



**ÖGHMP**  
Österreichische Gesellschaft  
für Hygiene, Mikrobiologie und  
Präventivmedizin



## MEET THE EXPERT

# Cyanobakterien: Relevanz für Public Health?

**Datum:** Mittwoch, 6. Mai 2020  
**Uhrzeit:** 14:00 – 17:00 Uhr  
**Ort:** AGES Inst. für Med. Mikrobiologie und Hygiene, Währingerstraße 25a, 1090 Wien  
**Approbation:** Für diese Veranstaltung werden 2 DFP Punkte anerkannt (ID: 663362)  
**Kosten:** Keine  
**Registration:** Bitte registrieren Sie sich bis spätestens 30. April 2020 auf unserer Website [www.ages.at/service/ages\\_akademie/veranstaltungskalender/](http://www.ages.at/service/ages_akademie/veranstaltungskalender/) oder per Mail an [ages-akademie@ages.at](mailto:ages-akademie@ages.at)

### PROGRAMM

- 14:00 – 14:05 **Begrüßung**  
PD Dr. med. Alexander Indra, AGES
- 14:05 – 14:40 **Zum Nachweis und Vorkommen von Cyanobakterien und Cyanotoxinen**  
Dr. Franziska Bauer  
Limnologische Station Iffeldorf, der Technischen Universität München, Deutschland
- 14:40 – 15:15 **Relevance of human exposure to cyanobacteria**  
Professor Zorica Svircev  
Department of Biology and Ecology, Faculty of Sciences, University of Novi Sad, Serbia
- 15:15 – 15:30 **Update zu Cyanobakterien in Österreich**  
Dr. Peter Hufnagl  
AGES-Institut für med. Mikrobiologie und Hygiene, Wien
- 15:30 – 15:45 **Update zu Cyanotoxinen in Österreich.**  
Dr. Norbert Inreiter  
AGES-Institut für Hydroanalytik, Linz
- 15:45  
Kaffepause
- 16:00 – 16:15 **Intoxikationen bei Tieren?**  
PD Dr. med. vet. Michael Leschnik  
Department für Kleintiere und Pferde, Veterinärmedizinische Universität Wien
- 16:15 – 16:30 **Drinking water: Lessons from the Užice case**  
Professor Zorica Svircev  
Department of Biology and Ecology, Faculty of Sciences, University of Novi Sad, Serbia
- 16:30 – 16:50 **Cyanobacterial monitoring & cyanotoxin analysis: Conclusions**  
Professor Jussi Meriluoto  
Department of Biochemistry, Faculty of Science and Engineering, Åbo Akademi. University, Turku, Finland
- 16:50 **Abschließende Worte**  
PD Dr. med. Alexander Indra, AGES

Österreichische Agentur  
für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH  
Spargelfeldstraße 191, A-1220 Wien; [www.ages.at](http://www.ages.at), DVR 0014541