



LINDAU NOBEL LAUREATE MEETINGS

Lindau/Mainau, 30. Juni 2023

Presseinformation

72. Lindauer Nobelpreisträgertagung (Physiologie/Medizin) geht zu Ende – 30 Stunden Material in der Lindauer Mediathek

- Abschlussdiskussion auf der Insel Mainau – [Livestream ab 11 Uhr](#): „Klimawandel und seine Auswirkungen auf die Gesundheit“
- 39 Preisträger*innen und knapp 600 Nachwuchswissenschaftler*innen erlebten eine Woche voller intensivem Austausch in Lindau
- Sciathon-Finale ermöglichte Lindau Alumni die Teilnahme
- Alle Programmbeiträge abrufbar in der [Lindauer Mediathek](#)

Vorschau

- 73. Lindauer Tagung (Physik), 30. Juni–5. Juli 2024, #LINO24
- 74. Lindauer Tagung (Chemie), 29. Juni–4. Juli 2024, #LINO25
- 8. Lindauer Tagung der Wirtschaftswissenschaften, 26.–30. August 2025, #LINOecon

Seit der allerersten Lindauer Nobelpreisträgertagung vor 72 Jahren hat sie Tradition und findet auch in diesem Moment wieder statt: die Bootsfahrt mit allen Tagungsteilnehmer*innen von Lindau zur Insel Mainau. Dort endet mit der Abschluss-Podiumsdiskussion heute die 72. Lindauer Tagung.

Seit der Eröffnung am vergangenen Sonntag haben sich Medizin- und Chemienobelpreisträger*innen mit Nachwuchswissenschaftler*innen aus aller Welt in der Lindauer Inselhalle ausgetauscht. Die Organisatoren sind dankbar und zufrieden, dass diese Tagung erstmals seit 2019 wieder ohne Pandemieeinschränkungen stattfinden konnte.

Highlights des Tagungsprogramms

Die Herausforderungen unserer Zeit prägten das Programm der Tagung. Heute auf dem Abschlusspodium diskutieren Peter Agre (Chemienobelpreisträger 2003), Diarmid Campbell-Lendrum (Leiter der Abteilung Klimawandel und Gesundheit, Weltgesundheitsorganisation), Joacim Rocklöv (Alexander von Humboldt Professor, Universität Heidelberg) und die Nachwuchswissenschaftler*innen Jana Sanne Huisman (Massachusetts Institute of Technology (MIT)), Antonia Morita I. Saktiawati (Universitas Gadjah Mada) und Leonard Schmitt (Technische Universität München) über Klimawandel und seine Auswirkungen auf die individuelle wie gesellschaftliche Gesundheit.

**Kuratorium für die Tagungen
der Nobelpreisträger in Lindau**

Council for the
Lindau Nobel Laureate Meetings

Ehrenpräsident | Honorary President
Prof. Dr. h. c. mult.
Lennart Graf Bernadotte af Wisborg (†)

Vorstand | Executive Committee
Bettina Gräfin Bernadotte af Wisborg
(Präsidentin | President)
Prof. Dr. Wolfgang Lubitz
(Vizepräsident | Vice-President)
Prof. Dr. Helga Nowotny
(Vizepräsidentin | Vice-President)
Nikolaus Turner
(Schatzmeister | Treasurer)

Stiftung
Lindauer Nobelpreisträgertagungen
Foundation
Lindau Nobel Laureate Meetings

Ehrenpräsidium | Honorary Presidents
Prof. Dr. h. c. mult.
Graf Lennart Bernadotte af Wisborg (†)
Prof. Dr. Roman Herzog (†)
Bundespräsident a. D.

Vorstand | Board of Directors
Prof. Dr. Jürgen Kluge
(Vorsitzender | Chairman)
Bettina Gräfin Bernadotte af Wisborg
Thomas Ellerbeck
Prof. Dr. Reinhard Pöllath
Nikolaus Turner
(Geschäftsführer | Managing Director)
Prof. Dr. h. c. Wolfgang Schürer
(Ehrentvorsitzender | Honorary Chairman)

Geschäftsstellen | Offices
Lennart-Bernadotte-Haus
Alfred-Nobel-Platz 1
88131 Lindau
Deutschland | Germany

Tel.: +49 (0)8382 / 27731-0
Fax: +49 (0)8382 / 27731-13
E-Mail: info@lindau-nobel.org
foundation@lindau-nobel.org

www.lindau-nobel.org



LINDAU NOBEL LAUREATE MEETINGS

Kuratorium für die Tagungen
der Nobelpreisträger in Lindau
Council for the
Lindau Nobel Laureate Meetings

Stiftung
Lindauer Nobelpreisträgertagungen
Foundation
Lindau Nobel Laureate Meetings

Zum Programm der diesjährigen Nobelpreisträgertagung hatten auch Laureaten beigetragen, die zum ersten Mal in Lindau waren: Frances H. Arnold, Mario R. Capecchi, Emmanuelle Charpentier, John O'Keefe, Charles M. Rice und Morten Meldal – Chemienobelpreisträger 2022 und nach Bert Sakmann bereits der zweite Lindau Alumnus, der als Nobelpreisträger nach Lindau zurückkehrt. Manche von ihnen kannten die Tagung aus den Online-Formaten der Pandemie-Jahre, hatten es sich aber jetzt nicht nehmen lassen, auch beim Original und vor Ort dabei zu sein.

