

PRESSEMITTEILUNG

München, 13. April 2021

BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern startet am 15.4.21 mit Luisa Neubauer und Michael E. Mann die spannende Online-Veranstaltungsserie ESCAPING EXTINCTION | ÜBER:LEBEN

Zum Auftakt der Veranstaltungsreihe ESCAPING EXTINCTION | ÜBER:LEBEN bringt BIOTOPIA den renommierten Klimaforscher und Autor Dr. Michael E. Mann mit der Klimaaktivistin und Fridays for Future Mitorganisatorin Luisa Neubauer zu einer spannenden Gesprächsrunde mit Titel „Der Kampf ums Klima“ zusammen. Eingeleitet von Dr. Auguste Prinzessin von Bayern, Vorstandsvorsitzende des Förderkreis BIOTOPIA e.V., und moderiert von Prof. Dr. Michael John Gorman, Gründungsdirektor von BIOTOPIA, wird über einen Schlachtplan zur Bekämpfung des Klimawandels und Rettung unseres Planeten diskutiert.

Veranstaltung: Donnerstag, 15.4.2021 um 19:00 Uhr

Veranstaltungsort/Anmeldung:

Kostenlose Veranstaltung über Zoom Webinar, Anmeldung erforderlich:

<http://biotopia.net/de/events>

Die Veranstaltung findet auf Englisch mit Simultanübersetzung auf Deutsch statt.

Klimakrise, Pandemien, Artensterben und Naturkatastrophen stellen uns vor enorme Herausforderungen, Weichenstellungen und Handlungszwänge. Hier setzt das **geplante BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern** schon jetzt an und stellt eine **kommunikative Schnittstelle** für weltweite Forschungen und Bemühungen zur Verfügung mit dem Ziel, das Gleichgewicht auf unserem Planeten wiederherzustellen. Nur ein gemeinsamer Kraftakt ist die Basis für einen Erfolg.

Mit international bekannten Sprecher*innen widmet sich die kommende **virtuelle Eventreihe** dem Thema, wie wir unseren Planeten retten und das Überleben von uns Menschen und anderen Lebewesen sichern können. Diskutiert wird über Themen rund ums (Über-)leben: Vom Klimawandel über den Verlust der Artenvielfalt bis hin zum Ursprung und Umgang mit künftigen Pandemien. Es werden laufend neue Veranstaltungen hinzugefügt. Die Veranstaltungen finden teils auf Deutsch, teils auf Englisch mit Simultanübersetzung statt, Anmeldung und Teilnahme sind kostenfrei. Aktuelle Informationen unter www.biotopia.net.

Auf der ersten Veranstaltung am **Donnerstag, den 15. April 2021 um 19 Uhr** spricht der Autor und Klimawissenschaftler **Michael E. Mann** anlässlich der Erscheinung der deutschen Ausgabe seines neuen Buches "The New Climate War: The Fight to Take Back our Planet" ("Propagandaschlacht ums Klima – Wie wir die Anstifter klimapolitischer Untätigkeit besiegen", Herausgeber DGS Landesverband Franken) mit der führenden Klimaaktivistin und Fridays for Future Mitorganisatorin **Luisa Neubauer** über eine der größten Herausforderungen unserer Zeit.

Dr. Michael E. Mann ist Professor für Meteorologie an der Pennsylvania State University, mit gemeinsamer Berufung zum Zentrum für Geowissenschaften und dem Earth and Environmental Systems Institute (EESI). Er ist außerdem Direktor des Penn State Earth System Science Center (ESSC). Mann ist der Autor von mehr als 200 wissenschaftlichen Publikationen, zahlreichen Kommentaren und Kolumnen. Er hat mehrere Bücher geschrieben, darunter "Dire Predictions: Understanding Climate Change", "The Hockey Stick and the Climate Wars: Dispatches from the Front Lines", "The Madhouse Effect: How Climate Change Denial is Threatening our Planet, Destroying Our Politics, and Driving Us Crazy", und das Kinderbuch "The Tantrum that Saved the World". In seinem neuesten Buch "The New Climate War" ("Propagandaschlacht ums Klima") zeigt er, wie fossile Brennstoffunternehmen drei Jahrzehnte lang eine Kampagne geführt haben, um die Schuld und Verantwortung für den Klimawandel auf den Einzelnen abzuwälzen. Außerdem bietet er im Buch einen Schlachtplan für die Rettung des Planeten.

Luisa Neubauer, geboren 1996 in Hamburg, ist eine der Mitorganisatorinnen von Fridays for Future und in den Medien die prominenteste Vertreterin der deutschen Bewegung. 2018 lernte sie bei der UN-Klimakonferenz die schwedische Schülerin Greta Thunberg kennen und startete danach mit anderen Aktivist*innen zusammen die Bewegung in Deutschland. Seitdem hat Luisa Neubauer diverse Staats- und Regierungschefs getroffen, an der Weltklimakonferenz in Madrid und dem Weltwirtschaftsforum in Davos teilgenommen. Im Januar 2020 protestierte Luisa Neubauer gemeinsam mit Fridays for Future gegen die Beteiligung von Siemens am geplanten australischen Steinkohlebergwerk Carmichael und traf dazu mehrfach Joe Kaeser, den ehemaligen Vorstandsvorsitzenden des Konzerns. Luisa Neubauer absolvierte 2019 ein Bachelor-Studium der Geographie. Aktuell studiert sie Ressourcenanalyse und -management im Master an der Georg-August-Universität Göttingen. Zusammen mit Alexander Repenning veröffentlichte sie 2019 das Buch "Vom Ende der Klimakrise – Eine Geschichte unserer Zukunft". Sie ist Host vom Spotify Original Podcast "1,5 Grad" und schreibt eine Kolumne beim Stern. Luisa Neubauer lebt in Berlin.

