024/2024 9.04.2024

**Klima und Biodiversität in der Krise: Wege in eine nachhaltige Zukunft  
10. Vortragsreihe von Scientists for Future Osnabrück startet**

Mit dem Vortrag „Verschärft die Klimakrise Konflikte um natürliche Ressourcen?“ von Prof. Dr. Ulrich Schneckener beginnt am 17. April die aktuelle Vortragsreihe der Scientists for Future Regionalgruppe Osnabrück. Mit „Klima und Biodiversität in der Krise: Wege in eine nachhaltige Zukunft“ behandelt die aktuelle Vortragsreihe zwei stark verknüpfte Krisen, die gemeinsam gelöst werden müssen.

Die kostenfreien Veranstaltungen richten sich an interessierte Bürgerinnen und Bürger und finden wie gewohnt im Hörsaal 01/E01, Kolpingstr. 7, um 19 Uhr in der Uni Osnabrück statt. Außerdem wird es in diesem Jahr aktiv: Mit einem Walk und einer Radtour zum Thema Biodiversität geht es „raus aus dem Hörsaal und rein in die Natur“. Beide Exkursionen werden wissenschaftlich begleitet und finden jeweils an einem Samstag von 10 bis 13 Uhr statt. Eine vorherige Anmeldung ist erforderlich, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Ob soziale, wirtschaftliche oder rechtliche Aspekte – wissenschaftliche Erkenntnisse und Handlungsmöglichkeiten zu einer nachhaltigen Lebensweise bietet die Vortragsreihe auch in diesem Jahr. „Ich freue mich, dass wir in diesem Jahr auch außerhalb des Hörsaals ein ganz besonderes Lernerlebnis für alle interessierten Bürgerinnen und Bürger anbieten können“, so der Biologe Prof. Dr. Chadi Touma der Uni Osnabrück.

Die Vorträge können auch unter dem Livestream mitverfolgt werden: <https://osnabrueck.scientists4future.org/klimawandel-und-klimaschutz-online/>

Alle Veranstaltungen im Überblick:

17.04. „Verschärft die Klimakrise Konflikte um natürliche Ressourcen?“,  
**Prof. Dr. Ulrich Schneckener**, Universität Osnabrück, FB Kultur- und Sozialwissenschaften, Center for the Study of Conflict & Peace

04.05. „Entwicklung des Grünen Fingers Sandbachtal: Chancen und Herausforderungen“ S4F Walk Samstag 10-13 Uhr  
**Prof. Dr. Kathrin Kiehl** und **Prof. Hubertus von Dressler**, Hochschule Osnabrück, Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur

15.05. „Klimaschutz durch nachhaltige Gewerbegebiete?“,  
**apl. Prof. Dr. Kim Philip Schumacher**, Universität Osnabrück, Institut für Geographie

29.05. „Wasserstoff – ein neuer Star am Horizont?“ (Online-Vortrag im Hörsaal), **Prof. Dr.-Ing. Carsten Fichter**, Bremerhaven University of Applied Sciences, Professur für Windenergietechnik, Speichertechnik und Energiewirtschaft

12.06. „Greening the University: Transformativen Wandel an der Universität und in der Region“ verbinden **Dr. Dr. Johannes Halbe**, Universität Osnabrück, Institut für Umweltsystemforschung, Institut für Geographie und **Jutta Essl**, Universität Osnabrück, Umweltkoordinatorin, Dezernat 6: Gebäudemanagement

26.06. „Zusammenhänge zwischen Umweltkrise und Gesundheit“,   
**M.Sc. Astrid Sadlak,** Leitung der Stabsstelle Nachhaltigkeit Niels-Stensen-Kliniken Osnabrück

29.06. „Biodiversität in Osnabrück fördern: Blütenvielfalt schaffen“, S4F Radtour Samstag 10-13 Uhr, **Prof. Dr. Kathrin Kiehl** und **Dipl.-Ing.(FH) Daniel Jeschke**, Hochschule Osnabrück, Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur

Mehr zur Vortragsreihe unter: <https://osnabrueck.scientists4future.org/klimawandel-und-klimaschutz/>

**Weitere Informationen:** [www.uni-osnabrueck.de](http://www.uni-osnabrueck.de)  
 **Weitere Informationen für die Redaktionen:**Prof. Dr. Chadi Touma, Universität Osnabrück  
Fachbereich Biologie/Chemie  
Tel.: +49 541 969 3496  
E-Mail: [chadi.touma@uni-osnabrueck.de](mailto:chadi.touma@uni-osnabrueck.de)