



## Presseinformation

Potsdam, 12. September 2023

### Science meets Biosphäre Potsdam

**Auftakt der Wissenschaftsreihe „Grün serviert“ mit Förster und Bestsellerautor Peter Wohlleben am 5. Oktober in der Biosphäre Potsdam**

Premiere in der Biosphäre Potsdam: Am 5. Oktober serviert das Team der Potsdamer Tropenwelt zum ersten Mal wissenschaftliche Appetizer, „zubereitet“ von hochkarätigen klugen Köpfen. Zum Auftakt der neuen Wissenschaftsreihe ist der bekannte Förster und Bestsellerautor Peter Wohlleben zu Gast in der Orangerie.

Sein mitreißender Vortrag zum Thema „Ein Abend für den Wald“ wird von drei Wissenschaftler\*innen flankiert, die sich in ihren genialen Science-Slams mal auf ganz andere Art und Weise den Themen Natur, Umwelt und Nachhaltigkeit widmen. Die Neurowissenschaftlerin Dr. Franca Parianen erklärt, wie wir eine Welt bauen, in der sich Hirn und Hormone wohlfühlen, für Biologe Dr. Sebastian Lotzkat heißt es „Sonne für alle!“, während Physiker Dr. Daniel Meza Arredondo proklamiert „Nieder mit der Ordnung! Macht Platz für die Vielfalt“.

Im Anschluss stellen sich Peter Wohlleben und weitere Wissenschaftler, darunter Prof. Dr. Mark Lawrence vom Research Institute for Sustainability in Potsdam und Prof. Dr. Bernhard Diekmann vom Alfred-Wegener-Institut Potsdam, in einer Podiumsdiskussion den Fragen des Publikums. Fragen an die Talkgäste können vorab per E-Mail an [frage@biosphaere-potsdam.de](mailto:frage@biosphaere-potsdam.de) oder während der Veranstaltung eingereicht werden. In der Pause steht Peter Wohlleben für einen persönlichen Austausch zur Verfügung.

Tickets sind online auf [www.biosphaere-potsdam.de](http://www.biosphaere-potsdam.de) ab 35 Euro/ermäßigt ab 25 Euro erhältlich.

### Das Programm von „Grün serviert“

19:00 Uhr Begrüßung

19:15 Uhr Science-Slams:

- Dr. Franca Parianen: "Der Verstand wird allgemein überschätzt: Wie wir eine Welt bauen, in der sich Hirn und Hormone wohlfühlen"
- Dr. Sebastian Lotzkat: "Nieder mit der Ordnung! Macht Platz für die Vielfalt"
- Dr. Daniel Meza Arredondo: "Sonne für alle! Energiebildung als Motor für Energiewende und Klimaschutz"



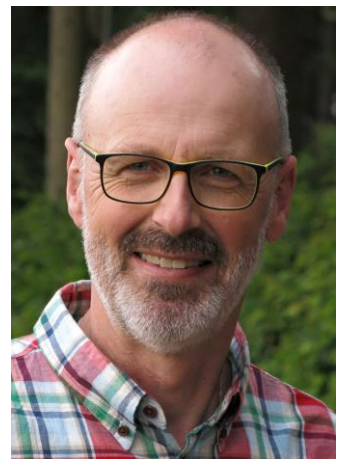
# BIOSPHERE POTSDAM

- 19:45 Uhr „Ein Abend für den Wald" mit Förster und Bestsellerautor Peter Wohlleben
- 20:40 Uhr Pause //  
Peter Wohlleben und die Science Slammer\*innen stehen dem Publikum für kurze persönliche Gespräche zur Verfügung.
- 21:00 Uhr Diskussionsrunde mit Fragen aus dem Publikum  
Teilnehmende:  
- Dr. Franca Parianen  
- Peter Wohlleben  
- Prof. Dr. Mark Lawrence (RIFS Potsdam)  
- Prof. Dr. Bernhard Diekmann (AWI Potsdam)
- 22:00 Uhr Ende der Veranstaltung

## Die Köpfe bei „Grün serviert“:

### **Peter Wohlleben, Förster und Bestsellerautor**

Peter Wohlleben, Jahrgang 1964, ist Forstwissenschaftler, Bestsellerautor und leidenschaftlicher Befürworter einer nachhaltigen Waldwirtschaft. Er war über zwanzig Jahre lang Beamter der Landesforstverwaltung. Heute arbeitet er in der von ihm gegründeten Waldakademie in der Eifel und setzt sich weltweit für die Rückkehr der Urwälder ein. Er ist Gast in zahlreichen TV-Sendungen, hält Vorträge und Seminare und ist Autor von Büchern zu Themen rund um den Wald und den Naturschutz. Mit seinen Bestsellern „Das geheime Leben der Bäume“, „Das Seelenleben der Tiere“, „Das geheime Netzwerk der Natur“, „Das geheime Band zwischen Mensch und Natur“ und „Der lange Atem der Bäume“ hat er Menschen auf der ganzen Welt begeistert.





