

Bonjour à toutes et à tous,

Comme la fleur sort doucement de l'hiver, la newsletter frotte ses yeux pour reprendre de légères couleurs en ce mois de février avec quelques informations régionales, nationales et internationales.

Le programme commence en mars avec les stages de formation en techniques secours, une conférence scientifique sur le portail fédéral « Karsteau », et un congrès en Tunisie. S'en suivent quelques événements mentionnés en avance de phase.

Notez sur vos ardoises : rendez-vous le samedi 18 mars à Fontenay-sous-Bois, avec les AG du CoSIF et du CDS 75 le matin, suivies par la traditionnelle Journée Sciences et explorations. Venez nombreux 😊

Nous vous souhaitons une bonne lecture.

Pour communiquer sur les formations ou événements que vous organisez, envoyez vos informations à contact@cosif.fr.

Le site du CoSIF : <https://www.cosif.fr/>

Amicalement,

*Pascale Vivancos, rédactrice en chef
Gaël Monvoisin, comité de lecture*

Informations et rendez-vous régionaux

→ Stages de formation aux techniques de secours (FTS) - 11-12 mars 2023 et 25-26 mars 2023

Bonjour à tou-te-s.

Voici le lien qui vous permettra de vous inscrire à la mouture 2023 du stage FTS :

FTS1 : 11-12 mars au Puiset (77)

FTS2 : 25/26 mars à Montrond-le-Château (25)

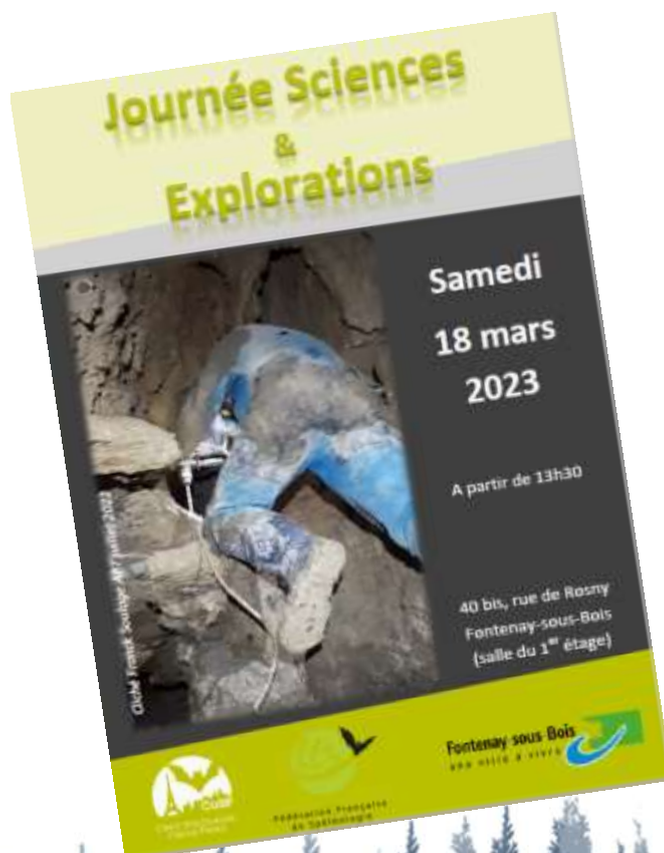
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdQD6TYfxHvc72UWudk1IEw2Xwpsr1BDIDxVX2Q8fVKwn3UQ/viewform?gxid=-8203364>

Pour rappel, ce stage permet de découvrir et pratiquer les techniques nécessaires à l'évacuation d'une civière dans un cas de secours spéléo. Elle s'adresse à toute personne autonome sur corde souhaitant découvrir ces techniques particulières. En espérant vous y voir nombreux-ses.

Clément Nemoz

→ Journée Sciences et explorations du CoSIF – 18 mars 2023

Le programme est en cours de confection : il sera notamment question de dézob dans les Pyrénées, de plongée souterraine à Lifou, mais également de paléo-hydrologie dans le Yucatan !



