

Übersicht an Workshopangeboten zu „Klimawandel, Umweltschutz und Nachhaltigkeit“



Angebote für Gymnasien & Mittelschulen (5. bis 13. Schulstufe)

Bei Fragen zum Programm melden Sie sich bitte bei uns unter:

0664 1912 176

eder@region-pinzgau.at

Weißbach & Bruck, am 5.12.2024

Sehr geehrte Direktor:innen und Pädagog:innen,

schon seit Jahren beschäftigen sich die 28 Pinzgauer Gemeinden aktiv mit den großen Herausforderungen Klimawandel und Nachhaltigkeit. Ein besonders wichtiges Element dabei ist die Behandlung dieser Themen an den Pinzgauer Schulen.

Über die Klimamodellregionen Pinzgau (KEM & KLAR) gibt es die Möglichkeit einer finanziellen und organisatorischen Unterstützung, zum Beispiel für themenspezifische Workshops oder Exkursionen.

Auf den folgenden Seiten finden sich diesbezüglich Angebote rund um die [Themen Klimawandel und Biodiversität](#), [Energie und Mobilität](#) sowie [Konsum](#).

Sollten Sie sich für einen dieser Workshops interessieren, melden Sie sich gerne unter eder@region-pinzgau.at. Sollte es sich dabei um einen kostenpflichtigen Workshop handeln, wird dieser zum Teil über die Klimamodellregionen gefördert.

Weiters gibt es die Möglichkeit sich als Klimaschule zu bewerben. Dafür steht ein eigenes Budget zur Verfügung mit dem Workshops, Exkursionen und Veranstaltungen finanziert werden können.

Für nähere Informationen oder allgemeine Fragen kontaktieren Sie uns gerne unter eder@region-pinzgau.at oder 0664/1912 176.

Los geht's – suchen Sie sich den zu Ihrer Schule bzw. Klasse passenden Workshop aus und sensibilisieren Sie so Ihre Schülerinnen & Schüler für die Themen Klimawandel und Nachhaltigkeit.

Mit herzlichen Grüßen,

Ihr Klimamodellregionen-Team Pinzgau

Pia Hohenwarter, Mario Wallner & Brigitte Eder

Klimawandel und Biodiversität

Klimaladen

ab der 5. Schulstufe

Der Klimaladen ist als Mitmach-Ausstellung für Menschen aller Altersgruppen, speziell aber für Schüler:innen ab 10 Jahren konzipiert. In fünf Themenbereichen werden die Teilnehmer*innen zu Klimaprofis und wissen, worauf es ankommt, um klimabewusst(er) zu leben. Sie wissen außerdem auch, wie die eigenen Konsumgewohnheiten das tägliche Leben der Menschen in anderen Ländern beeinflussen. Informieren - Vertiefen - Einkaufen - Nachwirken. Das sind die Stationen die zu jedem der Themenbereiche - Elektronik & Digitalisierung, Mobilität, Ernährung, Mode, Energie & Kreislaufwirtschaft - durchlaufen werden. Informationen zu allen Bereichen werden durch Spiele und Aufgaben ergänzt. Sie sorgen dafür, dass das neu erworbene Wissen auch gleich angewendet werden kann. Bei einer symbolischen Einkaufstour durch die fünf Themenbereiche wird nicht nur der Geldwert abgerechnet, auch für die Klimaauswirkungen gibt es ein fixes Budget.

Dauer	½ Tag
Kosten	kostenlos auszuleihen
Anmeldung	Bei EuRegio Salzburg (office@euregio-salzburg.eu)
Info-Link	https://www.euregio-salzburg.eu/service/wanderausstellungen/klimaladen

Klimawandel There is no plan(et) B

3. bis 9. Schulstufe

Wir sind mittendrin im Klimawandel und seine Auswirkungen werden auch immer deutlicher spürbar werden. Deshalb ist es wichtig, dass wir uns darauf vorbereiten.

Schülerinnen und Schüler...