„BIOTOPIA macht jeder/m Einzelnen Mut, etwas zu verändern. BIOTOPIA zeigt Haltung, bezieht Position und inspiriert Menschen, neugierig auf das Leben zu sein. Hinterfragen, debattieren und kreativ zu denken sind explizit erwünscht, zum Beispiel im Rahmen unseres neuen Online-Angebots in Zeiten des Lockdowns, in unserem kürzlich eröffneten BIOTOPIA Lab mit seinem digitalen Programm Lab@Home oder auf unseren BIOTOPIA Festivals und in unserer Community“, so BIOTOPIA-Gründungsdirektor Prof. Dr. Michael John Gorman.

Vorschau: Diese Events warten im Mai und Juni 2021

Im **Mai 2021** sprechen **Prof. Dr. Ulrike Protzer**, Professorin am Lehrstuhl für Virologie an der Technischen Universität München, und **Dr. Fabian Leendertz**, Leiter der Projektgruppe Epidemiologie hochpathogener Mikroorganismen am Robert Koch-Institut (RKI), über das neue SARS-CoV-2 Virus und die nächste Pandemie. Dr. Leendertz gehört der von der WHO beauftragten Expertengruppe zur Untersuchung des Ursprungs der SARS-CoV-2 Pandemie an. Beide spielen in der Erforschung der aktuellen Corona-Pandemie eine große Rolle und diskutieren an diesem Abend darüber, wie wir das Gelernte nutzen können, um die nächste Pandemie zu verhindern.

Die UN-Friedensbotschafterin **Dr. Jane Goodall, DBE** trifft BIOTOPIA dann im Juni. Am **7. Juni 2021 um 18:00 Uhr** gestalten Prof. Michael John Gorman, Gründungsdirektor des BIOTOPIA, und Dr. Auguste Prinzessin von Bayern, Vorsitzende des Förderkreises BIOTOPIA,

eine Live-Diskussion mit Dr. Jane Goodall, UN-Friedensbotschafterin und Gründerin des Jane Goodall Institutes, an der auch junge Vertreter*innen der örtlichen Roots and Shoots Initiative München „Würmranger“ teilnehmen. Anlässlich ihres 25jährigen Jubiläums zeichnet die Stiftung Otto Eckart im Rahmen der Veranstaltung die berühmte Wissenschaftlerin und Umweltaktivistin mit dem „Prix International Pour Les Enfants“ aus. Die Erforschung und Vermittlung naturwissenschaftlicher Zusammenhänge und ihre praxisrelevante Umsetzung ist für Jane Goodall zur Lebensaufgabe geworden, seit sie in den 1960er Jahren begann, das Verhalten der Schimpansen im Gombe-Stream-Nationalpark in Tansania zu untersuchen. Ihr gelang unter anderem der Nachweis, das Affen in der Lage sind, Werkzeuge selbst herzustellen und anzuwenden. Damit revolutionierte sie das damalige Denken über das Verhältnis von Mensch zum Tier.

Hintergrundinfo BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern

Das derzeit in München-Nymphenburg als Neukonzeption und Erweiterung des Museum Mensch und Natur geplante neue Museum BIOTOPIA sucht gemeinsam mit nationalen und internationalen Wissenschaftler*innen, Bildungs- und Forschungseinrichtungen nach Lösungen, um unsere Welt für nachfolgende Generationen zu erhalten. Ziel ist es, von der Natur zu lernen und interdisziplinäre Ansätze zur Rettung unseres Planeten zu finden. Denn nur ein gemeinsamer Kraftakt ist die Basis für einen Erfolg. BIOTOPIA ist schon jetzt Impulsgeber für eine lebenswerte Zukunft.

BIOTOPIA verfolgt dabei ein einzigartiges Konzept: Es wird Museum und Zukunftsforum zugleich: BIOTOPIA vernetzt dabei den physischen Ort des Erlebens mit externen Partnern aus dem Bereich der Bio- und Umweltwissenschaften. Dazu gehören renommierte Forschungsinstitutionen, Museen, Schulen, Universitäten. Auch andere Einrichtungen sowie die Kunst, Kultur, Politik und natürlich die Öffentlichkeit sind einbezogen. Die bahnbrechende Idee dabei: Alle gehen miteinander in Dialog. Forschung findet im Austausch mit anderen Disziplinen überraschende Lösungen für die Zukunft – das inspiriert zum gemeinsamen Handeln.

Weitere Informationen: www.biotopia.net/presse

Social Media:	#BIOTOPIA	#BIOTOPIALab
	Facebook	@BiotopiaMuseum @BiotopiaLab
	Instagram	@biotopiamuseum
	Twitter	@BiotopiaMuseum

PRESSEKONTAKT

BIOTOPIA – Naturkundemuseum Bayern

Dr. Ulrike Rehwagen

Leitung Kommunikation und Marketing

Projektbüro im Botanischen Institut

Menzingerstr. 67

80638 München

Germany

Phone: +49 (0)89 178 61-421

Mobile: +49 (0)174-164 8558

E-Mail: press@biotopia.net

www.biotopia.net