



## Accueil des participants ▶ 9h30 - 10h00

- 10h00 - 10h10** | Introduction de la journée  
Sylvie CHEVALIER (CBSA) et François SICHEL (ABTE)
- 10h10 - 10h50** | **CONFÉRENCE INVITÉE** - Anisakidae : facteurs biotiques et abiotiques qui influencent leurs niveaux d'infestation  
Mélanie GAY (ANSES, SANAQUA)
- 10h50 - 11h05** | Caractéristiques d'absorption des polluants persistants de type Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques (HAPs) par les feuilles de l'arbuste *Elaeagnus ebbingei*, une plante bioindicatrice  
Jérôme LEDAUPHIN (ABTE, EcoTEA)
- 11h05 - 11h20** | Control of norovirus hazard in bivalve molluscan shellfish and their environment  
Nicolas BOUDAUD (ACTALIA)



## Pause café ▶ 11h20 - 11h50

- 11h50 - 12h05** | Évaluation in vitro de la toxicité respiratoire de particules de combustion lors d'un incendie impliquant des huiles et additifs de moteur  
Christelle MONTEIL et Véronique ANDRE (ABTE, TOXEMAC)
- 12h05 - 12h20** | Caractérisation du succinylome d'isolats cliniques d'*Acinetobacter baumannii* résistants aux carbapénèmes  
Lisa BREMARD (PBS, BRICS)
- 12h20 - 12h35** | Développement, optimisation et validation d'un test rapide et économique pour évaluer le potentiel détoxifiant des microorganismes du microbiote laitier face aux ETM  
Marion DROUAN (ABTE, MAliM)
- 12h35 - 12h50** | COMPLIMENT : L'émergence des « Solid Drinks » : quels sont les intérêts et les challenges technologiques de ces nouvelles tendances dans le secteur des boissons ?  
Ségolène DEPAYRAS (PRAXENS)



## Déjeuner ▶ 12h50 - 14h00 (Salle SE013)

