

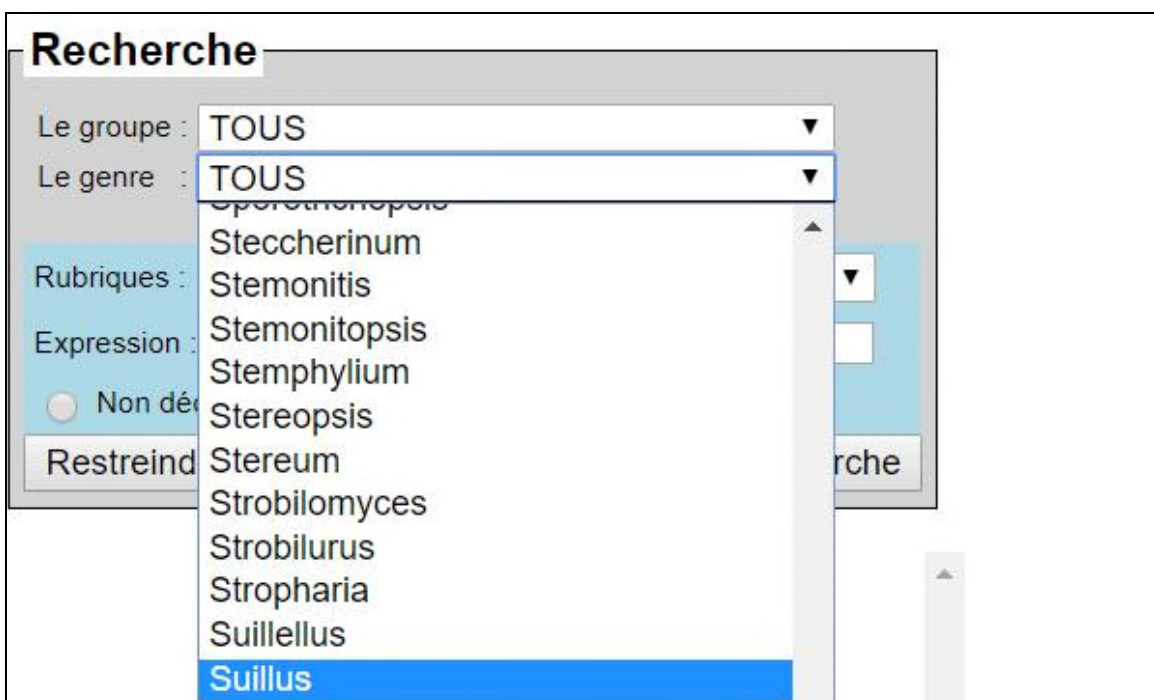
## Présentation de Jonathan Jensen-Lynch

Bonjour, j'aimerais vous présenter, de façon concise, j'espère, comment effectuer des recherches sur [www.mycoquebec.org](http://www.mycoquebec.org). Le moteur de recherche est extrêmement utile pour réduire le nombre d'espèces à considérer pour une trouvaille. Il permet des recherches par groupe, par genre, par mot clé et par rubrique. Je m'attarderai aujourd'hui sur le volet « recherche par description » puisque c'est celui qui est le plus couramment utilisé.

ÉTAPE 1 : Rendez-vous sur le site [www.mycoquebec.org](http://www.mycoquebec.org) et allez dans l'onglet « Recherche » et « Description ».



ÉTAPE 2 : Si vous savez à quel genre vous avez affaire, vous pouvez le sélectionner pour restreindre une première fois votre recherche. Par exemple, si votre champignon est un bolet à cuticule visqueuse, vous sélectionnez le genre « Suillus ». Si le pied casse comme une craie, vous pouvez choisir « Russula », etc.



ÉTAPE 3 : Vous devez décider avec quel(s) critère(s) vous allez effectuer votre recherche. Par exemple, en coupant les lames, si elles exsudent un latex, vous pouvez choisir la rubrique « Latex ».

Si vous êtes en présence d'un bolet, vous pouvez choisir la rubrique « Face poroïde ». Il faut cependant aussi penser que des polypores, qui ont aussi une face poroïde, nous seront présentés... C'est donc avec la pratique et en essayant plusieurs combinaisons que les recherches s'amélioreront.

The image shows a search interface titled "Recherche". It includes several filter fields: "Le groupe" and "Le genre" both set to "TOUS". The "Rubriques" dropdown is also set to "TOUS" and is currently open, displaying a list of categories with their respective counts. The "Expression" field is empty, and there is a radio button for "Non décrit". A "Restreindre" button is located below the "Expression" field. The dropdown menu lists the following categories:

- Disque basal (0)
- Distribution (242)
- Écologie (2538)
- Élatères (1)
- Éléments acanthophyses (1)
- Éléments cystidioïdes (2)
- Éléments hyphoïdes (2)
- Éléments sétoïdes (1)
- Éléments stériles (2)
- Éléments sur les côtes (6)
- Éléments vélaïres (33)
- Endopériidium (1)
- Especies\_ID (2822)
- Excipulum (97)
- Excipulum ectal (15)
- Exopériidium (5)
- Face externe (172)
- Face poroïde (338)**

IMPORTANT: Les rubriques du moteur de recherches correspondent aux rubriques que l'on retrouve dans les descriptions de chaque espèce.

