



09. Oktober 2019, 15:00 – 18:00 Uhr, Raum: 30510, Flügel 3

### ZWANGLOSES TREFFEN FÜR ALLE SHRIMP BEGEISTERTEN

Wir möchten Euch die Möglichkeit bieten, sich ohne Programmbeschränkungen zu treffen und die Themen zu diskutieren die Euch am meisten interessieren.

10. Oktober 2019, 09:00 – 12:30 Uhr, Raum: Backstage 2

### WORKSHOP ERÖFFNUNG

Dr. Matthew Slater, Leiter Aquakulturforschung des Alfred-Wegener-Institut, Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung (AWI)

### BEFRAGUNG DER INTERESSENVERTRETER "REZIRKULIERENDE AQUAKULTUR SYSTEME – POSITIONEN DES BIO – LEBENSMITTELSEKTORS"

Dr. Stefan Bergleitner, Naturland e.V.

### DIVERSIFIZIERUNG DER GLOBALEN GARNELENZUCHT DURCH TRANSPARENZ - DIE NEUE ASC METHODIK

Kathrin Steinberg, Aquaculture Stewardship Council (ASC)

### DIE ENTWICKLUNG KOSTENGÜNSTIGER SALZMISCHUNGEN FÜR DIE LANDGESTÜTZTE, INTENSIVE GARNELENZUCHT (LITOPENAEUS VANNAMEI)

Dr. Andrew Ray, Kentucky State University, Hochschule für Agrikultur, Gemeinschaften und Umwelt, Schule für Aquakultur und Aquatische Wissenschaften

### BEKÄMPFUNG UND VERMEIDUNG VON VIBRIO IN DER INTENSIVEN GARNELENZUCHT (LITOPENAEUS VANNAMEI): ÜBERBLICK ÜBER DIE FORSCHUNGSARBEITEN DURCHGEFÜHRT IN DER CREVETEC FARM

Eric De Muylder, CreveTec

## PRODUKTION VON POSTLARVEN (LITOPENAEUS VANNAMEI) IN EUROPA

Nicola Scalise, EcoShrimp

## ERFAHRUNGEN AUS EINER NEUEN GARNELEN FORSCHUNGS EINRICHTUNG IN LITAUEN

Nerijus Nika, Kleipeda Wissens-und Technologiepark

## NATIONALE PILOT PLATFORM: VERBINDUNG DER GARNELEN-BRANCHE IN VIETNAM, THAILAND UND BANGLADESH

David Basset, European-Asian Technology and Innovation Platform (EURASTIP)

## DIE BEWERBUNG THAILANDS ALS EXPORTLAND LEBENDER GARNELEN IN DIE EU

Dr. Patrick Sorgeloos, Ghent University, Department of Animal Production

## UNTERSTÜTZUNGS-BRIEF, WORKSHOP ABSCHLUSS

Dr. Matthew Slater, Leiter Aquakulturforschung des Alfred-Wegener-Institut, Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung (AWI)