

<http://projet-sciences-branly.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article318>

Les mutations génétiques

- Première S - Thème 1 : La Terre dans l'Univers, la vie, l'évolution du vivant - Partie A : Expression, stabilité et variation du patrimoine génétique. - Chapitre 2 : Variabilité génétique et mutation de l'ADN -



Date de mise en ligne : mardi 18 octobre 2016

Copyright © Lycée branly deux sciences et SVT - Tous droits réservés

Qu'est-ce qui provoque une mutation génétique et comment modifie-t-elle l'intimité de la structure moléculaire ? La généticienne Ségolène Aymé s'arme de ses feutres et de son tableau blanc pour nous révéler simplement la complexité de ces questions...