



**1ère période :  
Le monde aquatique**



- Samedi 15 septembre Les secrets des fonds marins...
- Samedi 22 septembre Les espèces en voie de disparition.
- Samedi 29 septembre Quelques techniques de pêche !
- Samedi 6 octobre L'impact de l'homme sur la biodiversité marine.
- Samedi 13 octobre Les animaux les plus rapides et craints au monde.

**Vacances du samedi 20 octobre au lundi 5 novembre 2018**



**3ème période :  
Voyage au bout de l'univers**



- Samedi 12 janvier L'humain sur Mars est-ce possible ?
- Samedi 19 janvier Les pays inconnus.
- Samedi 26 janvier Îles paradisiaques et peuples disparus.
- Samedi 2 février Les mystérieuses statues de l'île de Pâques
- Samedi 9 février Les Géodes et mondes des cavernes.
- Samedi 16 février Vie et moyens de transport au temps des rois !



**Vacances  
du samedi 23 février au lundi 11 mars 2019**



**2ème période :  
Demain, notre monde futur**



- Samedi 10 novembre Électricité et enjeux du futur.
- Samedi 17 novembre Les transports de demain !
- Samedi 24 novembre Le recyclage : un enjeu du futur...
- Samedi 1er décembre Les villes les plus écologiques au monde.
- Samedi 8 décembre L'innovation dans l'industrie agro-alimentaire.
- Samedi 15 décembre Les robots de demain !

**Vacances  
du samedi 22 décembre 2018 au lundi 7 janvier 2019**



**4ème période :  
Vie animale et biosphère**



- Samedi 16 mars Survie en situation naturelle...
- Samedi 23 mars Les animaux et les plantes du désert.
- Samedi 30 mars La fonte des glaces et ses enjeux...
- Samedi 6 avril Les catastrophes venant de l'espace !
- Samedi 13 avril Les catastrophes sur notre planète !



**Vacances du samedi 20 avril au lundi 6 mai 2019**