

# Filmtipps Klimafasten 2019

## Woche 1

### **Before the flood**

*Fischer Stevens. USA, 2016. 96 Min. Dokumentarfilm, empfohlen ab 16 Jahren*

"Before the Flood" – ein Film vom mit dem Academy Award® ausgezeichneten Regisseur Fischer Stevens und mit dem Umwelt-Aktivisten und U.N. Friedensbotschafter Leonardo DiCaprio – ist ein fesselnder Bericht über die dramatischen Veränderungen, die sich derzeit aufgrund des Klimawandels ereignen. Genauso zeigt der Film Maßnahmen, die wir als Individuen und als Gesellschaft unternehmen können, um den katastrophalen Zusammenbruch des Lebens auf unserem Planeten zu verhindern.

Der Film folgt Leonardo DiCaprio dabei, wie er 5 Kontinente und die Antarktis bereist und mit Wissenschaftlern, Wortführern, Aktivisten und lokalen Anwohnern spricht, um einen tieferen Einblick in dieses komplexe Thema zu erhalten und konkrete Lösungen für die dringendste Umwelt-Herausforderung unserer Zeit zu untersuchen.

<https://www.beforetheflood.com/>

### **Der ökologische Fußabdruck**

*Svenja Weiß. Deutschland, 2012. Dokumentarfilm, 25 Min.*

Wir Menschen brauchen die Natur und ihre Ressourcen. Aber ist uns auch bewusst, wie viel Fläche der Natur wir nutzen und wie viel uns tatsächlich zur Verfügung steht? Dieser Frage geht der ökologische Fußabdruck auf den Grund. Die FWU-Produktion zeigt den Umfang und die Auswirkungen des menschlichen Einflusses auf die biotischen Ressourcen der Umwelt im regionalen und globalen Kontext und setzt sich mit dem Konzept der Nachhaltigkeit auseinander.

### **Die grüne Lüge. Die Ökolügen der Konzerne und wie wir uns dagegen wehren können**

*Werner Boote. Deutschland, 2018. 93 Min. Dokumentarfilm, keine Altersbeschränkung*

Beschreibung: Werner Boote, der mit "Plastic Planet" und "Population Boom" drängende Probleme der Gesellschaft auf sehr persönliche Weise aufgriff, erkundet in seinem neuen Dokumentarfilm, wie nachhaltig und fair Produkte und Firmen, die damit werben, wirklich sind. An seiner Seite hat er dieses Mal die Journalistin Kathrin Hartmann, Autorin des Buchs „Die grüne Lüge: Weltrettung als profitables Geschäftsmodell“.

<http://www.littledream-entertainment.com/filme/grueneluege/>

### **Home**

*Yann Arthus-Bertrand. Frankreich, 2009. - 90 Min., Dokumentarfilm, ab 10 Jahren*

Über vier Milliarden Jahre herrschte auf der Erde ein empfindliches, aber stabiles Gleichgewicht. Weniger als 200.000 Jahre hat der Mensch gebraucht, um dieses Gleichgewicht durcheinander zu bringen. Globale Erwärmung, Verknappung der Bodenschätze, bedrohte Artenvielfalt: der Mensch gefährdet die Grundlagen seiner eigenen Existenz. Für die Luftaufnahmen bereiste das Filmteam über 50 Länder. Die Bilder verdeutlichen komplexe Zusammenhänge, ohne dass es komplizierter Erklärungen bedarf. Zu sehen sind überwältigende Panoramen unserer natürlichen Umwelt, aber auch der Narben, die die menschliche Zivilisa-

tion auf der Erde hinterlässt. HOME will aufrütteln und uns bewusst machen: es ist Zeit, zu handeln, um unseren Heimatplaneten zu retten! -- Sequenzierung: 19 Kapitel.

### **Hotspots der Biodiversität - Krisenregionen der Natur**

*Michael Süß, 2011, Didaktische DVD, 29 Min.*

Die Biodiversität ist für den Menschen in vielerlei Hinsicht von entscheidender Bedeutung. In manchen Gebieten, wie den Tropen, aber auch in Teilen Deutschlands, ist die biologische Vielfalt besonders groß. Oft sind aber gerade dort viele Arten vom Aussterben bedroht oder bereits ausgestorben. Diese didaktische DVD stellt verschiedene Krisenherde (Hotspots) der Biodiversität vor und zeigt, mit welchen Maßnahmen die Vielfalt geschützt werden soll.

### **Söhne der Erde**

*John C. Stevens. Grünwald, 1973, Dokumentarfilm, 22 Min., ab 14 Jahren*

Als im Jahre 1855 der amerikanische Präsident Franklin Pierce die Duwamish-Indianer aufforderte, ihr Land den weißen Siedlern zu überlassen und in ein Reservat überzusiedeln, antwortete ihm der Stammeshäuptling Seattle. Ein Auszug dieses Antwortschreibens liegt diesem Film zugrunde. In einfacher, bildreicher Sprache meditiert der Indianer über das unterschiedliche Lebensverhältnis der Roten und Weißen. Es geht dabei um ihr Verhältnis zum Besitz, zur Natur, zu den Toten, zum Wasser, zur Luft, zu den Tieren, zur Erde und zu Gott. Er spricht über den Untergang der Roten und prophezeit den der Weißen. Durch die Konfrontation mit Bildern unserer Gegenwart gewinnen die Überlegungen aus dem vorigen Jahrhundert einen provokativen und prophetischen Anspruch.