## **Dr. Franca Parianen, Science-Slammerin**

Seit 2014 ist Dr. Franca Parianen als Science-Slammerin aktiv und bringt Wissenschaft auf die Bühnen von Theatern, Kneipen und Kongressen. Die Wahlberlinerin gewann mit ihren Auftritten bereits überregionale Meisterschaften und den Preis der deutschen Gesellschaft für Neurologie. Mit ihrem Science-Slam „Der Verstand wird allgemein überschätzt: Wie wir eine Welt bauen, in der sich Hirn und Hormone wohlfühlen“ bringt sie ihre ganz eigene wissenschaftliche Sicht auf die Bühne von „Grün serviert“ und lässt darin auch Ergebnisse ihres 2017 erschienen Bestsellers „Woher soll ich wissen, was ich denke, bevor ich höre, was ich sage“ mit einfließen.



## **Dr. Sebastian Lotzkat, Science-Slammer**

Schlange und Echsen sind für Dr. Sebastian Lotzkat so selbstverständlich wie für uns Schnecken und Regenwürmer. Der Biologe promovierte am Senckenberg-Institut über die Vielfalt von Reptilien in Panama. Seit über 15 Jahren vermittelt er Wissenschaft in Texten, Workshops, Vorträgen und Podcasts und war zweiter der Deutschen Slam-Meisterschaften im Jahr 2012. Sein Beitrag „Nieder mit der Ordnung! Macht Platz für die Vielfalt“ ist einer der drei Science-Slams im Rahmen von „Grün serviert“.



## **Dr. Daniel Meza Arredondo, Science-Slammer**

Auf der Bühne fühlt sich der Physiker Dr. Daniel Meza Arredondo sichtlich wohl und bringt dem Science-Slam-Publikum seine Forschung über Solarzellen und seine Heimat Mexiko näher. Bei alledem Witz und Charme lassen seine Slambeiträge aber nie vergessen, wie wichtig es ist, unser Klima und damit unsere Erde zu schützen. Zu sehen ist er mit seinem Beitrag "Sonne für alle! Energiebildung als Motor für Energiewende und Klimaschutz" hier in der Biosphäre Potsdam.





# BIOSPHERE POTSDAM

## **Prof. Dr. Bernhard Diekmann, Alfred-Wegener-Institut Potsdam**

Als einer von zwei Lokalmatadoren aus Potsdam ist Prof. Dr. Diekmann zu Gast in der Orangerie. Der passionierte Geologe befasst sich mit dem Klima- und Umweltwandel der Vergangenheit, der Informationen über künftig zu erwartende Umweltänderungen birgt. Sein Augenmerk gilt dem rasanten Klimawandel in der Polarregionen und der dringenden Aufklärung der Gesellschaft darüber. Seit 2015 leitet er in Potsdam die Forschungsstelle des Alfred-Wegener-Instituts Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung und ist seit 2012 außerplanmäßiger Professor für Quartärgeologie an der Universität Potsdam.



## **Prof. Dr. Mark Lawrence, Research Institute for Sustainability Potsdam**

Der Wissenschaftliche Direktor des Research Institute for Sustainability Potsdam (Forschungsinstitut für Nachhaltigkeit eingebunden im Helmholtz-Zentrum Potsdam - Deutsches Geoforschungszentrum GFZ) befasst sich mit den zentralen Herausforderungen des Anthropozän. Das bezeichnet ein neues geologisches Zeitalter, in dem der Mensch zum entscheidenden Einflussfaktor auf die biologischen, geologischen und atmosphärischen Prozesse auf der Erde geworden ist. Seine Forschungsschwerpunkte schließen Luftverschmutzung, Klimawandel, Climate Geoengineering und umweltbezogene Governance in stark gefährdeten Regionen wie dem Himalaya, den Ozeanen und der Arktis mit ein. Darüber hinaus interessiert er sich auch für die Verbindung zwischen Nachhaltigkeit und Spiritualität. Sein Ziel ist es, ein Verständnis zu entwickeln, wie eine Transformation hin zu einer nachhaltigen Gesellschaft durch eine stärkere individuelle und kollektive Achtsamkeit gefördert werden kann.



**Informationen und Eindrücke** aus der **Biosphäre Potsdam** können unter **#biosphaerepotsdam** auf den **Social-Media-Kanälen Facebook, Instagram und YouTube** geteilt werden.

### **Biosphäre Potsdam**

**ProPotsdam Naturerlebnis GmbH**

**Georg-Hermann-Allee 99**

**14469 Potsdam**

**Tel.: 0331/550 74-224**

**Fax: 0331/550 74-20**

**E-Mail: [m.specht@biosphaere-potsdam.de](mailto:m.specht@biosphaere-potsdam.de)**

**Internet: [www.biosphaere-potsdam.de](http://www.biosphaere-potsdam.de)**

### **Kontakt für Presseanfragen:**

Projektkommunikation Hagenau GmbH

Hegelallee 3

14467 Potsdam

Tel.: 0331/201 96-17