- lernen Auswirkungen des Klimawandels auf Lebewesen, Umwelt, Wirtschaft und Politik kennen,
- sehen Zusammenhänge zwischen Lebensstil, Energieverbrauch, CO₂-Ausstoß und der möglichen Auswirkung in anderen Ländern,
- erarbeiten eigene Handlungsoptionen für den Klimaschutz im Alltag und
- entwickeln das Know-How, um in Diskussionen fundiert zu argumentieren

Dauer	3 Unterrichtseinheiten
Kosten	kostenlos
Anmeldung	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScF4Ee3V782h-Rga8bGzHplC5JkiCGUM-Bsa6XoqkQy8tcuCQ/viewform
Info-Link	https://www.salzburg.gv.at/themen/umwelt/nachhaltigkeit/nachhaltigkeit-fuss-abdruck/workshops-fuer-schulen/klimawandel

Klimaschule des Nationalpark Hohe Tauern

4. bis 6. Schulstufe

Der Klimaschul-Unterricht findet an vier Tagen statt und hat den Charakter einer Projektwoche. Die SchülerInnen beobachten, experimentieren und analysieren unter der Anleitung von Nationalpark-Rangern, die alle für den Unterricht notwendigen Materialien mitbringen.

Komplizierte Zusammenhänge werden dem Alter der SchülerInnen entsprechend aufbereitet und Lösungsansätze werden aufgezeigt. Dabei wird ein besonderes Augenmerk auf die Nationalparkregion Hohe Tauern gelegt, zeigt bereits bestehende Klimaschutzprojekte auf und motiviert SchülerInnen im eigenen Umfeld aktiv zu werden.

NEU: Inzwischen wurde auch ein umfangreiches Online-Angebot ausgearbeitet. Es gibt auch die Möglichkeit den Klimaschul-Unterricht in der Klasse mit dem Online-Angebot zu kombinieren.

Dauer	4 Tage zu je 4 Stunden
Kosten	kostenlos
Anmeldung	Beim Nationalpark Hohe Tauern (np.bildung@salzburg.gv.at)
Info-Link	https://hohetauern.at/de/bildung/klimaschule.html
	Achtung: Aktuell wird die Klimaschule in Salzburg nicht angeboten

Klimabildung für Schulen

5. bis 13. Schulstufe

Der Klimawandel ist eine herausfordernde Aufgabe für unsere Generation. Die uns erwartenden tiefgreifenden und multidimensionalen Folgen werden unser Leben auf der ganzen Welt verändern. Mittlerweile sind diese Folgen und Effekte multidisziplinär erforscht und wissenschaftlich bestätigt.

Gleichzeitig sind die Gefahren des Klimawandels ein aktuell brisantes Gesprächsthema und beschäftigen SchülerInnen, die zukünftig davon betroffen sein werden. Allerdings findet das Wissen über den Klimawandel, dessen physikalische Zusammenhänge und humanitäre wie ökonomische Effekte im Lehrplan oft nicht genug Platz. Wissen über Effekte unseres Handelns ist allerdings die Grundlage für eine gesellschaftliche Transformation.

Studierende halten mit der Unterstützung von Professor:innen aus verschiedensten Fachrichtungen an Schulen Vorträge und Workshops für Unter- bis Oberstufe aus allen Schultypen. Die wissenschaftlich wertvollen Vorträge werden in Kooperation mit Scientists For Future und der Uni Graz erstellt und immer von zwei Studierenden gehalten.

Dauer	2 Unterrichtseinheiten
Kosten	2 €/Schüler:in
Anmeldung	Email an servicezentrum@ccca.ac.at mit Betreff „Anfrage Schulprojekt [Name der Schule]“
Info-Link	https://ccca.ac.at/fileadmin/00_DokumenteHauptmenue/03_Aktivitaeten/Klimabildung_-_Flyer_fuer_Schulen.pdf

Simulationsspiel Nachhaltigkeit

ab der 9. Schulstufe

Der Klimawandel beschäftigt viele Schülerinnen und Schüler zutiefst. Daher greifen wir mit dem Simulationsspiel Nachhaltigkeit die aktuelle Debatte zur Klimakrise auf und zeigen Zusammenhänge und Handlungsmöglichkeiten auf. Das Spiel hat den Anspruch, die komplexen Netzwerke zwischen Wirtschaftssystem, Umwelt und der in ihr agierenden Gruppen zu visualisieren. Ziel des Spiels ist es, mit den Schülerinnen und Schülern einen Ressourcenkreislauf zu erschaffen und sie auf diese Weise für nachhaltiges Wirtschaften zu sensibilisieren.