### **The Age of Stupid**

*Franny Armstrong. Großbritannien, 2009. Dokudrama, 90 Min.*

'The Age of Stupid' ist ein animiertes Dokudrama der Regisseurin Franny Armstrong und des Produzenten und Oscar-Gewinners John Battsek. Die Hauptrolle spielt der Oscar nominierte Pete Postlethwaite ('Im Namen des Vaters'). Er spielt einen alten Mann, der in der zerstörten Welt des Jahres 2055 lebt und sich beim Betrachten von Archivmaterial aus dem Jahr 2008 die Frage stellt: Warum haben wir den Klimawandel nicht gestoppt, als wir noch die Möglichkeit dazu hatten?

Im Jahr 2055 hat der unkontrollierbare Klimawandel unseren Planeten fast völlig zerstört. Pete spielt den Gründer des Globalen Archivs, einer Datenbankanlage in der (inzwischen geschmolzenen) Arktis. Hier werden die menschlicher Errungenschaften in der Hoffnung aufbewahrt, dass der Planet eines Tages wieder bewohnbar sein wird. Oder dass intelligentes Leben erscheint und einen Nutzen aus allem zieht, was wir erreicht haben. Er stellt Ausschnitte aus dem 'Archiv' Nachrichten und Dokumentarfilme aus den Jahren 1950 bis 2008 zusammen, um zu illustrieren, was schief gegangen ist und warum. Der Fokus liegt dabei auf den Lebensgeschichten sechs verschiedener Menschen.

Während Al Gores „Eine unbequeme Wahrheit“ das Interesse vieler Menschen an Klimafragen geweckt hat, geht „The Age of Stupid“ einen Schritt weiter und hinterfragt den moralischen, psychologischen Nährboden, auf dem heutzutage jeder Einzelne das Klima betreffende Entscheidungen fällt. Entscheidungen, die angesichts der sich häufenden Naturkatastrophen der Welt schon bald ein neues Gesicht geben könnten.

<https://www.spannerfilms.net/films/ageofstupid>

## **Wangari Maathai, Mutter der Bäume**

2007, 43 Min.

Wangari Maathai ist Frauenrechtlerin, Widerstandskämpferin und unermüdliche Streiterin für Gerechtigkeit, Frieden und Bewahrung der Schöpfung. Als "Mutter der Bäume" ist sie für die Aufforstung von über 35 Millionen Bäumen in Kenia und 13 anderen afrikanischen Ländern verantwortlich. Im Dezember 2004 wird sie mit dem Friedensnobelpreis ausgezeichnet. Der Film begleitet diese außergewöhnliche Persönlichkeit hautnah an die entscheidenden Stationen ihres Lebens.

## **Woche 2**

### **Power to Change – Die EnergieRebellion**

Carl-A, Fechner. Deutschland, 2016. Dokumentarfilm, 90 Min.

POWER TO CHANGE – Die EnergieRebellion ist der neue Film des mehrfach preisgekrönten Filmemachers Carl-A. Fechner (DIE 4. REVOLUTION – Energy Autonomy). Das Thema: Deutschlands Weg zu einer nachhaltigen Versorgung aus 100 Prozent Erneuerbaren Energien. Wind-, Wasser- und Sonnenkraft anstelle von Öl, Gas, Kohle und Atomstrom. Die Botschaft: „Gemeinsam schaffen wir es!“

Stellvertretend für all die Techniker, Ingenieure und Projektentwickler, die, unbeachtet von der Öffentlichkeit, an der EnergieRebellion arbeiten, werden in dem Film Tüftler, Kaufleute, Professoren, Studierende sowie Umweltaktivisten und ihre Projekte portraitiert. Zum Beispiel der bayerische Erfinder Edy Kraus. Jahrelang arbeitete er an einer Pelletier-Maschine, die aus altem Stroh wertvollen Brennstoff machen sollte, ging am Prototyp fast Bankrott, blieb aber am Ball und hatte schließlich Erfolg. Oder der Kaufmann Amir Roughani, der heute mehrere PV-Großanlagen betreibt. Zunächst hielt er die bezahlbare Versorgung einer Industrialisation mit Erneuerbaren Energien für unmöglich, doch nach einer Reise in die Ukraine ist er nun überzeugt, dass es für ein Land keine Abhängigkeit von Öl-, Gas- und Kohlevorkommen aus dem Ausland geben darf.

Vier Jahre arbeitete Fechner an dem Film. Herausgekommen ist ein bildstarkes, leidenschaftliches und eindrucksvolles Plädoyer für eine rasche Umsetzung der Energiewende. Ein Film, der, wie National Geographic schreibt, „Mut macht auf eine Zukunft mit Erneuerbaren Energien.“

<http://powertochange-film.de/>

## **Woche 3**

### **Essen im Eimer - Die große Lebensmittelverschwendung**

Valentin Thurn. Deutschland : EZEF, 2010. Reportage, 30 Min. Kurzfilm

Mehr als die Hälfte unserer Lebensmittel landet im Müll. Das meiste schon auf dem Weg vom Acker in den Laden, bevor es überhaupt unseren Esstisch erreicht: jeder zweite Kopfsalat, jede zweite Kartoffel und jedes fünfte Brot. Das entspricht etwa 500.000 Lkw-Ladungen pro Jahr. Bis zu 20 Millionen Tonnen Lebensmittel werden jedes Jahr allein in Deutschland weggeworfen. Und es werden immer mehr.

