

Liebe BNE-interessierte Kolleginnen und Kollegen,

der neuste BNE-Newsletter für hessische Lehrkräfte bietet Ihnen wieder vielfältige Möglichkeiten, Bildung für nachhaltige Entwicklung zu implementieren:

Noch für den Monat Juni finden Sie interessante Veranstaltungen zur Klimakrise, zu den SDGs oder zu hessischen BNE-Angeboten.

Aber auch für das neue Schuljahr finden Sie bereits jetzt Anregungen für Veranstaltungen und neue Unterrichtsangebote, dieses Mal auch im Bereich der Berufsorientierung.

Sie suchen nach weiteren Ideen, Unterstützung, Bildungspartnern für BNE? Schreiben Sie mir gerne eine e-mail.

Sie möchten den BNE-Newsletter nicht mehr erhalten? Bitte auch eine kurze e-mail an mich, dann werden Sie aus dem Verteiler gelöscht.

## **Inhalte des heutigen BNE-Newsletters:**

### **Veranstaltungen**

1. [Für ganz kurz Entschlossene: Digitalcafé für schulische und außerschulische pädagogische Fachkräfte: „KLIMAKRISE & DEMOKRATIEBILDUNG“. Bewältigungsstrategien junger Menschen in der Klimakrise. Bereits am 06.06.!](#)
2. [Fortbildung „SDG im Unterricht: lokal – regional – global. Good-Practice-Beispiele aus dem Schulwettbewerb zur Entwicklungspolitik“](#)
3. [BNE-Tag auf der Landesgartenschau in Fulda](#)
4. [Jugenddialogplattform Biodiversity for Future 2023](#)
5. [World Clean-Up-Day am 16.09.2023](#)
6. [CO<sub>2</sub>-Rechner für Schulen - eSession für Lehrkräfte in Deutschland](#)

### **Wettbewerbe**

7. [Der Wettbewerb „Naturtagebuch“ geht in die nächste Runde – die Beobachtungssaison hat begonnen!](#)

### **Unterrichtsmaterial / Unterrichtsangebote**

8. [Datenbank mit Unterrichtseinheiten zum Globalen Lernen](#)
9. [„H2O\\_hne - Ein Planspiel für Schulen zur Wasserknappheit in Deutschland“](#)
10. [Nachhaltige Berufsorientierung in der Region West – Impulse vom Netzwerk Grüne Arbeitswelt](#)
1. **Für ganz kurz Entschlossene: Digitalcafé für schulische und außerschulische pädagogische Fachkräfte: „KLIMAKRISE & DEMOKRATIEBILDUNG“. Bewältigungsstrategien junger Menschen in der Klimakrise. Bereits am 06.06.!**

Das Kompetenznetzwerk „Demokratiebildung im Jugendalter“ veranstaltet ein digitales Austauschcafé dazu, welche Fragen junge Menschen in Bezug auf die Klimakrise beschäftigen und wie Erwachsene junge Menschen darin bestärken können, ihren Werten entsprechend zu handeln und damit demokratiebildend zu wirken. Es findet statt **am 06. Juni 2023 von 15:00 bis 16:30 Uhr**. Weitere Informationen, den Ablaufplan und Anmeldemöglichkeiten entnehmen Sie bitte dem Anhang.

## **2. Fortbildung „SDG im Unterricht: lokal – regional – global. Good-Practice-Beispiele aus dem Schulwettbewerb zur Entwicklungspolitik“**

Eine Fortbildung des Schulwettbewerbs zur Entwicklungspolitik des BMZ bietet neue Anregungen, wie Sie Themen der globalen Entwicklung in Ihren Unterricht bringen und sich handlungsorientiert mit den 17 Zielen für nachhaltige Entwicklung (SDGs) beschäftigen können. Sie erfahren, wie Sie das Themenfeld „Globale nachhaltige Entwicklung“ mithilfe von bewährten Unterrichtsmaterialien und Beispielen in Ihrem jeweiligen Fachunterricht integrieren und fächerübergreifende Projekte anstoßen können. Außerdem können Sie sich mit erfahrenen Kolleginnen und Kollegen aus Ihrer Region über verschiedene Ansätze austauschen und sich vernetzen und

erfahren mehr über den Schulwettbewerb und die Möglichkeiten zur Teilnahme.