Dauer	5 Stunden (inkl. Pause) – regulär findet das Planspiel in der AK Salzburg statt, doch es kann auf Anfrage auch vor Ort in der Schule durchgeführt werden
Kosten	Kostenlos
Anmeldung	Anleitung zur Buchung unter: https://sbg.arbeiterkammer.at/beratung/bildungundjugend/arbeitsweltundschule/Anleitung_zur_Buchung.html
Info-Link	https://sbg.arbeiterkammer.at/beratung/bildungundjugend/arbeitsweltundschule/Simulationsspiele_fuer_Schulklassen.html

Hot Planet Cool Athletes

5. bis 9. Schulstufe

Ganz im Sinne von „Nutze deine Stimme“ möchte Protect Our Winters Austria mit den Klimaworkshops „Hot Planet Cool Athletes“ die nächste Generation für das komplexe Thema Klimawandel sensibilisieren. Wir besuchen gemeinsam mit unseren AthletInnen der Riders Alliance Schulklassen und erarbeiten mit den SchülerInnen, was nun Klimawandel wirklich bedeutet, welche Auswirkungen er hat und was wir dagegen tun können. Die SportlerInnen können aus erster Hand von den Folgen des Klimawandels berichten und ihn auf diese Weise für die SchülerInnen greifbar machen.

Dauer	3 Unterrichtseinheiten
Kosten	kostenlos
Anmeldung	hello@protectourwinters.at
Info-Link	Hot Planet Cool Athletes POW Klimaworkshops - Protect Our Winters

Jugend- Klimakonferenz – Workshop „COP in my school”

ab der 9. Schulstufe

Im Hauptworkshop „COP in my school“ wird eine UN-Klimakonferenz simuliert: Teilnehmer:innen schlüpfen in die Rollen der Politiker:innen einzelner Ländergruppen und erfahren, wie eine internationale Verhandlung über mögliche Maßnahmen zur Klimakrise ablaufen könnte. Die beschlossenen Daten werden im Zuge der Verhandlung in ein Online-Computerprogramm eingetragen, das die globale Temperaturerhöhung berechnet. Das gemeinsame Ziel bleibt, wie im Pariser Abkommen beschrieben, die Begrenzung der Erderhitzung auf unter 1,5°C. Im Anschluss an die Diskussion werden die jeweiligen Verhandlungsrollen wieder abgelegt, um das gerade Erlebte und Erreichte zu besprechen und den Prozess zu reflektieren.

Dauer	ca. 100 150 Min.
Kosten	3 € pro Schüler:in (+ Anfahrtskosten)
Anmeldung	clim.school@climatesaustria.org
Info-Link	https://climatesaustria.org/projekte/climschool/

Umweltworkshops von Global 2000

5. bis 13. Schulstufe

Für die zweistündigen Workshops kommen von GLOBAL 2000 geschulte Umweltkommunikator:innen an Ihre Schule. Sie bringen kompetenzorientiertes Unterrichtsmaterial und motivieren die Schüler:innen, selbst aktiv zu werden. Die Workshops werden auf Alter und Vorwissen der Schüler:innen abgestimmt und ab der 5. Schulstufe angeboten.

Als alternative Unterrichtsform bietet GLOBAL 2000 Online-Workshops an. Der jeweilige Workshop wird über eine Online-Plattform abgehalten, über welche die Lehrperson vorab informiert wird. Unsere Online-Workshops können sowohl als Live-Zuschaltung im Klassenraum als auch im Distance-Learning durchgeführt werden.