➔ **Des vidéos en ligne sur le site du CoSIF à visionner sans modération !**

Grâce au travail de Guillaume Blanc et de Sébastien Guiheneuf, le CoSIF a recommencé à mettre en ligne des vidéos sur son site, à visionner sans modération. En voici une première sélection :

2001 L'odyssée de la Spéléo

<https://vimeo.com/761972887/7b1cdaf72e>

Almonda

<https://vimeo.com/763474938/fac5dab7a9>

Balade en sous-sol

<https://vimeo.com/763474759/f519d5b262>

Beautés souterraines

<https://vimeo.com/765870140/65c5ddc76c>



➔ **Stage canyon grandes verticales - 6-8 Mai et 27-29 mai 2023 dans le Vercors**

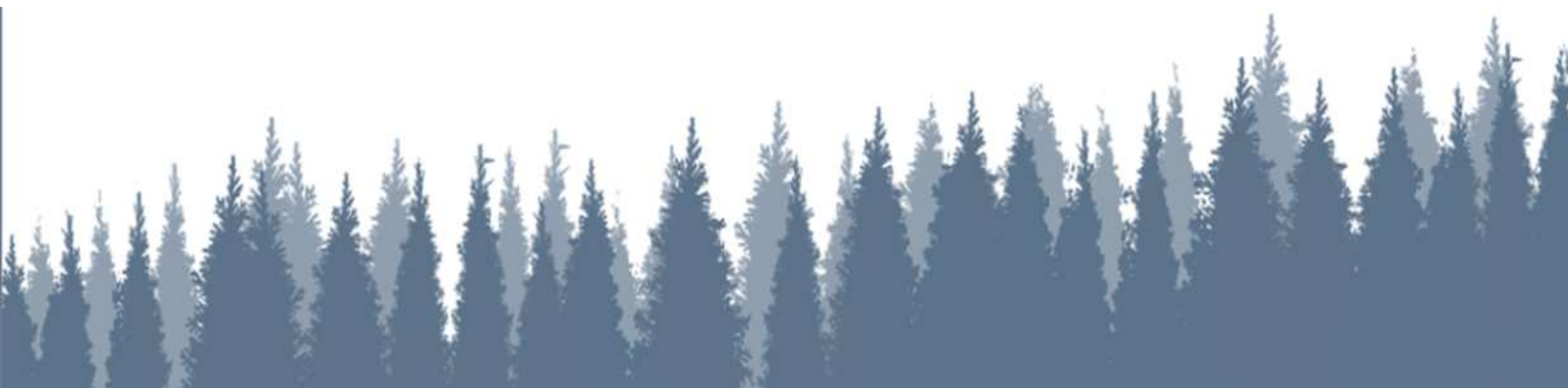
Pour plus de précisions, contacter Franck Landry : zulas12@wanadoo.fr

➔ **Stage d'initiation à la plongée souterraine - juin 2023**

Pour plus de précisions, contacter Philippe Brunet : ph.brunet@free.fr

➔ **Stage initiateur en spéléologie - octobre 2023**

Pour plus de précisions, contacter Fabien Fécherouille : fabienfech@gmail.com



→ Barnum secours spéléo – 2e semestre 2023 (carrières de Gagny – Ile-de-France)

Pour plus de précisions, contacter Fabien Fécherouille : fabienfech@gmail.com

Informations et rendez-vous nationaux

→ Conférences de la Commission scientifique [CoSCI] de la FFS

Bonjour à tous, la CoSCI a lancé depuis l'automne 2021 un cycle de conférences afin d'animer la communauté scientifique spéléologique. Voici les prochaines conférences que nous vous proposons :

Mercredi 1^{er} mars 2023 – 18h30 « karsteau » par Joël Roy



URL de la réunion <https://bluejeans.com/107256696>

ID de la réunion 107 256 696

Code d'accès du modérateur 2746

Vous voulez composer depuis tél ? Composez le +33.1.8626.0562 (France (Paris))

Retrouvez les conférences précédentes sur la chaîne Youtube de la FFS

(<https://www.youtube.com/.../UCusMoPXfY5vpRxGuZHS39aw/videos>)

La Commission Scientifique

→ Un cadenas à code sur le sentier de découverte de Montrond-le-Château (25)

Dans le cadre de la valorisation patrimoniale à Montrond-le-Château, un certain nombre de cavités sont concernées par le sentier de découverte, et il a été demandé à ce que leur accès soit sécurisé. D'où, les barrières et plates-formes - point de vue. Mais cela concerne également les portillons qui seront munis d'un cadenas à numéro devant les Cavottes, la Belle Louise et le Gouffre de la Lave.

Le code sera : 1313 (moyen mnémotechnique : 2 fois le numéro de la clé que vous utilisez pour faire l'équipement et visser vos plaquettes). Il est bien évidemment de la responsabilité de ceux qui visitent les cavités en question de veiller à ce que l'accès soit à nouveau fermé derrière eux (info B. Decrease, 07/02/2023).