Der Film geht auf die Suche nach den Ursachen - in Supermärkten, Bäckereien, Großmärkten. Minister, Bauern und EU-Politiker kommen zu Wort. Alles soll jederzeit verfügbar sein,

Supermärkte bieten durchgehend die ganze Warenpalette an, bis spät in den Abend muss das Brot in den Regalen frisch sein, zu jeder Jahreszeit gibt es Erdbeeren. Und alles muss perfekt aussehen: Ein welkes Salatblatt, ein Riss in der Kartoffel, eine Delle im Apfel – sofort wird die Ware aussortiert. Joghurtbecher landen schon zwei Tage, bevor ihr Mindesthaltbarkeitsdatum abläuft, im Müll. Dass die Hälfte der bereits produzierten Lebensmittel zu Abfall wird, wirkt sich verheerend auf das Weltklima aus. Die Landwirtschaft verschlingt riesige Mengen an Energie, Wasser, Dünger, Pestiziden und rodet den Regenwald. Sie ist damit für mehr als ein Drittel der Treibhausgase verantwortlich.

Kurzfassung von „Taste the Waste“ <http://www.tastethewaste.com/>

## **FOOD, INC. Was essen wir wirklich?**

*Robert Kenner, 2010, 90 Min.*

Glückliche Kühe, auf grünen Wiesen- daran möchten wir Konsumenten glauben, wenn wir unser täglich Fleisch zu uns nehmen. Doch die Wirklichkeit der „natürlichen“ Nahrungsmittelproduktion in Industrienationen sieht um einiges düsterer aus. Genmanipuliertes Getreide, mit Medikamenten versetztes Tierfutter, hormonbehandeltes Mastvieh – die Liste des Schreckens ist lang und kaum ein landwirtschaftlicher Bereich, der nicht schon von einem Skandal betroffen gewesen wäre.

<http://www.takepart.com/foodinc/>

## **10 Milliarden. Wie werden wir alle satt?**

*Valentin Thurn. Deutschland, 2015. 106 Min., Ab 12 Jahren*

Bis 2050 wird die Weltbevölkerung auf zehn Milliarden Menschen anwachsen. Doch wo soll die Nahrung für alle herkommen? Kann man Fleisch künstlich herstellen? Sind Insekten die neue Proteinquelle? Oder baut jeder bald seine eigene Nahrung an?

Regisseur, Bestseller-Autor und Food-Fighter Valentin Thurn sucht weltweit nach Lösungen. Auf der Suche nach einer Antwort auf die Frage, wie wir verhindern können, dass die Menschheit durch die hemmungslose Ausbeutung knapper Ressourcen die Grundlage für ihre Ernährung zerstört, erkundet er die wichtigsten Grundlagen der Lebensmittelproduktion. Er spricht mit Vertretern der industriellen und der bäuerlichen Landwirtschaft, trifft Biobauern und Nahrungsmittelspekulanten, besucht Laborgärten und Fleischfabriken.

Ohne Anklage, aber mit Gespür für Verantwortung und Handlungsbedarf macht der Film klar, dass es nicht weitergehen kann, wie bisher. Aber wir können etwas verändern - wenn wir es wollen.

Nach dem großen Erfolg von "Taste the Waste" (2011) hinterfragt Valentin Thurn in seinem neuen Film, woher die Nahrung kommen kann, sowohl auf nachhaltigen, als auch auf industriellen Wegen: aus dem Labor oder von der Biofarm, von Großkonzernen oder Hobbygärtnern.

<http://www.10milliarden-derfilm.de/>

## **Taste the Waste**

*Valentin Thurn. Deutschland, 2011, 90 Min.*

Deutsche Haushalte werfen jährlich Lebensmittel für 20 Milliarden Euro weg - so viel wie der Jahresumsatz von Aldi in Deutschland. Das Essen das wir in Europa wegwerfen, würde zwei Mal reichen, um alle Hungernden der Welt zu ernähren. Valentin Thurn hat den Umgang mit Lebensmitteln international recherchiert und kommt zu haarsträubenden Ergebnissen. Jeder

zweite Kopfsalat wird aussortiert, jedes fünfte Brot muss ungekauft entsorgt werden. Kartoffeln, die der offiziellen Norm nicht entsprechen, bleiben auf dem Feld liegen und kleine Schönheitsfehler entscheiden über ein Schicksal als Ladenhüter. In den Abfall-Containern der Supermärkte findet man überwältigende Mengen einwandfreier Nahrungsmittel, original verpackt, mit gültigem Mindesthaltbarkeitsdatum. Auf der Suche nach den Ursachen und Verantwortlichen deckt er ein weltweites System auf, an dem sich alle beteiligen. (Kurzfassung Essen im Eimer, 30 Min.)

