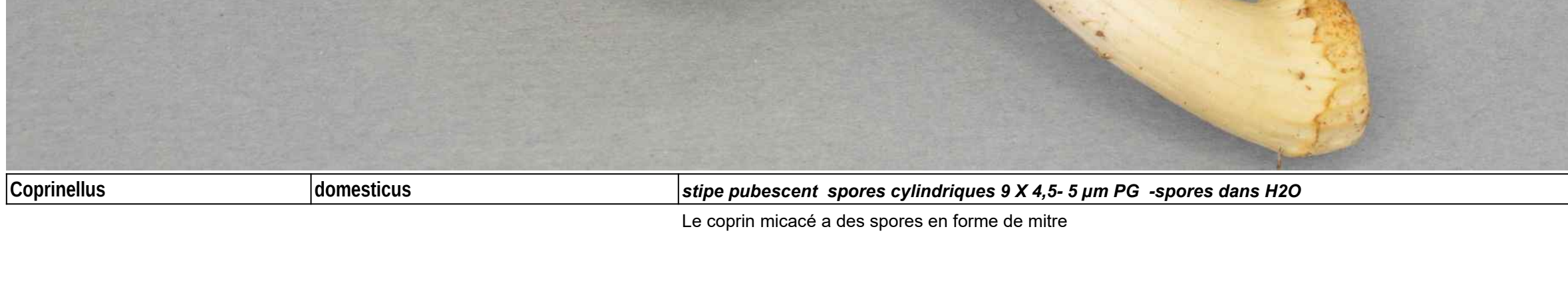




Genre	Espèce	Commentaires
Agyroperon	pyriforme	vieux lycoperdons en forme de poire et lignicoles
Arcyria	stipata	gris pour des œufs blancs sur le terrain > 9mm de haut brun brique sombre - Spores 6 µm
Bertia	moriformis	1 mm de haut mais dur noir et en forme de framboise ou mûre
Coprinellus	domesticus	stipe pubescent spores cylindriques 9 X 4,5- 5 µm PG
Coprinellus	micaceus	spores mitroïdes 7- 9 X 5 - 6 µm
Cortinarius	romagnesii	spores v2 - 10 - 11 µm chp 1 cm brun foncé + mamelon marge clair + stipe brun et base blanche bulbeuse
Dacrymyces	stillatus	boules oranges visqueuses sur bois
Daedaleopsis	confragosa	pores labyrinthés
Diatrype	disciformis	en forme de disques noirs sur fagus mortibus
Entoloma	cuneatum	lames rose à maturité - mamelon jaune
Entoloma	hirtipes	lames roses à maturité - odeur d'anchois - stipe hirsute
Exidia	glanifutosa	en forme d'oreilles noires
Exidia	effusa	ressemble à une projection de peinture bleutée - Basides fendues spores allantoides 12- 15 µm de long
Fomes	fomentarius	amoulier
Fomitopsis	betulina	Polypore du bouleau
Fomitopsis	pinicola	marge orange
Gloeophyllum	abietinum	fausses lames souples
Gymnopus	dryophilus	stipe fin
Heterobasidium	abietinum	
Hygrophorus	marzuolus	
Hymenochaete	rubiginosa	
Hypoholoma	capnoides	lames grises et douces
Hypoholoma	fasciculare	lames vertes et ambre
Hyphoxylon	fragiforme	en forme de fraises
Lachnum	virgineum	asco blanc stipités et lignicoles
Lactiporus	sulphureus	vieux polypore de l'année dernière
Lentius	brumalis	pores bien visibles
Lophodermium	piceae	parasite des aiguilles d'Épicéas - asques non mûres
Mycena	leptocephala	basides à 4 spores dont Q= 1,95- 2
Mycena	plumipes	Odeur de javel - stipe à base poilue
Mycena	stipata	basides à 4 spores dont Q= 1,6
Peniophora	stipticus	
Peniophora	quercina	
Phellinus	hartigii	Polypore sur abies très dur très ferme
Pholiota	lenta	2 exemplaires frais !!!!!
Phragmotrichum	chailletii	sur cônes d'Épicéas
Pluteus	pouzarianus	Boucles présentes et cystides < 50 microns
Rhizocybe	pruinosa	clitocybe à chapeau pruineux gris et brun
Rhizocybe	vermicularis	clitocybe à chapeau lisse couleur de brique
Sarcoscypha	coccinea	
Schistospora	paradoxa	
Schizophyllum	commune	lames fendues et roses
Stereum	hirsutum	
Strobilurus	esculentum	sur cônes d'Épicéas
Trametes	gibbosa	
Trametes	hirsutum	
Trametes	ochracea	chapeau zoné de nuances de brun jaune
Trametes	versicolor	marge blanche
Trichaptum	abietinum	Hyménium violet - Sur Abies
Xylaria	hyphoxylon	



