

# Enseignement scientifique Term (2024)

## Liste des ressources

### Chap. 7 - La biodiversité et son évolution

#### - Vidéos :

Vidéo Teaser chap. 7, p. 169 • <https://www.dailymotion.com/embed/video/x5rjjqo?autoplay=1>

#### - Vidéos :

Chap. 7, act. 1, témoignage d'une ingénieure au Genoscope • ES\_term\_c07\_p171\_tara.mp4

#### - Logiciels :

Chap. 7, act. 1, logiciel BLAST (en ligne) •

[https://blast.ncbi.nlm.nih.gov/Blast.cgi?PROGRAM=blastn&PAGE\\_TYPE=BlastSearch&LINK\\_LOC=blasthome](https://blast.ncbi.nlm.nih.gov/Blast.cgi?PROGRAM=blastn&PAGE_TYPE=BlastSearch&LINK_LOC=blasthome)

#### - Logiciels :

Chap. 7, act. 4, logiciel PopGen (en ligne) • [https://www.radford.edu/~rsheehy/Gen\\_flash/popgen/](https://www.radford.edu/~rsheehy/Gen_flash/popgen/)

#### - Logiciels :

Chap. 7, act. 5, logiciel GenePop (en ligne) • <https://www.pedagogie.ac-nice.fr/svt/productions/genepop/>

#### - Textes DYS :

Chap. 7, tous les textes DYS • ES\_term\_c07\_168\_txt\_dys.pdf

#### - Textes DYS :

Chap. 7, synthèse DYS • ES\_term\_c07\_182\_synth\_dys.pdf

#### - Podcast :

Chap. 7, podcast du cours • ES\_term\_182\_c07\_podcast\_cours.mp3

#### - Vidéos :

Chap. 7, exercice 21, la réserve de semences du Svalbard • ES\_term\_c07\_p191\_reserve\_suede.mp4