Besondere Highlights der Tagung bildeten auch die Auftritte der jungen Wissenschaftler*innen. Im Rahmen der [Next Gen Science Sessions](#) hatten über 40 von ihnen die Chance, ihre eigene Forschungsarbeit dem renommierten Publikum vorzustellen.

Auch für einzelne Lindau Alumni gab es bei dieser Tagung eine anspruchsvolle Möglichkeit, nach Lindau zurückzukommen: Fünf Teams des [3. Lindau Online Sciathon](#) – angeführt von Lindau Alumni – präsentierten ihre Projekte in einem Workshop-Format vor einem Expertenpanel und ausgewähltem Publikum. Dabei konnten zwei Projekte besonders überzeugen: die Projektgruppe von Alumnus [Yerolatsitis](#) und der Alumni [Herberger & Restrepo-Schild](#).

Aufzeichnungen der Lindauer Tagung 2023 online zugänglich

Nahezu sämtliche Programmpunkte der 72. Lindauer Nobelpreisträgertagung sind in der [Lindauer Mediathek](#) öffentlich zugänglich. Dort werden außerdem Aufzeichnungen aus über 70 Jahren Tagungsgeschichte übersichtlich präsentiert.

[Highlights der Woche in Tageszusammenfassungen und Blog-Beiträgen](#)

[#LINO23 und auf Social Media](#)

[Bildmaterial der Woche in unseren täglichen Flickr-Alben](#)

2024 wird die dann 73. Lindauer Nobelpreisträgertagung Ende Juni wieder Physiker*innen in Lindau versammeln. Dann werden auch noch einmal Nachwuchswissenschaftler*innen nach Lindau kommen, die schon vor der Pandemie eigentlich für 2020 ausgewählt worden waren – in Kombination mit Teilnehmer*innen aus einem neuen [Auswahlverfahren, das im September beginnt](#).

Über die Lindauer Nobelpreisträgertagungen

Seit ihrer Gründung im Jahr 1951 haben sich die Lindauer Nobelpreisträgertagungen zu einem einzigartigen internationalen wissenschaftlichen Forum entwickelt. Die jährlichen Tagungen dienen dem Austausch zwischen unterschiedlichen Generationen, Kulturen und Disziplinen.



LINDAU NOBEL LAUREATE MEETINGS

Kuratorium für die Tagungen
der Nobelpreisträger in Lindau
Council for the
Lindau Nobel Laureate Meetings

Stiftung
Lindauer Nobelpreisträgertagungen
Foundation
Lindau Nobel Laureate Meetings

So sind die Tagungen abwechselnd den drei naturwissenschaftlichen Nobelpreis-Disziplinen, der Physik, der Chemie oder der Physiologie und Medizin gewidmet. Alle fünf Jahre findet eine interdisziplinäre Tagung statt und alle drei Jahre die Lindauer Tagung der Wirtschaftswissenschaften. Im Rahmen verschiedener Deklarationen (2020 für offene Wissenschaften, 2015 zum Klimawandel, 1955 gegen den Einsatz von Atomwaffen) brachten sich die Wissenschaftler*innen immer wieder mit politischen Appellen in die öffentliche Debatte ein.

Es waren die Lindauer Ärzte Franz Karl Hein und Gustav Wilhelm Parade, die mit der Idee zu einer Konferenz mit Nobelpreisträger*innen an Lennart Graf Bernadotte af Wisborg herantraten und die diese gemeinsam mit ihm umsetzten – bereits seit 1953 auch mit Nachwuchswissenschaftler*innen. Rund 35.000 Studierende, Doktorand*innen und Postdoktorand*innen haben seitdem teilgenommen.

Auch wenn die Tagung für sie im wahrsten Sinne des Wortes ein einmaliges Erlebnis war, so bleiben sie doch ständige Mitglieder des Lindau Alumni Network, sind miteinander vernetzt und Botschafter*innen des wissenschaftlichen Dialogs.

Ganzjährig engagieren sich die Lindauer Nobelpreisträgertagungen mit ihrer "Mission Education" dafür, die Bedeutung der Wissensgesellschaft hervorzuheben und für Wissenschaft und Forschung einzutreten. Diesem Ziel dient auch die Lindauer Mediathek als Lernplattform, unter anderem mit Unterrichtsmaterialien für Schulen.

Weiterführende Informationen

[Flickr](#)
[Twitter](#)
[Facebook](#)
[LinkedIn](#)
[YouTube](#)
[Instagram](#)

[Internetseite](#)
[Blog](#)
[Mediathek](#)

Kontakt Kommunikation

Wolfgang Haaf
08382 / 27731-26
wolfgang.haass@lindau-nobel.org