Dauer	2 Unterrichtseinheiten
Kosten	4 € pro Schüler:in
Anmeldung:	https://www.global2000.at/global-2000-umweltworkshops
Info-Link	https://www.global2000.at/global-2000-umweltworkshops

Lerne dein Moor kennen

3. bis 5. Schulstufe

Der Flachgau war einst besonders reich an Mooren, Relikten vom Ende der letzten Eiszeit. Viele dieser wertvollen Lebensräume sind u.a. durch Torfabbau verloren gegangen. Glücklicherweise gibt es aber noch intakte Moore mit ihrer besonderen Tier- und Pflanzenwelt. Und es gibt Moore, die renaturiert wurden. Schüler:innen haben bei diesem Workshop die Möglichkeit, das Moor in all seinen Facetten kennenzulernen. Sie erfahren Details über die Tier- und Pflanzenwelt des Moores, über seine Ökologie, die Funktion, Geschichtliches rund ums Moor und zu guter Letzt alles über die Naturschutzaspekte.

Dauer	4 Unterrichtseinheiten
Kosten	kostenlos
Anmeldung:	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScell4ILoLGRDzOv2WF8lCbkkBA2klXb65PqMnK4dexBujFUw/viewform
Info-Link	https://www.salzburg.gv.at/themen/umwelt/nachhaltigkeit/nachhaltigkeit-fuss-abdruck/workshops-fuer-schulen/lerne-dein-moor-kennen

Bio-Unterricht mal anderes

5. bis 8. Schulstufe

Was bedeutet eigentlich „Bio“? Was ist so besonders an Bio-Lebensmitteln? Unsere Info-Biobäuer:innen Und warum wirkt sich die Bio-Landwirtschaft positiv auf Gesellschaft, Umwelt und Klima aus? Biobäuerinnen und -Biobauern kommen in deine Schule und beantworten deine Fragen im Unterricht. In Vorträgen und Workshops erfährst du alles rund ums Thema „Bio“ – von der artgerechten Tierhaltung bis hin zur Kennzeichnung von Bio-Lebensmitteln. Oder du besuchst mit der ganzen Klasse einen echten Bio-Bauernhof und erlebst die biologische Landwirtschaft vor Ort. Klingt spannend? Ist es auch! Hier gibt's mehr Infos und Kontaktadressen zum Thema „Bio in der Schule“.

Dauer	individuell
Kosten	kostenlos
Anmeldung:	https://www.bio-austria.at/bio-konsument/unsere-biobaeuerinnen-und-bauern/info-bio-baeuerinnen/
Info-Link	https://www.bio-austria.at/bio-konsument/bio-infocenter/schule/
Bio-Millionenshow	https://learningapps.org/display?v=p8pzzbbi501

Natur in der Schule: Lebensraum Wiese

3. bis 7. Schulstufe

Im Rahmen des Projektes Natur in der Schule werden vier Workshops angeboten, welche sich zum Ziel gesetzt haben, Schüler:innen für die Welt der Insekten zu sensibilisieren und mit Themen wie standortgerechten Pflanzen, regionalem Saatgut, Bodeneigenschaften sowie Anlage und Pflege von insektenfreundlichen Freiräumen vertraut zu machen.

Im Workshop erforschen Schüler:innen die Tier- und Pflanzenwelt heimischer Wiesen und erfahren mehr über das großartige Ökosystem „Wiese“.

Dauer	3 Unterrichtseinheiten
Kosten	kostenlos
Anmeldung:	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSejidC68yBbVzjrlht-ddSB9PLu1t1zZaM-rnVKXwWYHiCEiA/viewform
Info-Link	https://www.salzburg.gv.at/themen/umwelt/nachhaltigkeit/nachhaltigkeit-fuss-abdruck/workshops-fuer-schulen/lebensraum-wiese

Natur in der Schule: Biodiversität - Wir checken die Vielfalt am Schulgelände!

3. bis 9. Schulstufe

Im Rahmen des Projektes Natur in der Schule werden vier Workshops angeboten, welche sich zum Ziel gesetzt haben, Schüler:innen für die Welt der Insekten zu sensibilisieren und mit Themen wie standortgerechten Pflanzen, regionalem Saatgut, Bodeneigenschaften sowie Anlage und Pflege von insektenfreundlichen Freiräumen vertraut zu machen.