<http://www.tastethewaste.com/>

### **Unser täglich Brot**

*Nikolaus Geyrhalter. Österreich/Deutschland, 2006. Dokumentarfilm, 95 Min., ab 12 Jahren*

Ein scheinbar sachlich-kühler, kommentarloser Blick in die Welt der industriellen Lebensmittelproduktion. Er gewährt Einsichten in europäische Fabriken und hoch technisierte Landwirtschaftsbetriebe: Küken auf Fließbändern, Schweine dicht gedrängt vor der Schlachtung, künstlich zum Verblühen gebrachte Sonnenblumenfelder. Landschaften werden "optimiert", Pflanzen und Tiere wie andere Waren auch behandelt, als Vorstufe zum perfekten Produkt. Das reibungslose Funktionieren dieser Abläufe wird als skandalöses Fundament menschlichen Lebensstandards sichtbar.

### **We feed the world**

*Erwin Wagenhofer, 2006, 60 Min.*

Ein Film über Ernährung und Globalisierung, Fischer und Bauern, Fernfahrer und Kurzlenker, Warenströme und Geldflüsse - ein Film über den Mangel im Überfluss. Er gibt Einblick in die Produktion unserer Lebensmittel sowie erste Antworten auf die Frage, was der Hunger auf der Welt mit uns zu tun hat.

## **Woche 4**

### **Death by Design**

*Su Williams. USA, 2017. Dokumentarfilm, 73 Min., ab 12 Jahren*

Konsumenten lieben - und leben für - ihre Smartphones, Tablets und Laptops. Eine Welle von neuen Geräten überflutet ununterbrochen den Markt und alle versprechen eine noch bessere Kommunikation, pausenlose Unterhaltung und sofortige Information. Die Zahlen sind gewaltig: Bis 2020 werden vier Milliarden Menschen einen Privatcomputer besitzen, fünf Milliarden ein Handy.

Aber diese Revolution hat auch eine dunkle Seite, die den meisten Konsumenten verborgen bleibt. In einer weltweiten Ermittlung recherchiert Filmemacherin Sue Williams die Schattenseite der Elektronikindustrie und enthüllt wie sogar die kleinsten elektronischen Geräte tödliche Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit haben. Von den extrem verschlossenen Fabriken in China über eine verwüstete New Yorker Gemeinde hin zum Hightech-Korridor Silicon Valley zeigt der Film eine Geschichte der Umweltzerstörung, von Gesundheitstragödien und des bevorstehenden Wendepunkts zwischen Konsumgesellschaft und Nachhaltigkeit.

<http://deathbydesignfilm.com/>

### **Filme zum Wegwerfen - Müll und Recycling als globale Herausforderung**

*Österreich, Schweiz, Deutschland : EZEZ, 2012. - 200 Min.*

*9 Dokumentarfilme +Beiheft, ab 12 Jahren*

Konsumwachstum und immer kürzere Halbwertszeiten von Gütern des täglichen Gebrauchs führen dazu, dass immer mehr immer schneller weggeworfen wird. Von Kleidern, über Handys und anderen elektronischen Produkten bis hin zu Nahrungsmitteln finden sich Dinge auf dem Müll wieder, die keineswegs kaputt, unbrauchbar oder verdorben sind. Aber wer kümmert sich um die Reste unserer Wohlstandswelt? Hierauf und auf andere Fragen wollen die neun Filme der Kompilations-DVD Antworten geben – oder zum weiteren Nachdenken über die Folgen unseres Überflusses anregen.

Die DVD-ROM-Ebene enthält Arbeitshilfen zu den einzelnen Filmen und Hintergrundmaterialien für die Bildarbeit.

### **Kein Brot für Öl - Der Biosprit-Boom in Kolumbien**

*Renate Werner, produziert für den WDR, 2008, Dokumentarfilm, 30 Min.*

Der Film zeigt die Auswirkungen der Palmöl-Produktion in Kolumbien insbesondere auf die Situation von Kleinbauern und deren Umwelt auf und setzte sie in einen globalen Kontext, in dem auch Deutschland eine gravierende Rolle spielt. Im Norden Kolumbiens wurden Tausende von Kleinbauern von mächtigen Unternehmern gewaltsam von ihrem Grund und Boden vertrieben - bei einer zwar illegalen, aber von der damaligen kolumbianischen Regierung geduldeten Aktion. Jetzt kehren einzelne Bauernfamilien bzw. kleine Dorfgemeinschaften zurück. Doch ihre Felder wurden in Palmöl-Plantagen verwandelt. "Grüne Wüste" nennen die Bauern diese riesigen Plantagen. Mit dem Palmöl lässt sich auf dem Weltmarkt ein einträgliches Geschäft machen, von dem auch die Regierung profitiert: Der größte Teil des Palmöls wird nach Europa exportiert, auch nach Deutschland. Wurden daraus bisher Waschmittel, Margarine, Süßigkeiten und andere Produkte hergestellt, so boomt diese Produktion nun durch die Nachfrage nach Biosprit. Für Agro-Diesel soll in Kolumbien die Anbaufläche in den nächsten Jahren verdoppelt werden. Während die Regierung Arbeitsplätze und Wohlstand verspricht, explodieren in Kolumbien die Lebensmittelpreise und viele der ehemaligen Kleinbauern verelenden als schlecht bezahlte Tagelöhner auf den Plantagen.

