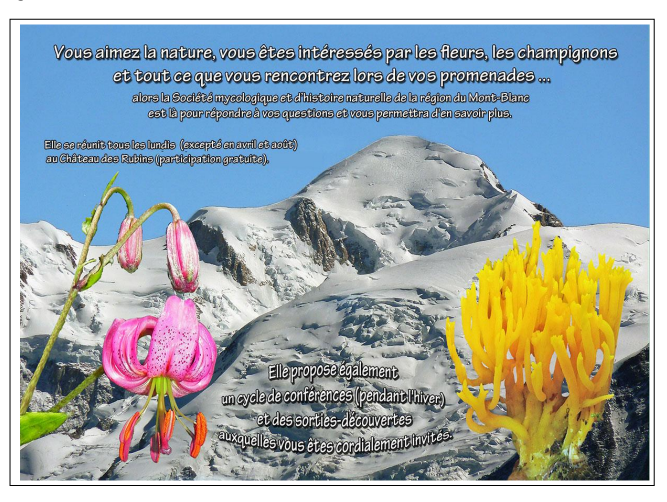
Lundi 6 février au Château des Rubins à Sallanches à 20h30,

la Société Mycologique et d'Histoire Naturelle vous propose une soirée chandeleur durant laquelle vous pourrez prendre connaissance des nombreuses activités de la Société : cycle de conférences à 20h30 en février-mars, séances de déterminations à 19 h à partir de mai, sorties botaniques et mycologiques etc. Toutes ces activités sont ouvertes à tous et gratuites. Venez nombreux !

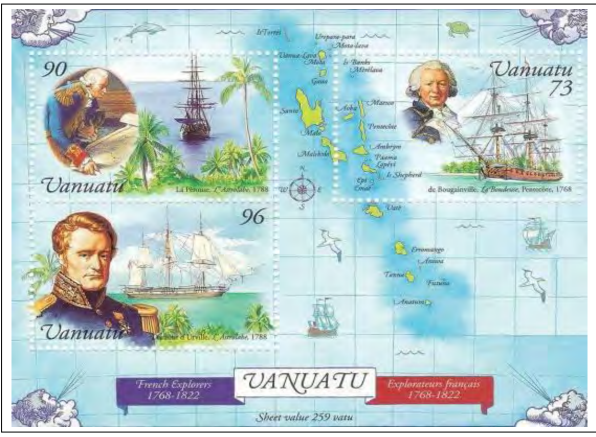


Lundi 13 février à 20 h 30 au Château des Rubins-CNM à Sallanches

« Les naturalistes voyageurs au XVIIIème siècle » projection commentée par Françoise DROUARD. *Entrée gratuite*

Le milieu du XVIIIème siècle marque un tournant dans l'exploration du monde. Celle-ci est maintenant centrée sur de grands enjeux géographiques (recherche du passage du Nord-ouest; confirmation de l'existence des terres australes), déclenchant les tours du monde de Bougainville, Cook et La Pérouse, tous accompagnés de naturalistes, et sur des explorations botaniques systématiques menées, par exemple, par Baudin, Bonpland, Adanson et Michaux.





<u>Lundi 20 février</u> à 20 h 30 au Château des Rubins-CNM à Sallanches « Richesse floristique et patrimoniale de la Sicile » projection commentée par Dr Michel SERET. *Entrée gratuite*.

La Sicile est la plus grande île de Méditerranée, de nature volcanique et montagneuse, dont le sommet (3350 mètres), l'Etna est le plus grand volcan actif d'Europe. Cette île triangulaire est la Trinacria antique.

Un véritable carrefour des cultures, avec de nombreux conquérants, les Sicules venus de Calabre, les Phéniciens, les Grecs, elle faisait partie de la Grande Grèce, les Romains qui firent de cette île leur grenier à grains, puis les Vandales, les Byzantins, les Normands, les Espagnols, les Autrichiens, c'est seulement en 1860 qu'elle est rattachée à l'Italie toute nouvelle.

Nous pouvons y admirer, tous les témoignages de ces peuples, et aussi une très riche faune et flore.





