



Medienkoffer Schokolade

Warum ein Medienkoffer Schokolade?

Schokolade schmeckt ja so gut! Aber wer ist an ihrer Herstellung beteiligt? Woher kommt Kakao? Unter welchen Bedingungen wird er angebaut? Was heisst Fairtrade? Schokolade bietet einen idealen Zugang zu BNE: Das Thema ist interdisziplinär und nahe an der Lebensrealität der Schülerinnen und Schüler.

Der Koffer regt dazu an, unbekannte Aspekte rund ums Thema Schokolade zu beleuchten, kritisch zu hinterfragen und letztlich dieses Produkt, das bei uns so beliebt ist, bewusster zu geniessen.

Das Thema ist auch im Lehrplan 21 verankert. So soll der Medienkoffer Schokolade die Lehrpersonen bei der Umsetzung dieses spannenden Themas im NMG-Unterricht unterstützen.

Der Koffer beinhaltet Sach- und Lesebücher, Lehrmittel, Spiele, Anschauungsmaterial und eine umfassende Linksammlung.

Bezug zum Lehrplan 21

Zyklus I und II

NMG.6.3: Die Schülerinnen und Schüler können die Produktion und den Weg von Gütern beschreiben.

NMG.7.2: Die Schülerinnen und Schüler können Vorstellungen zu Lebensweisen von Menschen in fernen Gebieten der Erde beschreiben, vergleichen und entwickeln.

NMG.7.4: Die Schülerinnen und Schüler können Zusammenhänge und Abhängigkeiten zwischen Lebensweisen und Lebensräumen von Menschen wahrnehmen, einschätzen und sich als Teil der einen Welt einordnen.



Medienkoffer Schokolade

Wie arbeiten Sie mit dem Medienkoffer?

Gewinnen Sie mit dem Inhaltsverzeichnis zuerst einen Überblick über die vorhandenen Medien. So können Sie entscheiden, welche Unterlagen für Sie von Interesse sind und welche Themenbereiche Sie im Unterricht behandeln möchten.

Danach können Sie die gewählten Medien oder Aktionsmaterialien im Unterricht einsetzen.

Auf der Website umsicht.ch finden Sie zu jedem Medienkoffer eine **aktuelle Linksammlung** mit verschiedenen Exkursionen, Unterrichtsideen oder passende Filme.

Wir wünschen Ihnen viel Spass und spannende Unterrichtsstunden!

Bei der Rückgabe beachten

Bitte kontrollieren Sie den Medienkoffer vor der Rückgabe auf dessen Vollständigkeit. Als Hilfe finden Sie im Anhang ein Kontrollblatt, welches Sie als Kopiervorlage verwenden können. Ersetzen Sie wenn möglich fehlendes Material. Ansonsten übernehmen wir dies und stellen Ihnen das Material in Rechnung.

Besten Dank.

Impressum

Medienkoffer Schokolade:

1. Auflage, 2022

Konzept, Gestaltung und Realisation:
Umsicht

Agentur für Umwelt & Kommunikation
Gabriela Geiser

Klosterstrasse 21a

6003 Luzern

041 410 51 52

gabriela.geiser@umsicht.ch

www.umsicht.ch

Illustration:

Gaby Bähler

www.bildrevier.ch

Dieser Koffer wurde mitfinanziert von:



UMWELTBERATUNG
LUZERN



Inhalt

Materialien

A Sach- und Lesebücher, Broschüren	Seite	4
B Lehrmittel	Seite	5
C Spiele	Seite	6
D Anschauungsmaterial	Seite	7
Kontrollblatt	Seite	8



A Sach- und Lesebücher, Broschüren

A1 Wie wird Schokolade gemacht?

Das Sachbuch erzählt mit vielen Fotos über die Herkunft und Herstellung von Schokolade.

Zielgruppe: Zyklus 1 und 2

Corona Verlag, 2017
ISBN 978-94-6175-436-3

A2 Chocologie

Die Broschüre informiert über die Geschichte und Gegenwart der Schweizer Schokolade.

Zielgruppe: Lehrperson

Chocosuisse, 2008
www.chocosuisse.ch

A3 Schokolade

Das Heft erzählt vom Weg der Kacao-bohne bis hin zur Herstellung der Schokolade. Es werden auch folgende Themen aufgegriffen; Weltmarkt, Fairtrade, globale Zusammenhänge.

**Zielgruppe: 5./6. Primar
und Lehrperson**

Lehrmittelverlag Zürich, 2018
www.lmvz.ch

A4 Die dunkle Seite der Schokolade

Der Flyer von Public Eye zeigt, was geschehen müsste, damit wir unsere Schokolade mit besserem Gewissen geniessen könnten – und was wir dazu beitragen können.

**Zielgruppe: 5./6. Primar
und Lehrperson**

Public Eye, 2017
www.publiceye.ch

A5 Mission Fairtrade

Ein witziger und lehrreicher Comic über den Weg einer Kakaobohne vom Süden bis zur Schokolade im Regal.

Zielgruppe: 5./6. Primar

Max Havelaar, 2019
www.maxhavelaar.ch

A6 Die Schoko-Diebe

Lesebuch

Die vier Freunde TKKG lösen das spannende Rätsel um eine Schokoladenfabrik.

Bei den Rätseln darf das Buch nicht beschrieben werden!

Zielgruppe: 1./2. Primar

Kosmos Verlag, 2021
ISBN 978-3-44017-112-6

A7 Das Schoko-Geheimnis

Lesebuch

Die originelle Kinder-Detektivgeschichte ist leicht zu lesen und humorvoll erzählt.