### **Medienpaket Ressourcen**

*Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit. - Deutschland/USA/Frankreich/Spainien/Österreich/Schweiz/UK, 2013. Dokumentarfilme/Kurzfilme 15 Filme. 340 Min.+ Beiheft*

*ab 14 Jahren*

Ressourcen im Blick: Die globale Ressourcennutzung hat eine Entwicklung genommen, die nicht dauerhaft fortgesetzt werden kann, ohne die Perspektiven zukünftiger Generationen auf wirtschaftlichen Wohlstand und sozialen Zusammenhalt zu beeinträchtigen und unserer Umwelt zu schaden. Für ein hoch entwickeltes Industrieland wie Deutschland ist ein effizienter Umgang mit Rohstoffen sowie eine intelligente Kreislaufwirtschaft und innovative Nutzung von Abfallprodukten unumgänglich. Nachhaltiger Konsum spielt dabei eine Schlüsselrolle.

<https://www.bmu.de/media/trailer-medienpaket-ressourcen/>

## **Woche 5**

## Woche 6

### Plastic Planet

*Werner Boote, Deutschland, 2009. Dokumentarfilm, 95 Min.*

In den Weltmeeren findet man inzwischen sechsmal mehr Plastik als Plankton und selbst in unserem Blut ist Plastik nachweisbar! Die Menge an Kunststoffen, die wir seit Beginn des Plastikzeitalters produziert haben, reicht aus, um unseren gesamten Erdball sechs Mal in Plastikfolie einzupacken. In PLASTIC PLANET sucht Regisseur Werner Boote weltweit nach Antworten und deckt erstaunliche Fakten und unglaubliche Zusammenhänge auf. Schadet Plastik unserer Gesundheit? Wer ist verantwortlich für die Müllberge in Wüsten und Meeren? Warum ändern wir unser Konsumverhalten nicht? PLASTIC PLANET zeigt, dass Plastik zu einer Bedrohung für Mensch und Umwelt geworden ist.

Aber es geht auch anders. Weltweit versuchen Menschen, die irrsinnige Verschwendung zu stoppen: so genannte Mülltaucher, die Nahrungsmittel aus den Abfall-Containern der Supermärkte retten, Supermarkt-Direktoren, die ihre Kunden davon überzeugen, weniger klimaschädliche Produkte zu kaufen, Verbrauchervereine, die Bauern und Kunden direkt zusammenbringen. Kleine Schritte, die aber viel bewirken könnten: Wenn wir in den Industrieländern die Lebensmittelverschwendung nur um die Hälfte reduzieren, hätte das auf das Weltklima denselben Effekt, als ob wir auf jedes zweite Auto verzichten.

### Recipes for Disaster

*John Webster. Finnland, 2008. Dokumentarfilm, 85 Min., ab 12 Jahren*

Der Dokumentarfilmer John Webster überzeugt seine Ehefrau und seine beiden Kinder, ein Jahr lang auf den Konsum von Erdöl und Erdölprodukten zu verzichten, ohne ihren mittelständischen Lebensstil aufgeben zu müssen. Dieser Enthaltsamkeitsbeschluss mit dem Ziel, zur Weltverbesserung beizutragen, hat ungeahnte Folgen, aus denen ein überaus witziges gesellschaftskritisches Protokoll entstanden ist.

[http://www.millenniumfilm.fi/tbr\\_recipes.html](http://www.millenniumfilm.fi/tbr_recipes.html)

### Wie Plastik tötet

*ZDF tivi, 2011, 25 Min.*

Die Ozeane sind voll mit Plastikmüll. Plastik ist extrem lange haltbar und verrottet nicht. Es zersetzt sich in winzig kleine Teilchen, löst sich aber nie vollständig auf. Das ist für die Umwelt ein großes Problem. Denn jedes Jahr werden weltweit 225 Millionen Tonnen Plastik hergestellt. Das bisher hergestellte Plastik würde reichen, um die Erde sechs Mal in Plastikfolie einzuwickeln. Eric Mayer möchte herausfinden, welche Auswirkungen Plastikmüll auf Umwelt und Natur hat. Darum geht er fischen in der Nordsee, gemeinsam mit Fischern, die anstatt von Fischen immer mehr Plastikmüll in ihren Netzen haben. Eric will wissen: Wie viel Plastik treibt vor den deutschen Küsten herum?

## Woche 7

### Der Mann, der Bäume pflanzte

*Frédéric Back. Kanada, 1987. - 28 Min.*

*DVD-ROM, mit Unterrichtsmaterialien. Animationsfilm, ab 10 Jahren*

Nach der Erzählung von Jean Giono. - Ein Schäfer, der Frau und Sohn verloren hat, zieht sich in die Einsamkeit zurück. Das Land um ihn herum ist verdorrt, und die Dörfer sind von

den Menschen verlassen. Seinen Gleichmut und seine Kraft findet er wieder bei dem Gedanken, Bäume zu pflanzen und damit die Menschen zurückzuholen. So pflanzt er tausende und abertausende Bäume, zuerst Eichen, dann Buchen, später Ahornbäume. Jahre und Jahrzehnte vergehen, und aus den kleinen Pflanzen werden mächtige Wälder. Das Wasser kommt zurück und mit ihm Menschen und Tiere.

