

# Sciences de la vie et de la Terre - Terminale (2020)

## Liste des ressources

### Unité 2

**- Données brutes :**

ExAO : déroulement d'une fermentation (pdf) • [ch17\\_p354\\_doc1.pdf](#)

**- Données brutes :**

Molécule de glucose (en ligne) • <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/alpha-D-Glucose#section=3D-Conformer>

**- Données brutes :**

Molécule d'acide pyruvique (en ligne) • [https://www.drugbank.ca/structures/small\\_molecule\\_drugs/DB00119](https://www.drugbank.ca/structures/small_molecule_drugs/DB00119)

**- Données brutes :**

Molécule de NAD<sup>+</sup> (en ligne) • [https://www.drugbank.ca/structures/small\\_molecule\\_drugs/DB14128](https://www.drugbank.ca/structures/small_molecule_drugs/DB14128)

**- Données brutes :**

Molécule de NADH (en ligne) • [https://www.drugbank.ca/structures/small\\_molecule\\_drugs/DB00157](https://www.drugbank.ca/structures/small_molecule_drugs/DB00157)

**- Données brutes :**

Molécule d'acide lactique (en ligne) • [https://www.drugbank.ca/structures/small\\_molecule\\_drugs/DB04398](https://www.drugbank.ca/structures/small_molecule_drugs/DB04398)

**- Indicateurs de réussite :**

Indicateurs de réussite - Unité 2 • [ch17\\_p355\\_indicateurs\\_u2.pdf](#)

**- Protocole :**

ExAO : déroulement d'une respiration cellulaire (word) • [ch17\\_p356\\_doc1.docx](#)

**- Protocole :**

Fiche de consignes générales ExAO • [ch17\\_consignes\\_exao.pdf](#)