

Ideen und Aktionen September und Oktober 2020

OBST

Wir bringen regionale Bio-Lebensmittel in das Schulessen und bieten saisonal angepasste Geschichten, Ideen und Aktionen an, um diese in der Schule und zu Hause zum Thema zu machen. Im September und Oktober 2020 nehmen wir das Obst näher unter die Lupe. Dazu gehört eine Auswahl aus dem breiten Angebot unterschiedlicher Bildungsmaterialien von außerschulischen Kooperationspartner*innen. Schauen Sie sich bei Gelegenheit auch den [Orientierungs- und Handlungsrahmen](#) Verbraucher*innenbildung an, in dem detailliert beschrieben wird, wie diese in den Rahmenlehrplan eingebunden und die Inhalte in allen Unterrichtsfächern verankert werden können.

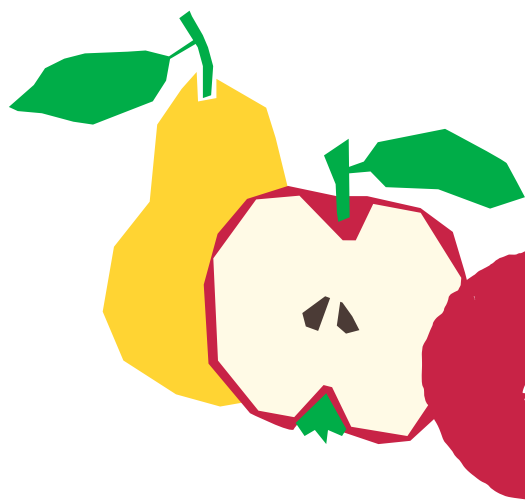
AKTIONEN

- 1 In einer Apfelverkostung kann herausgefunden werden, ob verschiedene Sorten von Äpfeln wirklich unterschiedlich schmecken. Wir senden Ihnen zwei verschiedene Sorten Äpfel mit den passenden Arbeitsblättern und Apfelschneidern in die Schule. Für die Bestellung einer Aktionskiste, senden Sie eine Mail an stuebner@wo-kommt-dein-essen-her.de.
- 2 Noch bis zum 06. November kann in Brandenburger Schulen das [geförderte Schulobstprogramm](#) beantragt werden. Damit können Äpfel an Kinder in Kindertagesstätten, Grundschulen und im Hort im Rahmen begleitender pädagogischer Maßnahmen verteilt werden.

FÜR EINEN GANZEN TAG

- 3 Um Saft aus dem eigenen Obst pressen zu lassen, kann eine Mostpressanlage besucht oder eine mobile Saftpresse zu Ihnen an die Schule bestellt werden. Eine [bundesweite Übersicht von stationären und mobilen Mostereien](#) gibt es vom NABU. Die [mobile Mostquetsche Berlin](#) hat bereits mehrere Termine in und um Berlin für das Pressen der eigenen Äpfel anvisiert.
- 4 Fahren Sie mit den Schüler*innen auf eine Streuobstwiese in Brandenburg und helfen Sie gemeinsam bei der Apfelernte und der Saftproduktion mit oder besuchen Sie auf Anfrage den kleinen Urwald Brandenburgs von [Äpfel und Konsorten](#).





Ideen und Aktionen September und Oktober 2020

OBST

FÜR DRINNEN

- 5 Das Bundeszentrum für Ernährung (BZfE) hat ein neues Unterrichtsmodul für die 3.-5. Klassen erstellt. Geklärt wird die Frage: "[Was hat mein Apfel mit dem Klima zu tun?](#)"
- 6 Welche Obstsorten sind in unserer Region gerade reif? Schauen Sie sich zusammen einen Saisonkalender an. Gibt es einen Unterschied zwischen den Sommer- und den Wintermonaten? Beim [BLE-Medien-Dienst gibt es einen Saisonkalender als Poster](#), welches kostenfrei für den Klassenraum bestellt werden kann.
- 7 Um praktisch einen Saisonkalender anzuwenden, kann im Sachunterricht ein saisonaler Obstsalat zubereitet werden. Eine [Anleitung zum interaktiven Unterricht](#) gibt es auf der Website des Bildungsservers Berlin Brandenburg.
- 8 Mit dem vielseitigen Workshopangebot des [Projektes Apfelschätze](#) können die Schüler*innen am Beispiel Apfel das Prinzip der Nachhaltigkeit verstehen.
- 9 In der Broschüre [Reif für Regional](#) werden Unterrichtsmodule aufgezeigt, welche die regionalen und saisonalen Handlungskompetenzen bei Schüler*innen fördern.

FÜR DRAUSSEN

- 10 Kein Obstbaum auf dem eigenen Schulhof? Dann schauen Sie auf der Website von [Mundraub.org](#), wo der nächste Baum steht. Denken Sie daran, nur öffentliche Flächen zu betreten und das Obst vor dem Verzehr zu waschen.
- 11 In den [Gartenarbeitsschulen in Berlin](#) wird ganzjährig ein vielseitiges Programm zu den Themen Ernten, Obst, Gemüse, Jahreszeiten, Saisonalität und Regionalität angeboten.

FÜR FORSCHER*INNEN

- 12 Die Schüler*innen können ihre Sinne schärfen und versuchen, verschiedene Obstsorten mit verbundenen Augen und nur durch den Geruch zu erkennen. Die Broschüre zu Bildungsmaterialien rund um das Thema [Sinnesübungen finden Sie in dem Infoportal Ökolandbau.de](#).
- 13 Weitere Vorschläge für Sinneswahrnehmungen werden auf der Website von [Slowfood](#) zum Download bereit gestellt.
- 14 Wenn ein Apfel in Spalten geschnitten wird, sieht man, dass sich die Farbe verändert. Welche chemische Reaktion dahintersteckt, kann in dem [Portal Schule und Familie](#) nachgelesen werden.