Coprinellus domesticus stipe pubescent spores cylindriques 9 X 4,5- 5 µm PG -spores dans H2O
Le coprin micacé a des spores en forme de mitre



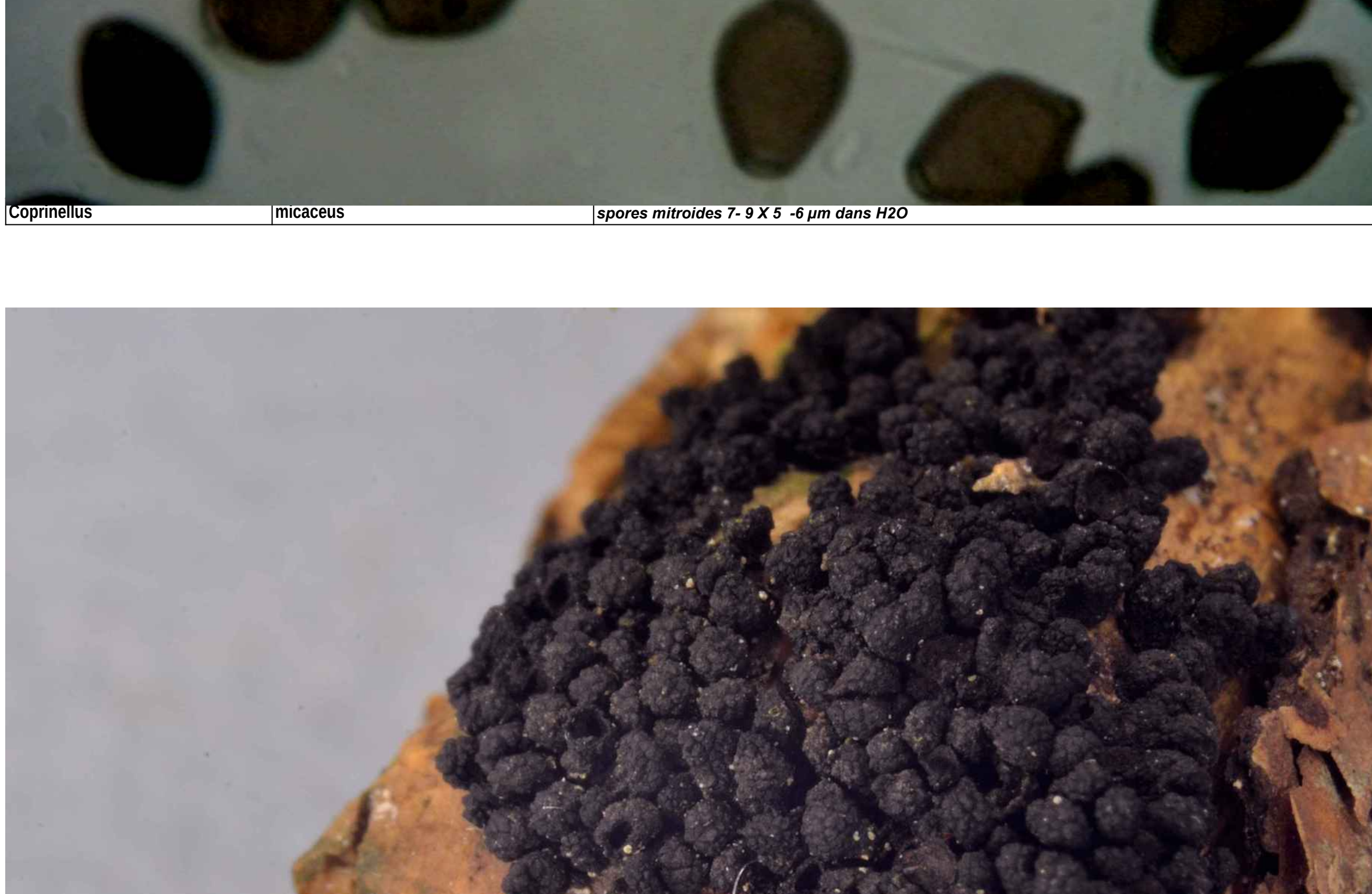
Mycena leptocephala basides à 4 spores dont Q= 1,95- 2 ici dans Noir de Chlorazol
Mycena silvae-nigra à des basides bi-sporiques
Mycena stipata basides à 4 spores mais Q= 1,6 à 1,8 ce qui est le cas du Mycène trouvé par Lucie