Informations et rendez-vous internationaux

→ 1^{er} Congrès Maghrébin de Spéléologie - du 18 au 21 mars 2023

Chers collègues, spéléologues de la Fédération Française de Spéléologie,

L'Association de spéléologie de Tunis (AST) en partenariat avec l'Institut Supérieur des Sciences et Technologie de l'Environnement à Borj Cédria ont l'immense plaisir de vous annoncer la tenue du premier Congrès Maghrébin de Spéléologie à Borj Cedria, en Tunisie, du 18 au 21 Mars 2023.



3ème congrès scientifique de spéléologie - Bizerte 2011

Il s'agit de la première conférence régionale qui met en contact les scientifiques, spécialisés dans l'étude du karst des grottes et leur formation, avec les spéléologues volontaires qui découvrent et explorent les grottes pour présenter, partager et discuter les réalisations, les recherches et les découvertes spéléologiques au Maghreb. Nous avons le plaisir de vous inviter à assister au Congrès.

Au programme :

- L'Histoire de la spéléologie et Explorations ;
- Les Techniques d'exploration des grottes ;
- La Bio-spéléologie ;
- Karst, patrimoines et ressources ;
- La Modélisation et la Topographie de systèmes karstiques et de grottes ;
- L'Hydrogéologie ;
- Le Géotourisme et La Valorisation des Ressources karstiques ;
- L'Archéologie et la Paléontologie ;
- La Géomorphologie, la Karstologie et la Spéléogénèse ;

Consulter le site officiel du Congrès pour plus d'information : www.cm-speleo.com

Pré-inscrivez-vous et réservez vos tickets sur : <https://forms.gle/corcFgCfHyk2pkm9A>

Suivez-nous sur nos réseaux sociaux : www.facebook.com/cmspeleo

Au plaisir de vous voir !

→ 3^e Congrès International du Karst, Spéléologie et Valorisation du Patrimoine Naturel, au Maroc - du 2 au 5 novembre 2023

Le Maroc occupe une position géographique stratégique au nord-ouest du continent africain.

La qualité des enregistrements géologiques allant du Précambrien au Quaternaire, la richesse et la diversité paléontologique, l'unicité des affleurements et les innombrables formes et paysages géomorphologiques et biologiques sont des atouts qui valent au Maroc de posséder une impressionnante géodiversité, notamment ses richesses karstiques dont beaucoup restent inexplorées.



Au vu de cette géodiversité et des richesses de son géopatrimoine, il est considéré comme un paradis pour les chercheurs géologues. La spéléologie et l'exploration du karst est une activité pluridisciplinaire à forte valeur ajoutée qui allie différents aspects : Scientifique, éducatif, sportif et loisir.



Consciente de l'importance du patrimoine naturel, L'Université Mohamed V de Rabat, Faculté des Sciences et l'Association Moroccan Explorers Society en étroite collaboration avec ses partenaires organisent la troisième édition du Congrès International Scientifique du Karst, Spéléologie, et Valorisation du patrimoine naturel du 02 au 05 novembre 2023 à Rabat. Cette manifestation aura pour objectif d'ouvrir le débat sur l'importance du patrimoine naturel et géologique au Maroc. C'est l'occasion aussi d'élaborer une synthèse à mettre à la disposition des décideurs pour une valorisation optimale et durable du patrimoine.

Ce congrès est devenu un rendez-vous incontournable tenu tous les deux ans, rassemblant universitaires, décideurs, chercheurs et explorateurs c'est aussi une rencontre pour exposer les réalisations, études, recherches et découvertes dans une politique globale de partage de compétences et de ressources.

<https://speleorabat23.sciencesconf.org/>

Abonnez-vous pour recevoir toutes les informations du CoSIF via le lien suivant : https://lists.cosif.fr/wws/subscribe/cosif-federes?previous_action=info.

Pour diffuser toute information importante, pensez à envoyer un mail à contact@cosif.fr, elle sera mise en ligne le plus rapidement possible. Pour recevoir ces courriers, envoyez vos coordonnées mails à contact@cosif.fr.

Si vous ne souhaitez plus recevoir de message de notre part, il vous suffit d'envoyer un email à l'adresse suivante : cosif-federes-request@lists.cosif.fr avec comme sujet unsubscribe.

