

Des vidéos pour le nouveau programme de SVT de BCPST (rentrées 2021 et 2022)

Publié le 04.01.22 Par Auteurs [Pascal Combemorel](#)

De mars à mai 2021, l'inspection générale (groupe des sciences et technologies du vivant, de la santé et de la Terre) a organisé une série de webinaires en lien avec le nouveau programme de SVT de la classe préparatoire BCPST. Les enregistrements de ces webinaires, ainsi que d'autres vidéos, sont disponibles sur [la chaîne PeerTube de l'IGESR STVST](#).

1. [L'océan, une composante essentielle du système climatique](#), par Laurent Bopp et Mathieu Poupon (CNRS - ENS Paris). Cette conférence est précédée d'une présentation, par l'inspection générale, du programme de géologie de BCPST, en lien avec les programmes de lycée.
2. [Développement du membre chirodien](#), par Valérie Ngô Muller (université de Paris) ;
3. [Le sol, une interface vivante entre lithosphère et atmosphère](#), par Marc-André Selosse (MNHN) ;
4. [Vigie-Nature École, des programmes pour étudier la biodiversité](#), par Sébastien Turpin (MNHN) ;
5. [Mesurer la parenté entre espèces](#), par Guillaume Lecointre (MNHN) ;
6. [À propos d'évolution](#), par Marc-André Selosse (MNHN).

SUR LE MÊME SUJET

Ressources pour le nouveau programme de SVT de BCPST

08.04.22 — Par Pascal Combemorel

Ressources pour le nouveau programme de SVT de terminale

08.09.20 — Par Pascal Combemorel

Ressources pour le nouveau programme d'enseignement scientifique de terminale

08.09.20 — Par Pascal Combemorel

Ressources pour le nouveau programme de SVT de première

08.09.20 — Par Pascal Combemorel

Ressources pour le nouveau programme d'enseignement scientifique de première

08.09.20 — Par Pascal Combemorel

Ressources pour le nouveau programme de SVT de seconde

08.09.20 — Par Pascal Combemorel

PARTENAIRE(S)