<https://www.imdb.com/title/tt0093488/>

### **Ecuador, Wälder der Hoffnung**

*Iris Disse, 2006, 43 Min.*

Der Regenwald in Ecuadors Amazonasgebiet ist von bemerkenswerter Vielfalt an Pflanzen- und Tierarten. Mit der Exploration von Erdöl in den 1980 Jahren trat eine Veränderung ein: Flüsse sind vergiftet, Menschen entwurzelt. Gezeigt wird aber auch, wie ein Leben in den Wäldern ohne Zerstörung des Lebensraums und der Kulturen möglich ist.

### **Hope for all**

*Nina Messinger. Österreich, 2016. 96 Min. Dokumentarfilm, ab 12 Jahren*

Hope for All ist ein eindrucksvoller Dokumentarfilm über die Folgen unserer typisch westlichen Ernährungsweise. Die Botschaft: Verändern wir unser Essverhalten, so verändern wir den Planeten.

<http://www.hopeforall.at/>

### **Mutter Erde. Genug für 7 Milliarden**

*Christophe Fauchère, 2011, 55 Min.*

Das anhaltende Bevölkerungswachstum belastet unser Ökosystem in unvorstellbarer Weise. Ursachen und Konsequenzen - wie Überverbrauch, Ressourcen-Knappheit, soziale Ungleichheit, kulturelle Barrieren, Hunger, globaler Klimawandel - werden beleuchtet. Exemplarisch begleitet der Film eine Mutter und Kämpferin für Kinderrechte auf ihrem Weg nach Äthiopien. Wissenschaftler zeigen Lösungen auf: eine Änderung im Umgang mit der Erde: Sorgfalt statt Herrschaft und Stärkung der Frauenrechte weltweit.

### **Ökonomie des Glücks**

*Helena Norberg-Hodge, Steven Gorelick, John Page .*

*USA/Nicaragua/Deutschland/Frankreich/Großbritannien, 2011, Dokumentarfilm, 65 Min., ab 14 Jahren*

Der Dokumentarfilm „Die Ökonomie des Glücks“ identifiziert die Ursachen der aktuellen Krisen von der globalen Erwärmung über das Finanzchaos bis hin zu steigender Arbeitslosigkeit und Depression. Der Film geht einem Weltwirtschaftssystem, das sich vor der Havarie befindet, auf den Grund und nähert sich der Frage: " Wie kann eine glückliche Zukunft aussehen!?" Zu Wort kommen dabei WissenschaftlerInnen und AktivistInnen aus der ganzen Welt. Sie plädieren für einen alternativen Weg in die Zukunft: demokratisch, menschlich, ökologisch und lokal. Sie praktizieren die "Ökonomie des Glücks".

## **Tomorrow Die Welt ist voller Lösungen**

*Cyril Dion und Mélanie Laurent, Frankreich, 2015. 118 Min.*

Ein Film über die Lösungen die wir brauchen, um den globalen ökologischen Kollaps aufzuhalten. Was, wenn es die Formel gäbe, die Welt zu retten? Was, wenn jeder von uns dazu beitragen könnte? Als die Schauspielerin Mélanie Laurent („Inglourious Bastards“, „Beginners“) und der französische Aktivist Cyril Dion in der Zeitschrift „Nature“ eine Studie lesen, die den wahrscheinlichen Zusammenbruch unserer Zivilisation in den nächsten 40 Jahren voraussagt, wollen sie sich mit diesem Horror-Szenario nicht abfinden. Schnell ist ihnen jedoch klar, dass die bestehenden Ansätze nicht ausreichen, um einen breiten Teil der Bevölkerung zu inspirieren und zum Handeln zu bewegen. Also machen sich die beiden auf den Weg. Sie sprechen mit Experten und besuchen weltweit Projekte und Initiativen, die alternative ökologische, wirtschaftliche und demokratische Ideen verfolgen. Was sie finden, sind Antworten auf die dringendsten Fragen unserer Zeit. Und die Gewissheit, dass es eine andere Geschichte für unsere Zukunft geben kann.

<http://www.tomorrow-derfilm.de/>

## **Unterwegs in die Zukunft**

*Evangelisches Zentrum für entwicklungsbezogene Filmarbeit (EZEf) (Hrsg.) - Deutschland, 2009. - 205 Min., 12 Filme und Unterrichtsmaterialien, ab 10 Jahren*

Der Klimawandel und andere ökologische Krisen bedrohen die Ökosysteme der Erde und ihre Vielfalt an Pflanzen- und Tierarten. Die Folgen einer nicht nachhaltigen Wirtschaftsweise sind überall auf der Welt spürbar und die Begrenztheit der Ressourcen ist mittlerweile ein geopolitisches Sicherheitsrisiko. Diese Krisen und Konflikte betreffen die arme Bevölkerung in den Ländern des Südens besonders hart. Eine zukunftsfähige Entwicklung ist dringend notwendig und sie verlangt in erster Linie einen Kurswechsel in Industrieländern wie Deutschland. Begleitend zur Studie "Zukunftsfähiges Deutschland in einer globalisierten Welt" bietet diese DVD zwölf Filme, die deren Themen, Analysen und Problemfelder aufgreift und aus unterschiedlichen Blickwinkel beleuchten. Es sind Filme unterschiedlicher Genres und ganz verschiedener Machart: klassische Fernsehreportagen, unterhaltsame wie witzige, nachdenklich stimmende oder provokative Animationsfilme und Dokumentarfilme, die Informationen zu komplexen Sachverhalten bieten.