Im Rahmen dieses Workshops machen sich Schüler:innen mit dem Begriff und der Bedeutung der Biodiversität vertraut. Im Hinblick auf die vorhandene Vielfalt der Tier- und Pflanzenwelt erkunden die Schüler:innen die (Lebens)räume rund um ihre Schule. Gemeinsam werden Möglichkeiten erarbeitet, diese Vielfalt zu erhalten und zu erhöhen. Wissen zu den Themen naturnahe Grünräume, Grünraumpflege, regionales Saatgut und Bestäubungsleistung der Insekten wird zudem vermittelt.

Dauer	3 Unterrichtseinheiten
Kosten	kostenlos
Anmeldung:	Schuljahr 2024/25: Vielfalt checken am Schulgelände
Info-Link	Natur in der Schule: Wir checken die Vielfalt am Schulgelände - Land Salzburg

Energie und Mobilität

50/50 Energiesparen in Bildungseinrichtungen

idealerweise 2. – 3. Schulstufe MS bzw. Gymnasium

Das Projekt motiviert Bildungseinrichtungen, im Laufe eines Jahres ihren Energieverbrauch durch Verhaltensänderungen zu senken und Maßnahmen zur dauerhaften Energieeinsparung zu setzen. Hauptrolle bei der Entwicklung von Ideen und Maßnahmen zum Energiesparen spielen die Schüler:innen und Nutzer:innen der Gebäude. Begleitend gibt es Energie-Workshops für die teilnehmenden Klassen und Materialien für den Unterricht. Dabei spielt auch die Einbindung des Hausmeisters oder der Hausmeisterin eine nicht unwesentliche Rolle.

Kern des Projekts ist, dass die Schüler:innen einer Klasse auf Basis von eigenen Erhebungen (Messgeräte etc. werden zur Verfügung gestellt) Energiesparmaßnahmen für die Schule erarbeiten und umsetzen.

Dauer	Schuljahr
Kosten	kostenlos, aber Angebot begrenzt verfügbar!
Anmeldung	Eva Glück: +43 660 2826275 oder eva.glueck@klimabuendnis.at
Info-Link	50/50 Energiesparen in Bildungseinrichtungen - Klimabündnis Österreich

Lebensadern

ab der 9. Schulstufe

Egal ob Smart Grids, Elektroautos, Highspeed-Glasfasernetz oder virtuelles Wasser. Das Schulprojekt für Oberstufen bietet spannende Einblicke in unsere Lebensadern Strom, Mobilität, Kommunikation und Trinkwasser. Im Fokus stehen Zukunftsthemen rund um innovative Stromerzeugung und -nutzung, zukunftsweisende Mobilitätslösungen, leistungsfähige Netze und nachhaltigen Ressourceneinsatz.

Die Themen können individuell abgestimmt werden und bieten viele Möglichkeiten, die Schülerinnen aktiv einzubinden – bis hin zur längerfristigen Projektbegleitung. Ausgewählte Inhalte werden anschaulich vermittelt und konkret erfahrbar gemacht mit:

- Expertengesprächen (ab 1 Unterrichtseinheit)
- Projekten (1/2 bis 1 Tag)
- Exkursionen (1/2 Tag)

Dauer	ab 1 Unterrichtseinheit bis 1 Tag
Kosten	kostenlos
Anmeldung	https://www.salzburg-ag.at/energieberatung/schulen/schulprogramme/lebensadern/kontaktformular.html
Info-Link	https://www.salzburg-ag.at/energieberatung/schulen/schulprogramme/lebensadern.html

Energie- und wie...!

für 1. bis 5.
Schulstufe

Was ist Energie und wofür brauchen wir sie? Und wo kommt sie her? Ziel ist es, den Kindern Energie und die verschiedenen Energiequellen konkret spürbar und erlebbar zu machen. Spielerisch werden die Zusammenhänge zwischen Energieverbrauch und Klima aufgezeigt, um den SchülerInnen schließlich altersgerechte Handlungsmöglichkeiten zur Reduzierung des fossilen Energieverbrauchs im Schulalltag sowie zu Hause mitzugeben.

