C2 Kohlenhydrate als Energielieferanten des Stoffwechsels – Stärke und Zucker

Stand: 02.09.2014

- Artikel zum Kohlenhydratstoffwechsel http://www.chemie-online.net/biochemie/kohlenhydratstoffwechsel.php
- Unterrichtsidee des Bundesministeriums für Bildung und Forschung "Amylosefreie Kartoffel: Stärke als nachwachsender Rohstoff" (Kursstufe Biologie, ca. 3 – 4 Unterrichtsstunden, als Einstiegseinheit möglich)
 http://www.biosicherheit.de/schule/367.amylosefreie-kartoffel-staerke-nachwachsender-rohstoff.html
- Österreichisches Schulportal für Ernährung und Haushalt mit ausgewählten Links zum Thema Kohlenhydrate http://www.schule.at/portale/ernaehrung-und-haushalt-eks/
- Enzymreaktionen im Körper http://www.bioclips.de/content/02 enzyme/grundlagen.html
- Reaktionsgleichung für die Synthese von Glykogen http://www.chemieunterricht.de/dc2/kh/kh-biosyn.htm