

Ce forum, destiné aux chercheurs et jeunes chercheurs, est un lieu d'échanges ouvert à tous les acteurs académiques et industriels préoccupés par les problématiques d'interactions entre microorganismes et matériaux

Prix Jeunes Chercheurs

La participation des jeunes chercheurs est particulièrement encouragée. Des prix (oral et poster) seront décernés dans le cadre du concours jeunes chercheurs

Dates à retenir :

- 31 mars 2023 : ouverture des inscriptions
- 9 mai 2023 : date limite de soumission des résumés
- 26 mai 2023 : date limite des inscriptions en ligne

Contact inscription : Sylvie KAUTZ (EPHE, LCPME, Nancy)

Contact scientifique : Frédéric JORAND

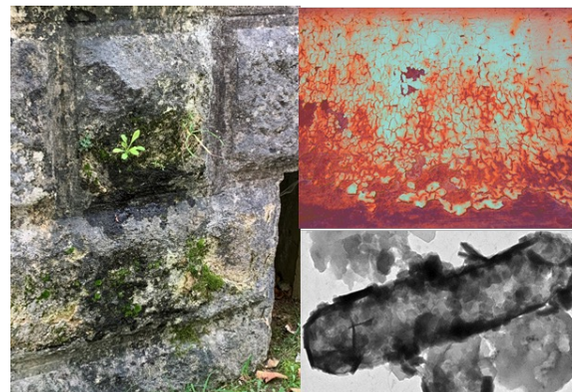
Site web : <https://forumbiodet2023.sciencesconf.org/>

Comité local d'organisation :

- Dr Christelle DESPAS (Univ. de Lorraine-Fac. Sci. & Techno., LCPME, Nancy)
- Dr Sofiane EL-KIRAT-CHATEL (CNRS, LCPME, Nancy)
- Pr Frédéric JORAND (Univ. de Lorraine-Fac. Pharmacie, LCPME, Nancy)
- Dr Sébastien ROUX (Univ. de Lorraine-IUT Génie Civil, Ins. Jean Lamour, Nancy)

XVII^e Forum Biodétérioration des Matériaux Nancy, 8 et 9 juin 2023

Site Jean Zay – CNRS, Parc de Brabois,
Vandoeuvre-les-Nancy



La commission Biodétérioration des Matériaux (CEFRACOR), le LCPME et l'IJL organisent le XVII^e forum présentant les derniers travaux sur la biodétérioration des matériaux et leurs mécanismes

Les thèmes abordés :

- biodétérioration / biocorrosion des matériaux,
- prolifération microbienne,
- bioremédiation et préservation des matériaux,
- ...