Dauer	2 Unterrichtseinheiten
Kosten	190 € pro Workshop (165 € für Klimabündnis-Bildungseinrichtungen)
Anmeldung	Beim Klimabündnis Österreich (office@klimabuendnis.at)
Info-Link	https://salzburg.klimabuendnis.at/angebote/workshop-energie-und-wie/

Workshop: Solar- basteln

für 3. bis 5.
Schulstufe

Nach einer kurzen, kindgerechten Einführung in die Unterschiede der fossilen und erneuerbaren Energien erleben die Kinder anhand verschiedener Bastelarbeiten wie einfach es eigentlich ist, die Kraft der Sonne und des Winds für die Energieerzeugung und umweltfreundliche Mobilität zu nutzen.

Am Beispiel eines selbst gebastelten Dorfes wird gezeigt, wie der Treibhauseffekt funktioniert. Höhepunkt ist der Zusammenbau einer solarbetriebenen Windmühle. Diese wird bemalt, zusammengebaut und kann mit nach Hause genommen werden.

So wird jedes einzelne Kind zum Baumeister in Sachen Klimaschutz und kann den Großen erklären, dass Klimaschutz kinderleicht ist!

Dauer	3 Unterrichtseinheiten
Kosten	260 € pro Workshop (235 € für Klimabündnis-Einrichtungen) + 15 € Materialkosten pro Kind
Anmeldung	Bei Gerlinde Ecker (gerlinde.ecker@klimabuendnis.at)
Info-Link	https://salzburg.klimabuendnis.at/angebote/workshop-solarbasteln/

Konsum

Ökologischer Fußabdruck – Was heißt nachhaltig leben?

3. bis 13.
Schulstufe

Im Workshop „Ökologischer Fußabdruck“ gehen wir der Frage nach, was unser Energie- und Rohstoffverbrauch für alltägliche Dinge wie Wohnen, Ernährung, Konsum und Mobilität mit dem Flächenverbrauch auf der Erde zu tun hat. Ziel ist es, ein Bewusstsein dafür zu erlangen, welche Auswirkungen der derzeitige Umgang mit der Erde auf zukünftige Generationen hat. Zudem hinterfragen die Schüler:innen das eigene Verhalten und erfahren, wie sie bereits mit einfachen Aktionen einen Beitrag für eine lebenswerte Zukunft leisten können. Schüler:innen:

- lernen das Konzept des Ökologischen Fußabdrucks kennen,
- begreifen Zusammenhänge zwischen unserem Verhalten und den damit verbundenen Auswirkungen auf unsere Umwelt,
- stellen sich die Frage, was das alles mit ihnen persönlich zu tun hat und
- erarbeiten gemeinsam Möglichkeiten und Aktionen, um einen Teil für eine nachhaltige Lebensweise beizutragen.

Dauer	2 Unterrichtseinheiten
Kosten	kostenlos
Anmeldung	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe0g1wDhJWzPz3Q9z2WMHL-pmWbB3jPJ02rEB-p9kVSGBX38iw/viewform
Info-Link	https://www.salzburg.gv.at/themen/umwelt/nachhaltigkeit/nachhaltigkeit-fuss-abdruck/workshops-fuer-schulen/oekologischer-fussabdruck

Ver(sch)wenden: Lebensmittel im Abfall

3. bis 12.
Schulstufe

Im Workshop wird herausgearbeitet, wie viel Energieverbrauch und Rohstoffnutzung in der Bereitstellung von Lebensmitteln steckt, warum sie trotz Genussfähigkeit so zahlreich im Abfall landen und welche Auswirkungen ein sorgloser Umgang auf Umwelt und gerechte Ernährung weltweit hat. Schüler:innen...