## **Umtausch ausgeschlossen - Es gibt nur eine Schöpfung**

*Mehrere Filme, je ca. 20 Min.*

„Das Evangelische Medienhaus zeigt in zwei neuen Produktionen, wie Glaube und umweltbewusstes Handeln im Alltag zusammengehören.

Die erste DVD befasst sich in zwei Filmen mit der Verantwortung des Einzelnen. In „Geliehen – nicht geschenkt“ über einen Biobauern, der faszinierend von Demut, Dankbarkeit und einem ganzheitlichen Leben zu erzählen vermag, zeigt sich ähnlich wie in „350 Meter bis zum Bäcker“ über eine umweltschonend lebende Familie, was der Einzelne vermag.

Die zweite DVD befasst sich mit neuen Wegen der Energiegewinnung und -nutzung: Ethisches Denken, gepaart mit verantwortungsbewusstem Handeln treibt die Ingenieure Jörg Schlaich („Strom aus der Wüste“) und Heiner Sigmund („Haus ohne Heizung“) bei ihren Arbeiten und Entwicklungen im Bereich Energie an. Ob wir davon sprechen, die Schöpfung zu bewahren, oder davon, den blauen Planeten der nächsten Generation in lebenswertem Zustand zu übergeben – es geht um unsere Erde – wir haben keine andere.“ (Katalogtext Evangelisches Medienhaus)

## Weitere Filmtipps

### Schöpfung und Schönheit der Erde

#### Schöpfung und Umwelt

*Anna Schreiber - Deutschland, 2016. - 20 Min., Dokumentarfilm +Arbeitshilfe*

*ab 12 Jahren*

Begrenzte Ressourcen, Phänomene wie der Klimawandel und moderne Technologien stellen den Menschen vor Herausforderungen. Begreift man die Erde als Schöpfung, leiten sich daraus konkrete Aufgaben mit Blick auf die belebte und unbelebte Natur ab. Die Produktion 'Schöpfung und Umwelt' nimmt hierbei die besondere Verantwortung des Menschen in den Fokus, der er sich als Abbild Gottes nicht entziehen kann.

#### Genesis

*Ermanno Olmi, 1993, Spielfilm, 90 Min. - (Die Bibel)*

*ab 12 Jahren*

Der erste Film des Projekts ist die Natur-Mensch-Bild-Geschichte von der Erschaffung der Erde, der Vertreibung aus dem Paradies, des ersten Bruder-Mordes, der Genealogie von Adams und Evas Nachkommen bis hin zu Nach, dem Bau der Arche, der Sintflut und dem neuen Leben nach der Erdüberschwemmung sowie des neuen Bundes Gottes mit den Menschen (Gen 1-9).

#### Glut unter der Asche: 1. Der Garten Eden

*Iris Pollatschek, 2000, Dokumentation, 45. Min.*

Die erste Folge fragt nach den Ursprüngen, der Herkunft alles Geschaffenen, nach dem Mythos vom Anfang, in und mit dem alles in Gang gesetzt wurde. Auf dem Hintergrund des biblischen Schöpfungsberichtes, der von einem 7-Tage-Rhythmus bestimmt ist, werden Menschen unserer Zeit vorgestellt, die sich in besonderer Weise für einen anderen Umgang mit einer wunderbaren und zugleich zerbrechlichen Schöpfung einsetzen: ein erfolgreicher deutscher Produzent von Solaranlagen, eine Wasserbau-Ingenieurin in Holland, ein Agrar- und Bewässerungstechniker in Israel, ein Klimaexperte und eine Bäuerin. Die Dokumentation kommt zu dem Schluss, dass ohne eine neue Ehrfurcht vor dem Leben der Mensch des 21. Jahrhunderts mit seinem großen wissenschaftlich-technischen Wissen und Können die Orientierung verlieren könnte.

#### Unsere Erde - So haben Sie die Welt noch nie gesehen!

*Alastair Fothergill. Großbritannien, 2007, Dokumentarfilm, 96 Min.*

*ab 6 Jahren*

"Unsere Erde – Der Film ist eine spektakuläre Naturdokumentation über das Wunder des Lebens und die atemberaubende Schönheit unserer Erde. Dieser Film von Alastair Fothergill (DEEP BLUE), einer der Pioniere des modernen Naturfilmgenres, und Mark Linfield zeigt beeindruckende Luft- und Naturaufnahmen, die mit neuesten, speziell für diesen Film entwickelten Aufnahmetechniken entstanden. Der Zuschauer hat die Gelegenheit, faszinierende Landschaften und Tiere in freier Wildbahn aus einer Perspektive zu beobachten, die der Mensch mit eigenen Augen zum größten Teil niemals so sehen könnte. Zu einer Zeit, in der

das weltweite Bewusstsein um die Zerbrechlichkeit unseres Heimatplaneten immer stärker wächst, ist der Film von größter Aktualität." (Katalogtext Matthiasfilm)

