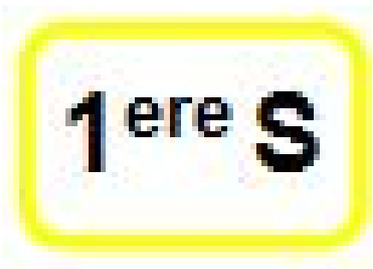


<http://projet-sciences-branly.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article298>

# Comprendre ce qu'est l'ADN en Seconde et ce que...

- Première S - Thème 1 : La Terre dans l'Univers, la vie, l'évolution du vivant - Partie A : Expression, stabilité et variation du patrimoine génétique. - Pour réviser -



Date de mise en ligne : vendredi 16 septembre 2016

---

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

---

Comprendre ce qu'est l'ADN en Seconde et ce que sont les mutations alléliques.

Qu'est-ce que la transgénèse ? Un rappel sur la notion d'OGM pour les classes de Seconde.

L'information génétique est portée par la molécule d'ADN, molécule universelle.

Vous pouvez [télécharger le schéma](#)