

[Retour](#)

Lieu : **COSEC de Signy l'Abbaye**

Conditions climatiques : Pluie importante le matin mais ensoleillé pour la sortie de l'après-midi

Personnes présentes :

2 personnes de la SMS, Valérie et Lucien

(Commentaires sur la projection réalisée puis accompagnement en forêt et exposition sur tables avec commentaires sur les espèces récoltées)

Justine, animatrice seniors des Crêtes Préardennaises

+ 20 personnes présentes à la conférence et la sortie en forêt

Programme de la journée

Conférence le matin (de 10h à midi)

Repas de midi "sorti du sac"

13h 30 : Sortie en forêt

15h30 : Présentation de la récolte (fin à 17h30)

L'affiche des Crêtes Préardennaises



Jeudi 20/10
SIGNY L'ABBAYE

Salle du foyer : 38 Rue de l'Abbaye + Domaine de la Vénerie

Rendez-vous le matin à la salle du foyer pour découvrir qu'est la mycologie avec une présentation globale et des quizz interactifs. Il faudra prévoir un pique-nique pour manger sur place. Et l'après-midi, direction le Domaine de la Vénerie pour une récolte en forêt. Pour cette sortie, apportez un couteau, un panier ou un sceau.

20 personnes maximum.

Intervenant : Société Mycologique du Sedanais

Inscription obligatoire au 06 77 32 92 68

Salle du foyer en annexe du COSEC de Signy l'Abbaye



Conférence : Ecran d'accueil



*Association soutenue par le
Conseil Départemental des Ardennes*



et la ville de Sedan



La



*vous souhaite la
Bienvenue*

Les thèmes abordés

<<<



PRESENTATION (succinte) DE LA SMS

UN (tout petit) PEU DE MYCOLOGIE

Rôle

Classification

Hyméniums

IDENTIFICATION (tentative) DU GENRE DES CHAMPIGNONS A LAMES

Chair et Lait

Sporée

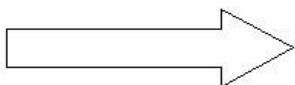
Attache des lames

Voile général

*Voile
secondaire*

SYNOPTIQUE SIMPLIFIE D'IDENTIFICATION

**au
menu
aujourd'hui**



Le synoptique final

CLE SIMPLIFIEE DE DETERMINATION de 25 genres principaux de champignons à lames (il en existe une centaine !)

ATTENTION		chaque genre de champignons peut comprendre des espèces dangereuses.		Voiles					
				Général	Partiel				
Ce tableau ne sert qu'à vous orienter dans les ouvrages de mycologie. pour poursuivre, il vous faudra utiliser d'autres critères non définis ici : couleurs, odeurs, saveurs, aspect, habitat, formes particulières, etc...	Chair granuleuse	lait		Non		LACTAIRES	Lactarius		
		pas de lait		Non		RUSSULES	Russula		
	Chair fibreuse	Lames libres	blanches	Oui	Oui/Non		AMANITES	Amanita	
				Non	Oui		LEPIOTES	Lepiota	
			roses	Non			PLUTEES	Pluteus	
				Oui	Non		VOLVAIRES	Volvariella	
				Non	Oui		AGARICS	Agaricus	
		noires	Non	Oui		COPRINS	Coprinus		
					Non		HYGROPHORES	Hygrophorus	
		Lames décurrentes	blanches			Non		CLITOCYBES	Clitocybe
						Non		PLEUROTÉS	Pleurotus
			roses			Non		CLITOPILES	Clitopilus
			foncées			Non		PAXILLES	Paxillus
			noires	Non	Oui		GOMPHIDES	Gomphidius	
Lames ni libres ni décurrentes (émarginées, adnées)	blanches	Non	Oui/Non		TRICHOLOMES	Tricholoma			
				Non		COLLYBIÉS	Collybia		
				Non		MARASMES	Marasmius		
	roses			Non		MYCENES	Mycena		
				Non		ENTOLOMES	Entoloma		
	foncées			+ / - cortinés		HYPHOLOMES	Hypholoma		
						CORTINAIRES	Cortinarius		
						PHOLIOTES	Pholiota		
noires					HEBELOMES	Hebeloma			
					INOCYBES	Inocybe			
					PSATHYRELLES	Psathyrella			

Le pique-nique de midi



Lieu du rassemblement pour la sortie en forêt





Quelques photos des récolteurs



La séance d'identification

Nous retrouvons les points à observer permettant d'identifier les différents genres



Pratiquement tous les genres mis en évidence lors de la conférence sont présents sur les tables utilisées, quelques exemples page suivante



Les participants ont pu par exemple vérifier que ...

Les genres		Possèdent les caractéristiques suivantes
Russula	Russules	Chair granuleuse - Pas d'écoulement de lait
Lactarius	Lactaires	Chair granuleuse - Ecoulement de lait
Hebeloma	Hébélomes	Chair fibreuse - Lames échancrées - Sporée colorée ni blanche ni rosée - Aucun voile, ni général ni partiel
Entoloma	Entolomes	Chair fibreuse - Lames échancrées - Sporée rosée -Aucun voile, ni général ni partiel
Lepiota	Lépiotes	Chair fibreuse - Lames libres - Sporée blanche - Pas de voile général - Voile partiel présent
Tricholoma	Tricholomes	Chair fibreuse - Lames échancrées - Sporée blanche - Aucun voile, ni général ni partiel (quelques espèces avec un voile partiel)
Amanita	Amanites	Chair fibreuse - Lames libres - Sporée blanche - Voile général et partiel présents
Armillaria	Armillaires	Chair fibreuse - Lames décurrentes - Sporée blanche - Voile présent "en chaussette" - Pousse sur bois mort ou vivant

Consultez notre site à la rubrique Agenda-Calendrier pour connaître nos prochaines manifestations