Pluteus pouzarianus Boucles présentes et cystides < 50 microns ici dans Bleu de Bailenger
Pluteus cervinus n'a pas de boucles sur les frondes
Pluteus primus a beaucoup de boucles et de grandes cystides



Coprinellus micaceus spores mitroïdes 7- 9 X 5 - 6 µm dans H2O



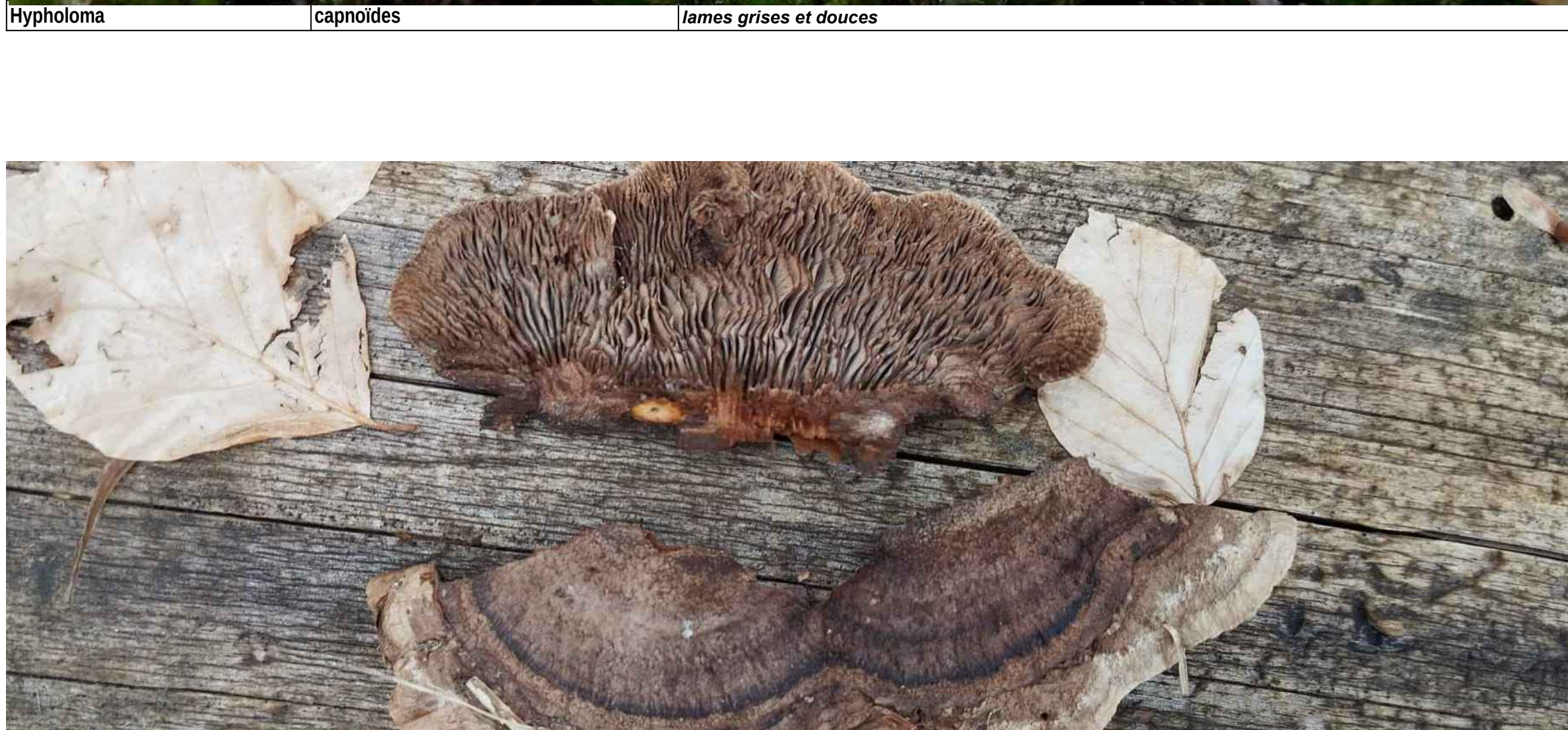
Bertia moriformis 1 mm de haut mais dur noir et en forme de framboise ou mûre