The screenshot shows a search interface with a 'Recherche' section. It includes dropdown menus for 'Le groupe' (TOUS), 'Le genre' (TOUS), and 'Rubriques' (TOUS). A list of search criteria is displayed, with 'Face poroïde (338)' highlighted in blue and circled in red. To the right, a search result for 'FOMITIPORIA PUNCTATA (P. KARST.) MURRILL LLOYDIA 10: 254, 1948.' is shown, with 'FACE POROÏDE' highlighted in a red box. The description for 'FACE POROÏDE' is: 'égale, terne, jaunâtre à brun grisâtre'.

ÉTAPE 4 : Si vous cliquez sur le bouton « RESTREINDRE LA RECHERCHE », vous aurez accès à une recherche combinée! Vous pourrez donc cumuler jusqu'à 3 requêtes d'un seul coup et restreindre encore plus les espèces qui vous seront présentées. Par exemple, vous recherchez le nom d'un spécimen au chapeau brun, au pied brun et qui exsude un latex blanc, le moteur vous donnera une liste de 11 espèces.

The screenshot shows the search interface with the 'Restreindre la recherche' button highlighted in a red box. The interface includes dropdown menus for 'Le groupe' (TOUS), 'Le genre' (TOUS), and 'Rubriques' (TOUS). There is an 'Expression' field and radio buttons for 'Non décrit', 'Décrit', and 'Expression'. The 'Restreindre la recherche' button is highlighted in red, and the 'Lancer la recherche' button is visible to its right.

ÉTAPE 5 : « LANCER LA RECHERCHE ». Le moteur vous présentera le fruit de votre recherche. Avec le temps, vous apprendrez à connaître de quelle façon il fonctionne.

Conseil : entrez des qualificatifs très courts dans chacune des rubriques. Par exemple, dans la description du champignon sur le site mycoquebec.org, si le chapeau est décrit comme étant « verdâtre » et que vous écrivez « vert », l'espèce que vous cherchez ne vous sera pas présentée. Il faut donc faire attention avec certaines variantes.

### Recherche

Le groupe : TOUS  
Le genre : TOUS

Rubriques : Chapeau (1902)  
Expression : brun  
 Non décrit OU  Décrit OU  Expression

ET

Rubrique #2 : Pied (2033)  
Expression #2 : brun

ET

Rubrique #3 : Latex (87)  
Expression #3 : blanc

Moins de restriction Lancer la recherche

Nombre d'items : 11

- Lactarius argillaceifolius
- Lactarius badiopallescens
- Lactarius camphoratus
- Lactarius cyathuliformis
- Lactarius griseus
- Lactarius hysginus
- Lactarius mammosus
- Lactarius pubescens
- Lactarius robustus
- Lactifluus deceptivus
- Lactifluus luteolus

### CHAPEAU (1902)

**LACTARIUS ARGILLACEIFOLIUS :**  
(4)5-15(18) cm de diam., convexe puis largement convexe à étalé, déprimé au centre, visqueux, finement pubescent au début, glabrescent, lisse, non zoné, brun violacé puis brun-gris violacé pâle, parfois jaunâtre au centre, à marge incurvée

**LACTARIUS BADIOPALLESSENS :**  
3-10 cm de diam., étalé-déprimé puis largement infundibuliforme, papillé ou non, humide, vite sec, glabre, fortement ruguleux-tuberculé radialement avec l'âge, ferrugineux, brun-rouge foncé au début, vite pâlisant à chamois abricot ou plus pâle et souvent avec taches plus rougeâtres vers le pourtour avec l'âge, à marge incurvée au début, vite droite, très mince et flasque-fragile

**LACTARIUS CAMPHORATUS :**  
1,5-5 cm de diam., largement conique à largement convexe puis étalé-déprimé, souvent papillé, humide, vite sec et terre, glabre, lisse ou parfois obscurément rimuleux-aréolé avec l'âge, parfois légèrement prineux vers la marge, subhygrophane, rouge vin à brun-rouge très foncé au début, lentement plus pâle et rose vineux à rouge ferrugineux, parfois brun orangé, à marge incurvée au début, puis droite et arquée, opaque à l'humidité

**LACTARIUS CYATHULIFORMIS :**  
1,2-4,5 cm de diam., étalé puis infundibuliforme, avec une papille obtuse persistante, sec à légèrement grasseux, lisse, parfois légèrement aréolé-rimeux, ± hygrophane, jaune miel, isabelle, brun jaunâtre à cannelle, à disque plus foncé, surtout au début, olive brunâtre, gris olivacé, brun olive à bistré, pâlisant parfois à ochracé au pourtour, à marge incurvée au début, puis droite et devenant translucide-striée avec l'âge

**LACTARIUS GRISEUS :**  
1-4 cm de diam., convexe, vite déprimé, parfois papillé, en entonnoir à la fin, sec, squamuleux-fibrilleux, gris-brun, pâlisant à crème brunâtre avec l'âge

**LACTARIUS HYSGINUS :**  
4-9 cm de diam., convexe puis étalé-déprimé, visqueux, lisse, brun rougeâtre foncé au centre, rosâtre vers la marge, pâlisant avec l'âge

**Bonnes recherches!**