Das genaue Programm können Sie dem Anhang entnehmen.

Die Teilnahme inklusive einer Übernachtung ist kostenlos, Fahrtkosten werden nach dem Bundesreisekostengesetz (BRKG) erstattet.

Die Fortbildung findet vom **16. Juni 2023, 17:00 Uhr bis 17. Juni 2023, 17:00 Uhr im Kranz Parkhotel, Mühlenstraße 32, 53721 Siegburg** statt.

Anmeldungen bis zum **31. Mai 2023** über das Anmeldeformular unter [www.eineweltfueralle.de/fortbildungen](http://www.eineweltfueralle.de/fortbildungen)

Bei Fragen melden Sie sich gerne per E-Mail an [bne@engagement-global.de](mailto:bne@engagement-global.de)

### 3. **BNE-Tag auf der Landesgartenschau in Fulda**

Der **14.07.2023** ist auf der Landesgartenschau in Fulda dem Themenschwerpunkt „Nachhaltige Entwicklung braucht Bildung“ gewidmet. Von 09:30 Uhr bis 18 Uhr stellen sich die regionalen BNE-Netzwerke Hessens sowie zahlreiche Projekte und Initiativen rund um BNE den Besuchern und Besucherinnen vor. An den Mitmachstationen werden die 17 Ziele der nachhaltigen Entwicklung erlebbar gemacht. Weiter gibt es Anregungen, Tipps und Ideen für die eigene Bildungsarbeit. Im Anhang finden Sie eine Save-the-date.

### 4. **Jugenddialogplattform Biodiversity for Future 2023**

Das Bundesamt für Naturschutz (BfN) lädt **interessierte junge Menschen im Alter von 18 bis 35 Jahren** zu einem mehrtägigen Austausch ein, bei der sich alles rund um die Themenbereiche nationaler/ internationaler Naturschutz, Biologische Vielfalt, Biodiversitätspolitik sowie transformativer Wandel dreht.

Der neue globale Rahmen für biologische Vielfalt hat unmittelbar Auswirkungen auf die Naturschutzpolitik in Deutschland. Junge Menschen können etwas bewegen und aktiv Veränderung gestalten - auch für die Erhaltung und den Schutz der Biologischen Vielfalt braucht es die Unterstützung von Jugendlichen.

Die Jugenddialogplattform findet statt vom **11. – 15. 09. 2023** auf der Insel Vilm / Rügen; **die Teilnahmekosten (Reise und Tagung inkl. Verpflegung) werden übernommen.** Bewerbungsschluss ist der 30.06.2023.

[Infos und Teilnahmebewerbung](#) finden Sie unter dem angegebenen Link.

Bitte machen Sie auch Schülerinnen und Schüler der Oberstufe oder Berufsschule, Studierende oder Lehrkräfte im Vorbereitungsdienst in Ihrem Umkreis auf dieses Angebot aufmerksam!

### 5. **World Clean-Up-Day am 16.09.2023**

Am World Clean-Up-Day engagieren sich Millionen Menschen rund um den Globus für Ressourcenschutz und den Erhalt unserer Lebensgrundlage. Dieser findet jedes Jahr am dritten Samstag im September statt - in diesem Jahr am **16. September**.

Aber jeder Tag ist ein guter Tag, um ein Zeichen für eine saubere, gesunde und müllfreie Zukunft zu setzen. Schulen und Schulklassen können jederzeit Aufräumaktionen starten. Ganz egal, ob der Clean-Up am World Clean-Up-Day oder zu einem anderen Termin stattfindet. Durch die Anmeldung Ihrer Schulen auf unserer Webseite [www.worldcleanupday.de/world-cleanup-macht-schule](http://www.worldcleanupday.de/world-cleanup-macht-schule) werden Sie Teil von "World Clean-Up macht Schule" und erhalten die Möglichkeit, sich auf ein kostenfreies Klassen-Clean-Up-Set zu bewerben.

Auf der Webseite des Clean-Up-Days gibt es weiter viele Tipps und Materialien wie beispielsweise das modulare Arbeitsheft "Müllfibel".