Lundi 27 février à 20 h 30 au Château des Rubins-CNM à Sallanches

«Une approche géologique de quelques montagnes de la Haute-Savoie » projection commentée de René Siffointe. *Entrée gratuite*.

En grimpant sur certains sommets des environs de Sallanches, on comprendra mieux l'originalité géologique de la Haute-Savoie!

En visitant quelques paysages, René Siffointe expliquera non seulement les particularités de la Haute-Savoie, mais également les étapes de la formation des Alpes. Ainsi cette conférence sera une invitation à de nouvelles promenades et découvertes en montagne.



Derrière le cirque de Talèfre, le Grand Combin qui indique la patrie d'origine du Chablais



Le lac d'Arvouin, un haut lieu du Chablais

<u>Lundi 27 février</u> à 20 h 30 au Château des Rubins-CNM à Sallanches «Paysages karstiques de Chine » conférence de Jacques Gauchez. *Entrée gratuite*.

Jack GAUCHEZ est un géologue amoureux de la Chine, il parcourt ce pays depuis de nombreuses années. A partir d'un canevas légèrement géologique il vous propose une découverte de ce pays aux paysages fabuleux. Vous admirerez les rizières en terrasses à l'assaut des collines.

Vous décrouvrirez un paysage qui a inspiré les artistes chinois depuis les grandes dynasties. Le relief karstisque extrordinaire dessine le long de la rivière Li " les dents du dragon " pics modelés dans les rochers calcaires par l'érosion.

Le parc national de JIUZHAIGOU dans le Sichuan vous émerveillera par la féérie des lacs et des vasques aux transparences et aux couleurs irréelles, avec ses cascades grandioses et ses multiples sources c'est pour les Chinois le plus beau parc de leur pays





<u>Lundi 6 mars</u> à 20 h 30 au Château des Rubins-CNM à Sallanches « L'eau cosmique : du Big-bang à votre verre » conférence de Philippe MERLIN astro-physicien du Centre de recherche astrophysique de Lyon. *Entrée gratuite*

L'eau qui nous est omniprésente par toutes ses formes, ruisseaux, fleuves, mers, océans, en glaces, dans les nuages, dans les corps organiques, dans les roches, dans notre corps, n'existait pas à la naissance de l'Univers. Par quelle alchimie et genèse est-elle apparue et arrivée sur Terre qui ne serait pas vivable en son absence. Avec un peu d'histoire de l'Univers, de physique et de chimie, nous ferons un voyage de l'infiniment grand à l'infiniment petit dans un monde où le vide est le principal constituant et le froid la grande caractéristique.







<u>Lundi 13mars</u> à 20 h 30 au Château des Rubins-CNM à Sallanches «Svalbard : des fleurs alpines au pays des ours polaires » projection commentée par Sylvain DELÉPINE. *Entrée gratuite*

Archipel norvégien du haut-arctique, le Svalbard est composé de nombreuses îles dont la plus grande est le Spitzberg. Ces contrées, en grande partie recouvertes de glaciers, montrent des sols peu propices au développement végétal. Mais, les nombreuses colonies d'oiseaux ont localement fertilisé ces terres stériles où plusieurs plantes arctico-alpines ont trouvé refuge. Elles ont comme voisin le mythique ours polaire dont le territoire de chasse, la banquise, a vu sa surface se réduire dramatiquement depuis les années 2000-2002, date de mes deux voyages au Svalbard.





Lundi 27 mars à 20h30 au château des Rubins

"Soirée Projection collective". Entrée libre.

Lors de cette dernière soirée de projection chacun est convié à venir montrer ses photos numériques dans un petit montage. A cette occasion les thèmes naturalistes les plus larges peuvent être abordés. Les réunions de la Société s'interrompent en avril, la reprise aura lieu le lundi 1 mai avec le début des séances de détermination au nouvel horaire de 19 heures.

Petit quizz : Quels sont les huit bourgeons des arbres de la planche jointe ? Pour les réponses rendez-vous le 27 mars.

Vous pouvez consulter le programme de la Société sur Internet : http://jlcheype.free.fr/Pages/societe.htm