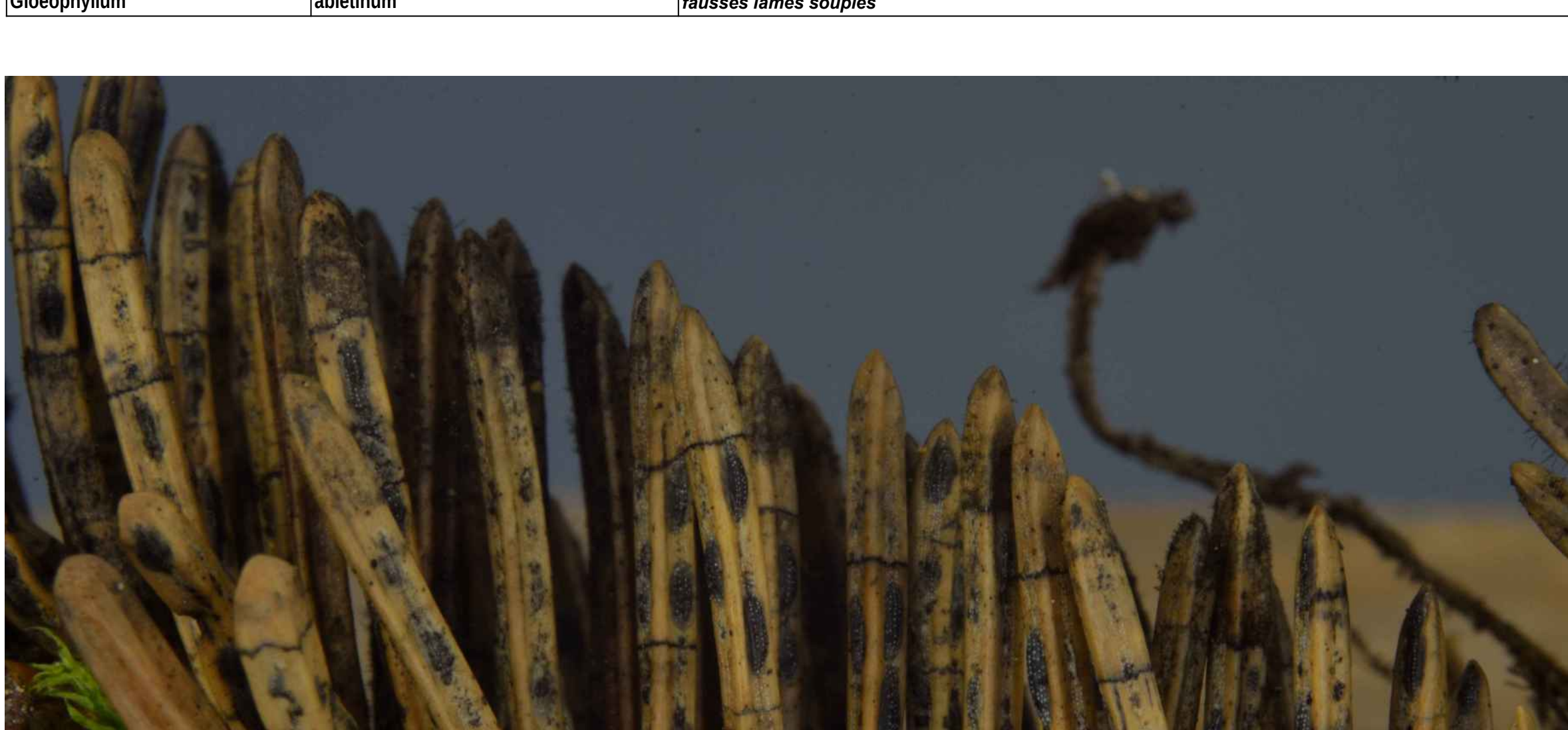
Hypoholoma capnoides lames grises et douces



Gloeophyllum abietinum fausses lames souples



Lophodermium piceae parasite des aiguilles d'Épicéas - asques non mûres -
Photo E. Michon avec Reflex Nikon D5100 et Zoom macro Tamron 100mm plus bague allonge



Arcyria stipata pris pour des œufs blancs sur le terrain > 9mm de haut brun brique sombre - Spores 6 µm



ressemble à une projection de peinture bleutée - Basides fendues spores allantoides 12- 15 µm de long



Exidia effusa ressemble à une projection de peinture bleutée - Basides fendues spores allantoides 12- 15 µm de long