### 6. **CO<sub>2</sub>-Rechner für Schulen - eSession für Lehrkräfte in Deutschland**

Im Rahmen des Programms „Klimaschule Bayern“ wurde ein CO<sub>2</sub>-Rechner für Schulen entwickelt, der die relevanten Verbrauchswerte abfragt und in CO<sub>2</sub>-Äquivalent umrechnet. Insbesondere die

Erfassung der Pendelbewegungen von Lehrkräften und Schülerinnen und Schülern ist damit sehr erleichtert. Der CO<sub>2</sub>-Rechner (<https://www.co2-rechner.bayern.de/>)

2

kann auch von außerbayerischen Schulen genutzt werden.

Um die Funktionalitäten des CO<sub>2</sub>-Rechners genauer vorzustellen, wird die Akademie für Lehrerfort-

2

bildung und Personalführung in Dillingen am **18. September** eine **eSession** anbieten, an der auch Lehrkräfte außerhalb des bayerischen Schulsystems teilnehmen können. Weitere Informationen

finden Sie unter [https://alp.dillingen.de/lehrgangs-suche/?event\\_id=341898](https://alp.dillingen.de/lehrgangs-suche/?event_id=341898).

## **7. Der Wettbewerb Naturtagebuch geht in die nächste Runde – die Beobachtungssaison hat begonnen!**

Die Natur ist längst zu einem neuen Vegetationszyklus erwacht, noch ist der Sommer nicht zu heiß und trocken – dies ist die beste Zeit, mit Schülerinnen und Schülern heraus zu gehen und die Natur zu entdecken. Hierzu kann der Wettbewerb Naturtagebuch ein motivierender Beitrag sein.

Er richtet sich an Kinder im Alter zwischen 8 und 12 Jahren. Sie sind aufgerufen, in die Natur zu gehen und ihre Beobachtungen in einem Naturtagebuch festzuhalten. Sie können einen Lebensraum, ein Tier oder eine Pflanze über einen gewissen Zeitraum in ihrer Umgebung beobachten. Neugier und Forscherdrang aber auch Ausdauer und Durchhaltevermögen sind gefragt. Dem kreativen Gestalten der Tagebücher sind keine Grenzen gesetzt. Dabei können Fotos oder Zeichnungen angefertigt werden. Oft werden Pflanzenteile gesammelt und gepresst oder Fundstücke beigelegt. Auch Rezepte, Rätsel oder Spiele finden sich in den Tagebüchern der Kinder. Einsendeschluss ist immer der 31. Oktober eines jeden Jahres. Auf die Gewinner wartet ein erlebnisreicher Nachmittag mit der Übergabe der Urkunden und kleiner Sachpreise.

Mitmachen können die Kinder alleine oder mit Geschwistern und Freunden, aber auch als Kindergruppe eines Vereins oder in der Klasse. Dann kann ein gemeinsames Tagebuch geschrieben werden, es ist aber auch möglich, dass jedes Kind für sich ein Tagebuch gestaltet. Der Zeitraum sollte sich über mehrere Wochen erstrecken, so dass Veränderungen in der Natur wahrgenommen werden können. Das kann zu einem bestimmten Unterrichtsthema im Schulhalbjahr oder in den Ferien als „Urlaubstagebuch“ geschehen.

Das Maskottchen Manfred Mistkäfer begleitet den Wettbewerb mit vielen Anregungen und Beobachtungstipps in seinem Manfred Mistkäfer Magazin. Dieses Jahr heißt das Schwerpunktthema „Wow!!! – Gegensätze in der Natur“, die Hefte beschäftigen sich mit allen Aspekten rund um das Thema und geben Anregungen, nach Gegensätzen in der Natur zu forschen. Das Heft erscheint viermal im Jahr und enthält ein Begleitheft für Lehrer/innen und Eltern. Es kann bei der BUNDJugend bezogen werden.

Einsendeschluss ist wie jedes Jahr der 31. Oktober 2023. Weitere Informationen dazu gibt es bei der BUNDJugend Hessen, Geleitsstraße 14, 60599 Frankfurt. Telefon: 069/67 7376-30, im Internet unter [www.bundjugendhessen.de/projekte/naturtagebuch/](http://www.bundjugendhessen.de/projekte/naturtagebuch/) oder direkt beim Wettbewerb [www.naturtagebuch.de](http://www.naturtagebuch.de). Auch dort finden sich immer aktuelle Beobachtungstipps.