Zum Lesebuch gibt es im Koffer das gleichnamige Lehrmittel B3.

Zielgruppe: 3./4. Primar

Beltz Verlag, 2021
ISBN 978-3-40775-481-3

A8 Weltkarte Kakaoanbauggebiete

Die Karte informiert über die Hauptanbauggebiete von Kakao.

Zielgruppe: Zyklus 2

<https://de.makechocolatefair.org>



B Lehrmittel

B1 Woher kommt Kakao und wie entsteht Schokolade?

Mit dieser Lernwerkstatt werfen Schülerinnen und Schüler einen Blick hinter die Kulissen und erfahren, woher die Kakaobohnen stammen, wie sie angebaut und transportiert werden und wie Schokolade entsteht (inkl. CD mit den Inhalten).

Zielgruppe: Zyklus 2

Verlag Lernbiene, 2013
ISBN 978-3-86998-891-7

B2 Rund um die Schokolade

Im Lehrmittel werden die Herkunft des Kakaos, der Kakaoanbau, die Kakaoernte, die Herstellung von Schokolade und die Inhaltsstoffe von Schokolade unter die Lupe genommen und genauer beleuchtet. Auch der wichtige Punkt des fairen Handels wird aufgegriffen.

Zielgruppe: 3./4. Primar

Matobe Verlag, 2020
Art.Nr. 368905
www.matobe-verlag.de

B3 "Das Schoko-Geheimnis" im Unterricht

Das Lehrmittel gehört zum gleichnamigen Lesebuch A6. Es kann fächerübergreifend eingesetzt werden.

Zielgruppe: 3./4. Primar

Beltz Verlag, 2021
ISBN 978-3-407-72014-6

B4 Schokolade als Unterrichtsthema

365 BNE-Perspektiven

Mit dem Dossier entdecken Sie mit Ihrer Klasse den Weg von der Kakaobohne zum fertigen Produkt und die vielfältigen Bezüge zu nachhaltiger Entwicklung und Fairtrade.

Es beinhaltet eine Anleitung, konkrete Unterrichtsvorschläge und achtzehn Aktionskarten.

Download der Dokumente:
www.education21.ch/de/bne-kit/schokolade

Zielgruppe: Zyklus 1 und 2

education 21, 2016
www.education21.ch

B5 Schoko-Expedition zu Naki nach Ghana

Die 9-jährige Naki aus Ghana nimmt die Schülerinnen und Schüler mit auf eine Reise in ihr Land und erzählt über die Produktion des Kakaos, den fairen Handel und die Herstellung von Schokolade (inkl. CD mit Arbeitsblättern, Fotos, Hörspielen etc.).

Zielgruppe: Zyklus 2

Welthaus Bielefeld, 2016
ISBN 978-3-934645-27-1



C Spiele

C1 Schoko Hexe

Bei diesem unterhaltsamen Kartenspiel geht es darum, möglichst alle Zutaten für die Herstellung von Schokolade zu sammeln.

Zielgruppe: Zyklus 1 und 2

Ravensburger Verlag, 2008
EAN 4005556230822

C2 Cacao

Das Spiel CACAO entführt die Spielenden in die exotische Welt der Frucht der Götter.

Spieldauer: 45 Min.

Zielgruppe: 5./6. Primar

Abacus Spiele, 2015
EAN 4011898041514



D Anschauungsmaterial

D1 Kacaofrucht

Getrocknete Kacaofrucht aus
Madagascar

Schokolade Felchlin
www.felchlin.com > onlineshop

D2 Schale Kacaofrucht

Getrocknete Kacaofrucht-Schale
www.floristik24.ch

D3 Kacaobohnen

Geröstete Kacaobohnen aus
Madagascar

Zum Degustieren > Ausleihstelle
ersetzt die Bohnen nach der Ausleihe

Schokolade Felchlin
www.felchlin.com > onlineshop

D4 Bildserie Kakaoanbau

12 Bilder zum Thema Kakaoanbau in
Madagaskar, mit Lösungsblatt

Agentur Umsicht,
Privatfotos Claudine Wernli, 2018



Kontrollblatt

Dieses Blatt dient Ihnen als Kontrolle für die Vollständigkeit des Medienkoffers Schokolade.

A Sach- und Lesebücher, Broschüren

- A1 Wie wird Schokolade gemacht?
- A2 Chocologie
- A3 Schokolade
- A4 Die dunkle Seite der Schokolade
- A5 Mission Fairtrade
- A6 Die Schoko-Diebe
- A7 Das Schoko-Geheimnis
- A8 Weltkarte Kakaoanbauggebiete (in A3 Kartonmappe)

B Lehrmittel

- B1 Woher kommt Kakao und wie entsteht Schokolade?
- B2 Rund um die Schokolade
- B3 "Das Schoko-Geheimnis" im Unterricht
- B4 Schokolade als Unterrichtsthema – 365 BNE-Perspektiven
Anleitung, Unterrichtsideen für Zyklus 1 und 2,
Poster, 36 Aktionskarten
- B5 Schoko-Expedition zu Naki in Ghana

C Spiele

- C1 Schoko Hexe
- C2 Cacao

D Anschauungsmaterial

- D1 Kacaofrucht getrocknet (mit Bohnen)
- D2 Schale Kacaofrucht getrocknet
- D3 Kacaobohnen zum Degustieren (50 Gramm in Dose)
- D4 Bildserie Kakaoanbau, 12 Bilder mit Lösungsblatt