



([https://akademie.ages.at/webinar\\_invasion\\_der\\_gelsen/](https://akademie.ages.at/webinar_invasion_der_gelsen/))

## Webinar: Invasion der Gelsen

Im Rahmen des mikrobiologisch-hygienisches Fortbildungsprogramms am IMED Wien wird Herr Dr. Peter Hufnagl einen Vortrag zum Thema „Invasion der Gelsen“ halten. Herr Dr. Hufnagl ist Leiter der Abteilung Klinische Molekularbiologie. Bedingt durch die Coronavirus Pandemie wird die Veranstaltung nicht wie gewohnt im Institut in der Währingerstraße in Wien, sondern in Form eines Webinars stattfinden.

Datum	09.06.2020, 13:30 bis 14:30 Uhr
Ort	Online via Webinar
Veranstalter	AGES-Akademie Spargelfeldstraße 191 1220 Wien Tel.: +43 50 555-25201 (tel:+43 50 555-25201) <a href="mailto:ages-akademie@ages.at">ages-akademie@ages.at</a> ( <a href="mailto:ages-akademie@ages.at">mailto:ages-akademie@ages.at</a> )

### Inhalt

Der Klimawandel und die Zunahme im Personen- und Warenverkehr begünstigen die Ausbreitung von invasiven Tier- und Pflanzenarten. Stechmücken stellen dabei ein besonderes Gefahrenpotential dar, denn sie können als Vektoren (Überträger) für Viren, Bakterien und Protozoen fungieren und so Krankheiten, wie West Nil, Tularämie und Malaria, Vorschub leisten. Deshalb führt die AGES seit 2011 ein Österreich-weites Stechmücken-Monitoring durch, bei dem in Zusammenarbeit mit der veterinärmedizinischen Universität Wien jedes Jahr mehrere Tausend Stechmücken aus allen Bundesländern auf Krankheitserreger überprüft werden.

Bei diesem Webinar erfahren Sie, wie das Gelsenmonitoring in der AGES durchgeführt wird und Sie erhalten einen Überblick über die Situation in Österreich.

Die Veranstaltung ist von der ÄK für Wien mit 1 Fortbildungspunkt für das Fortbildungsdiplom der ÖÄK anerkannt.

Datenschutzerklärung  
([https://akademie.ages.at/webinar\\_invasion\\_der\\_gelsen/datenschutz.html](https://akademie.ages.at/webinar_invasion_der_gelsen/datenschutz.html)) | Impressum  
(<https://www.ages.at/en/ages/basics/legal/disclaimer-and-imprint/>)

Powered by   
(<https://www.eventmaker.at>)