## **8. Datenbank mit Unterrichtseinheiten zum Globalen Lernen**

Entwicklungsorganisationen aus NRW haben eine Datenbank mit Unterrichtsmaterialien erstellt, die Lehrerinnen und Lehrern aller Schulformen und verschiedener Fächer Anregungen für Themenfelder einer global-nachhaltigen Entwicklung / BNE liefert. Sie enthalten jeweils eine aktuelle Darstellung des Sachstandes, Vorschläge für das unterrichtliche Vorgehen und Links zu weiteren didaktischen Materialien und Medien (zurzeit ab Klasse 3).

Alle rund 150 Module sind auf einem aktuellen Stand (2022/2023). Module und Arbeitsblätter sind nach OER-Standard (CC-BY-SA) frei nutzbar.

Link: <https://www.globales-lernen-schule-nrw.de>

## **9. „H2O\_hne - Ein Planspiel für Schulen zur Wasserknappheit in Deutschland“**

Die Deutsche Gesellschaft e.V. hat ein neues Bildungsangebot für Lerngruppen ab Klasse 10 entwickelt, das dank der Förderung des Umweltbundesamtes in den Jahren 2023-2025 an Schulen durchführen kostenfrei durchgeführt werden kann: H2O\_hne - Ein Planspiel für Schulen zur Wasserknappheit in Deutschland.

Das Problem der Wasserknappheit wird in Europa immer dringlicher. Obwohl traditionell kein Dürreland, ist auch Deutschland zunehmend betroffen. Aus anderen Regionen der Welt wissen wir, dass Wassermangel nicht nur ein technisches und infrastrukturelles Problem ist, sondern mit ge-

sellschaftlichen und politischen Konflikten einhergeht. Zur Steuerung des Wassermangels bedarf es in demokratisch verfassten Gemeinwesen ein hinreichendes Problembewusstsein innerhalb der Bevölkerung.

Das Projekt setzt genau hier an: Mit Hilfe eines Planspiels zur kommunalen Wasserverteilung in einer fiktiven Kommune Deutschlands wird Schülerinnen und Schülern ein Eindruck von bereits existierenden und tendenziell wachsenden politischen und gesellschaftlichen (Verteilungs)konflikten rund um den Wassermangel vermittelt.

Ab sofort sind Termine für das Schuljahr 2023 /24 zu vergeben!

Mehr Informationen finden Sie unter:

<https://www.deutsche-gesellschaft-ev.de/veranstaltungen/bildungsangebote/1672-h20-hne2023.html>

Für eine Anmeldung nutzen Sie bitte den folgenden Link: <https://forms.gle/pB6phNHs13HdvpZQ9>

## **10. Nachhaltige Berufsorientierung in der Region West – Impulse vom Netzwerk Grüne Arbeitswelt**

Das Netzwerk Grüne Arbeitswelt verstärkt seit diesem Jahr seine regionalen Berufsorientierungsaktivitäten. Bildungseinrichtungen können nun auf dem Webportal des Netzwerks gezielt nach Kooperationen mit nachhaltigen Unternehmen, Veranstaltungen und Angeboten zur Berufsorientierung im Umwelt- und Klimaschutz vor Ort suchen. Für Hessen ist der Wissenschaftsladen Bonn zuständig, der die neue [Regionalstelle West](#) betreut. Wer seine Berufsorientierungsangebote am Leitbild der Nachhaltigkeit ausrichten möchte, kann sich hier Beratung holen oder den eigens für die Bildungspraxis entwickelten [Leitfaden](#) zur Berufsorientierung in der grünen Arbeitswelt nutzen. Welche nachhaltigen [Berufsfelder](#) jungen Menschen berufliche Perspektiven ermöglichen und welche Berufe dort eine Rolle spielen, erfahren Sie hier: [www.gruene-arbeitswelt.de](http://www.gruene-arbeitswelt.de)

Silke Bell

Landeskoordination Hessische Umweltschulen

Landeskoordination Bildung für nachhaltige Entwicklung am Hessischen Kultusministerium

c/o Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz

Mainzer Straße 80

65189 Wiesbaden

Tel. 0611 8151361

[silke.bell@kultus.hessen.de](mailto:silke.bell@kultus.hessen.de)

[www.umweltschule-hessen.de](http://www.umweltschule-hessen.de)