## **Unsere Ozeane**

*Jacques Perrin / Jacques Cluzaud. - Frankreich, 2009. - 99 Min. Dokumentarfilm*

*ab 10 Jahren*

Bis heute sind die Meere für den Menschen eine Welt voller Geheimnisse und Schönheit geblieben. Jenseits der Meeresoberfläche und bis in unberührte Tiefen hinein, entführt der Film in eine Welt der Vielfalt und Harmonie des Lebens. Von den majestätischen Walen, über die schillernden Heringsschwärme bis hin zu den bizarr geformten Lebewesen der Tiefsee, folgt er den Bewohnern der Weltmeere. "Unsere Ozeane" macht die Unterwasserwelt aus einer Perspektive erlebbar, die bislang unzugänglich und öffnet den Blick für die großen Zusammenhänge des Lebens. Nach den Publikumserfolgen "Nomaden der Lüfte" und "Mikrokosmos" begeben sich die Regisseure Jacques Perrin und Jacques Cluzaud mit ihrer Dokumentation auf eine Entdeckungsreise in die noch weitgehend unerforschte und faszinierende Welt der Ozeane. Vier Jahre befanden sie sich mit einem Team von Tauchern, Technikern und Wissenschaftlern auf einer einzigartigen Entdeckungsreise, immer auf der Suche nach dem Unerwarteten. Dank modernster Ausrüstung und Kameratechnik sind dabei einzigartige Bilder über das geheimnisvolle Innenleben der Ozeane, dem größten und artenreichsten Lebensraums unseres Planeten entstanden.

## **Wasser**

### **Flow: Wasser ist Leben**

*Irena Salina. - Frankfurt/Main, 2008, Dokumentarfilm, 81 Min.*

*ab 14 Jahren*

Wasser ist die Essenz allen Lebens und ebenso unentbehrlich wie die Luft zum Atmen. Wie steht es um die globale Verteilung dieser Ressource? Irena Salina hat Wissenschaftler, Umweltbeauftragte, Verbraucher und Wasserwirtschaftler in aller Welt zu diesem Thema befragt. Ihre Untersuchung führt sie in südafrikanische Townships, nach Südamerika und Indien, an Orte, in denen die Trinkwasserversorgung privatisiert ist. Dort müssen die Ärmsten der Armen verschmutztes Flusswasser trinken. Salina nimmt die Geschäftspolitik der großen Konzerne, die mit Wasser handeln, kritisch unter die Lupe, beispielsweise in Kanada, wo ein Lebensmittelkonzern ganze Flüsse austrocknen lässt. Der Film zeigt auf, welche Verteilungskämpfe auf die Welt zukommen, wenn nicht global der Zugang zu Wasser zu einem Grundrecht der Menschen wird.

<http://www.unsertaeglichbrot.at/jart/projects/utb/website.jart>

## **Wasser**

*4 Filme und Begleitmaterial für Unterricht und Bildung / Benoît Lecomte, Joost de Haas. Frankreich/ Burkina Faso [u.a.] : Filme für eine Welt, 1995 [u.a.] - insges. 138 Min., Dokumentarfilme*

1. Wasser in Afrika- Ami aus Burkina Faso: Benoît Lecomte, F/Burkina Faso 1995. Dokumentarfilm, 10 Min., ab 6 Jahren  
Die 9jährige Ami aus Burkina Faso holt jeden Tag am Dorfbrunnen Wasser. Das Wasser ist knapp und daher kostbar, wie in vielen afrikanischen Dörfern, die für die Wasserver-

sorgung einzig vom Regen abhängig sind. Sie zeigt anschaulich, wozu das kostbare Nass im Alltag überall gebraucht wird.

2. Wasser in der Wüste-The Wettest Desert on Earth: Joost de Haas, Niederlande 2000. Dokumentarfilm, 30 Min. (Kurzfassung), ab 14 Jahren.  
Das indische Dorf Cherapunjee ist der regenreichste Ort der Erde. Trotzdem kämpft es mit Dürreproblemen. Wegen der Abholzung kann der Boden das Regenwasser nicht mehr zurückhalten.
3. Das blaue Gold - L´or bleu: Damien de Pierpont, Belgien/Marokko 2007. Dokumentarfilm, 37 Min. (Kurzfassung), ab 14 Jahren.  
Der Film thematisiert den steigenden Wasserbedarf in der Gegend von Marrakesch/ Marokko und spricht zukünftige Interessenkonflikte zwischen Landwirtschaft, Tourismus und Bevölkerung an. Er bezieht Stellung für Wasser als öffentliches Gut und kritisiert globale Privatisierungstendenzen.
4. Kampf ums Wasser - A guerra da água: Licinio Azevedo, Mosambik 1996/99. Dokufiktion, Xitsua-Portugiesisch/d/f/i, 31 Min. (Kurzfassung), ab 16 Jahren.  
Der Film zeigt die Probleme im Alltagsleben, die sich in ländlichen Gemeinschaften Mosambiks besonders für die Frauen ergeben, wenn sie keinen sicheren Zugang zu Wasserquellen haben. Die Schilderung der mühsamen Strapazen der täglichen Wasserbeschaffung regt an zum Nachdenken über den Umgang mit Trinkwasser bei uns.