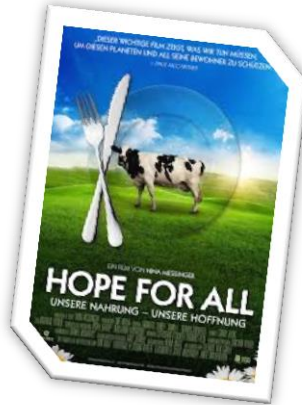
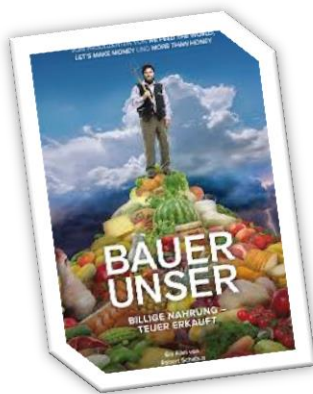




Pädagogisches Institut – Zentrum für kommunales Bildungsmanagement

FB5 –Neue Medien / Medienpädagogik - Medienservice

Medienempfehlungen zu Dokumentarfilmen



Kostenlos, lizenzsicher, per Stream, Download oder DVD

Der Medienservice des Pädagogischen Instituts – Zentrum für Kommunales Bildungsmanagement bietet Bildungseinrichtungen kostenlosen Zugriff auf Medien aller Art an. In diesem Schreiben möchten wir Ihnen unsere Dokumentarfilme vorstellen, die Sie bei Ihrer Arbeit unterstützen können.

Gerne beraten wir Sie persönlich über unser breites Angebot, dass alle Themen des Lehrplans abdeckt.

Viele Medien können Sie auch direkt über die Mediathek von Mebis abrufen (Achten Sie nach der Sucheingabe auf den Menü-Reiter "MZ-DVD"). Um kostenfrei auf unser Gesamtportfolio zugreifen zu können, bitten wir Sie, den Benutzernamen und das Passwort Ihrer Einrichtung direkt bei uns telefonisch oder per Email zu erfragen und direkt auf diese Nachricht zu schreiben.

Bitte legen Sie dieses Schreiben für alle Lehrkräfte zugänglich aus, oder fertigen Sie einfach entsprechend viele Kopien an.

Wir würden uns freuen, wenn wir Ihren Unterricht mit unserem Service bereichern können.

Bauer unser

92 Minuten, Klassen 7 - 12 , Mediennr.: 5532872

Der Film zeigt Ausschnitte aus dem Alltag mehrerer grundverschieden arbeitender Bauernhöfe und damit zugleich verschiedene Überlebensstrategien ihrer Betreiber in einer von ökonomischen Zwängen dominierten Landwirtschaft. Die Bauern, aber auch Politiker sowie Mitarbeiter verschiedener Verbände und Stiftungen erläutern ihre jeweiligen Sicht- und Vorgehensweisen. Insgesamt entsteht das Bild einer landwirtschaftlichen Sackgasse mit dem Namen Gewinnmaximierung und es wird versucht, Auswege aufzuzeigen.

Landeshauptstadt München
Referat für Bildung und Sport

Pädagogisches Institut – Zentrum für
Kommunales Bildungsmanagement
FB5 - Neue Medien - Medienservice
Riesstraße 32 (Haus 1, Zi.:1.0.19)
80992 München

Onlineverleih: <http://muc.medienzentrumonline.eu>

Telefon: 089 233 85030

Email: medienservice.rbs@muenchen.de

Weil ich länger lebe als du - Kinder kämpfen für ihre Welt

4x15 Minuten, Klassen 5 + 6, Klassen 7 – 12, Mediennr.: 5561260

Der Film beinhaltet die Geschichte von drei Kindern, die beschlossen haben, sich nicht mehr auf die Erwachsenen zu verlassen. Mit den unterschiedlichsten Projekten haben sie sich auf den Weg gemacht, um sich ihren Traum von einer besseren Welt zu erfüllen

Hope for all - Unsere Nahrung, unsere Hoffnung

96 Minuten, Klassen 7 – 12, Mediennr.: 5564513

Der Film dokumentiert in zwölf Kapiteln die Folgen des weltweit steigenden Fleischkonsums. Er verdeutlicht, dass der regelmäßige Verzehr tierischer Fette und Eiweiße den Menschen krank macht: Herzerkrankungen, Krebs und Allergien sind die Folge von zu viel Fleisch, Eiern und Milch. Ferner zeigt der Film zudem in deutlichen Bildern das Leiden und Sterben der Tiere in der Massentierhaltung sowie die Schlachtung verschiedener Tierarten und verdeutlicht die weltweite Umweltzerstörung als Folge des stetig wachsenden Fleischkonsums den weiteren Anbau von Tierfutter zu erzielen. ***Hinweis: die Lehrkraft entscheidet nach der empfohlenen Sichtung über den Einsatz im Unterricht nach eigenem Ermessen.**

Downside up (OmU)

14 Minuten, Klassen 7 – 12, Mediennr.: 55500501

Der Film zeigt eine Welt, in der jeder das Down Syndrom hat: es ist die Norm. Eines Tages wird Eric geboren; ein Junge, der anders ist. Er ist normal, zumindest in unseren Augen. Der Film erzählt seine Geschichte, aber auch die seiner Eltern und der Gesellschaft an sich.

Wackersdorf - Wehrt euch, leistet Widerstand

118 Minuten, Klassen 5 + 6, Klassen 7 – 12, Mediennr.: 55500898

Anfang der 1980er-Jahre plant die Bayerische Staatsregierung eine atomare Wiederaufbereitungsanlage in der Oberpfalz. Doch der Landrat von Schwandorf schließt sich nach anfänglicher Begeisterung den Atomgegnern an und setzt sich an die Spitze des ländlichen Widerstandes. Der vielschichtige Film widmet dem oberpfälzer Volkshelden ein differenziertes Porträt.

CRISPR - Revolution im Genlabor

44 Minuten, Klassen 7 – 12, Mediennr.: 55501107

Als kleiner Junge konnte er noch rennen und Fußball spielen. Heute sitzt der 15-Jährige im Rollstuhl und seine Muskeln werden immer schwächer. Die Duchenne-Muskeldystrophie gilt bislang als unheilbar. Doch erstmals gibt es Grund zur Hoffnung. Verantwortlich dafür ist ein neues Werkzeug aus dem Genlabor: Mit CRISPR können Wissenschaftler das Erbgut aller Lebewesen schneller, günstiger und gezielter verändern als es jemals zuvor möglich war.