

2021-2022 - Interventions de Philippe LARGOIS

(docteur en paléocéologie)

Les destinations des sorties seront précisées pendant les cours

Cours de Géologie : "Géologie de la planète Terre"

- | | |
|---|---------------------|
| 1- Les grands ensembles géologiques | (jeudi 7 octobre) |
| 2- Les cratons précambriens 1 | (jeudi 18 novembre) |
| 3- Les cratons précambriens 2 | (jeudi 2 décembre) |
| 4- Chaînes cadomiennes et calédoniennes | (jeudi 6 janvier) |
| 5- Les chaînes hercyniennes | (jeudi 3 février) |
| 6- Océans et grands bassins sédimentaires 1 | (jeudi 10 mars) |
| 7- Océans et grands bassins sédimentaires 2 | (jeudi 7 avril) |
| 8- Les volcans de la planète 1 | (jeudi 5 mai) |
| 9- Les volcans de la planète 2 | (jeudi 2 juin) |

Cours d'Ecologie : "Les organismes dans leurs milieux de vie"

- | | |
|--|---------------------|
| 1- Milieux aquatiques : eaux salées | (jeudi 21 octobre) |
| 2- Milieux aquatiques : eaux douces | (jeudi 25 novembre) |
| 3- Milieux littoraux sableux | (jeudi 16 décembre) |
| 4- Milieux littoraux rocheux | (jeudi 20 janvier) |
| 5- Milieux rocheux continentaux | (jeudi 24 février) |
| 6- Milieux ouverts : pelouses et friches | (jeudi 24 mars) |
| 7- Milieux ouverts : prairies | (jeudi 28 avril) |
| 8- Milieux arbustifs | (jeudi 19 mai) |
| 9- Milieux forestiers | (jeudi 9 juin) |

Conférences "Histoire des sciences" (ces conférences ont lieu au centre des congrès Agora à Aubagne et sont organisées par l'UTL d'Aubagne)

- | | |
|--|---------|
| 1- "La paléocéologie, entre écologie et géologie" | (avril) |
| 2- "L'illustration naturaliste, entre l'art et la science" | (juin) |