- erfahren, woher unsere Lebensmittel kommen,
- verstehen den Zusammenhang zwischen Lebensmitteln und Rohstoffen bzw. Energieverbrauch,
- sprechen darüber, warum Lebensmittel weggeworfen werden und
- begreifen ökologische und soziale Auswirkungen eines sorglosen Umgangs mit Lebensmitteln.

Dauer	3 Unterrichtseinheiten
Kosten	kostenlos
Anmeldung	Schuljahr 2024/25: Lebensmittel im Abfall
Info-Link	https://www.salzburg.gv.at/themen/umwelt/nachhaltigkeit/nachhaltigkeit-fuss-abdruck/workshops-fuer-schulen/lebensmittel-im-abfall

Baumwoll- Workshop

ab der 4.
Schulstufe

Die Produktion von Kleidung ist in vielerlei Hinsicht ein Hindernislauf. Am Beispiel der Jeans verfolgen wir den Produktionsprozess unserer Kleidung vom Baumwollanbau bis zum fertigen Kleidungsstück. Dahinter verbirgt sich oft eine traurige Wirklichkeit: soziale und ökologische Probleme, menschenunwürdige Arbeitsbedingungen in den Zuliefererketten und Hungerlöhne für die ArbeiterInnen. Kurz: Was uns chic macht, macht andere arm!

Welche Mittel und Wege zur Veränderung es gibt und was KonsumentInnen für faire Arbeitsbedingungen beitragen können, überlegen wir uns im Workshop.

Dauer	2 Unterrichtseinheiten
Kosten	Auf Nachfrage
Anmeldung	Bei Südwind Salzburg (suedwind.sbg@suedwind.at)
Info-Link	Workshop: Baumwolle SÜDWIND

Kakao-Workshop

für 3. bis 7.
Schulstufe

Lust auf etwas Süßes? Gern greifen wir zu einer Tafel Schokolade und lassen sie uns schmecken. Doch diesen Genuss, der für uns so einfach und täglich zu haben ist, kennen nur wenige Kinder und Erwachsene, die auf den Kakao-plantagen in Afrika und Lateinamerika arbeiten. Warum ist das so? Wie sieht eine Kakaobohne aus? Und wie wird sie zur Schokolade? Auf diese und viele andere Fragen gibt der Schoko-Workshop Antworten und beleuchtet sowohl die süßen als auch die dunklen Seiten der Schokolade!

Dauer	3 Unterrichtseinheiten
Kosten	Auf Nachfrage
Anmeldung	Bei Südwind Salzburg (suedwind.sbg@suedwind.at)
Info-Link	https://www.suedwind.at/workshop/kakao/

Plastik – Ausweg statt Einweg

für 5. bis 8.
Schulstufe

Ein Leben ohne Plastik ist in unserer modernen Welt nicht mehr denkbar. Ein Großteil unserer Alltagsgegenstände besteht aus Kunststoff. Es ist leicht, billig und unverwüstbar. Doch genau das ist das Problem, denn Plastik braucht über 500 Jahre bis es verrottet. Außerdem enthält es viele Schadstoffe, die sich lösen können. Doch wie wird Plastik hergestellt? Welche Auswirkungen hat es auf Menschen und Umwelt? Und was kann jeder Einzelne von uns tun um Plastik zu vermeiden?

- Was ist Plastik überhaupt?
- Welche Auswirkungen hat Plastik auf Menschen und Umwelt?
- Was kann ich tun?

Dauer	2 Unterrichtseinheiten
Kosten	4 € pro Schüler:in bzw. 50 € pro Online-Workshop
Anmeldung	https://www.global2000.at/schulworkshop-plastik
Info-Link	https://www.global2000.at/schulworkshop-plastik

Political Breakfast – den Vormittag FAIR- schönern

Was können wir als Konsument:innen und Bürger:innen dazu beitragen, um die Welt ein bisschen gerechter zu machen?

ab der 9.
Schulstufe

Dauer	1 Vormittag
Kosten	3 € pro Schüler:in für ein biofares Frühstück
Anmeldung	https://www.yoco.info/workshops-fuer-schulklassen
Info-Link	https://www.yoco.info/workshops-fuer-schulklassen