



RESEARCH DAYS & SUMMER PARTY  
28TH AND 29TH JUNE 2023



PROGRAMME / PROGRAMM

# SUMMER FESTIVAL 2023

WEDNESDAY, 28TH JUNE 2023:

1ST RESEARCH DAY: SCIENTIFIC PRESENTATIONS

12:15 – 1:00 p.m. Registration  
1:00 – 1:10 p.m. Welcome address

1:10 – 2:30 p.m. **SESSION I**  
Chair: Prof. Dr. Tobias Lenz

1:10 – 1:25 p.m. Tim Lienemann (IPM)  
1:25 – 1:40 p.m. Dr. Kim Rohlfing (IZS)  
1:40 – 1:55 p.m. Sophie Steinhausen (IPM)  
1:55 – 2:10 p.m. Artemis Efstratiou (IZS)

2:10 – 2:30 p.m. **FLASH TALKS**  
Robert Dierkes (IPM)  
Alina Sanken (IZS)  
Stefan Wirling (IPM)

2:30 – 3:00 p.m. **Coffee Break**

3:00 – 4:20 p.m. **SESSION II**  
Chair: Prof. Dr. Ina Meier

3:00 – 3:15 p.m. Dr. Mirko Himmel (IPM)  
3:15 – 3:30 p.m. Jan Conradt (IMF)  
3:30 – 3:45 p.m. Dr. Nombuso Ngubane (IPM)  
3:45 – 4:00 p.m. Dr. Julien Navarro (IHW)

4:00 – 4:20 p.m. **FLASH TALKS**  
Lucas Lang (IPM)  
Prof. Dr. Christian Lohr (IZS)  
Raphael Moll (IPM)

4:20 – 4:50 p.m. **Coffee Break**

4:50 – 6:10 p.m. **SESSION III**  
Chair: Jun.-Prof. Dr. Flemming Dahlke

4:50 – 5:05 p.m. Yuoyao Ma (IPM)  
5:05 – 5:20 p.m. Max Flaig (IHW)  
5:20 – 5:35 p.m. Dr. Nathan Burke (IZS)  
5:35 – 5:50 p.m. Dr. Benjamin Branoff (IPM)

5:50 – 6:10 p.m. **FLASH TALKS**  
Anastasiia Skuba (IPM)  
Ebenezer Ntiriakwa (IPM)  
Marie Vogel (IMF)

6:10 – 6:15 p.m. Voting instructions for best presentation and flash talk, closing remarks and outlook for next day

DONNERSTAG, 29. JUNI 2023

2. FORSCHUNGSTAG: „BIOLOGIE FÜR ALLE“

08:30 – 09:00 Uhr Anmeldung  
09:00 – 09:10 Uhr Begrüßung

*All talks will be translated synchronously into English.*

09:10 – 10:40 Uhr **Teil 1**  
Moderation: Prof. Dr. Julia Kehr  
Prof. Dr. Wolfgang Streit (IPM):  
Bakterien als Plastikmüllabfuhr?  
Prof. Dr. Nicole Aberle-Malzahn: (IMF):  
Von Fischen und Plankton: Wie der globale Wandel Meeresökosysteme beeinflusst

Jun.-Prof. Dr. Esther Diekhof (IZS):  
Wie unsere Wahrnehmung die Immunantwort beeinflussen kann

10:40 – 11:10 Uhr **Kaffeepause**

11:10 – 12:30 Uhr **Teil 2**  
Moderation: Prof. Dr. Sigrun Reumann  
Prof. Dr. Linnea Hesse (IHW):  
Bionik: Wie Pflanzen die Technik inspirieren

11:40 – 12:20 Uhr Prof. Dr. Jonas Schmidt-Chanasit (BNITM/UHH):  
Wie hilft Mücken-Post gegen Virus Ausbrüche?

12:20 – 12:30 Uhr Preisverleihung für den besten englischen Forschungsvortrag und Flash-Talk und Abschlussworte

12:30 – 13:30 Uhr **Mittagspause**

13:30 – 14:00 Uhr Angebot von Führungen durch den Loki Schmidt Garten, das Herbarium Hamburgense oder die Mikroalgen-sammlung MZCH

14:00 – 15:00 Uhr **Gemeinsamer Aufbau des Sommerfestes**



**SOMMERFEST**

des Fachbereiches Biologie  
im Mensa-Garten

Start um 15:00 Uhr



SUMMER FESTIVAL