

**COMMUNICATIEMOMENT OVER ANTIBIOTICUMGEBRUIK EN -RESISTENTIE
BIJ DIEREN IN BELGIË
EN
10^{DE} VERJAARDAG AMCRA**

woensdag 29 juni 2022

Start presentaties om 13u

- 13u00 Welkomstwoord. Beleid rond de strijd tegen antibioticumresistentie bij dieren in België (Dr. Jean-François Heymans, FAVV, CVO)
- 13u10 AMCRA, 10 jaar activiteiten in België (Dr. Fabiana Dal Pozzo, AMCRA)
- 13u20 Resultaten antibioticumgebruik (BelVet-SAC 2020) en -resistentie in de diergeneeskunde in België (Prof. Dr. Jeroen Dewulf, UGent)
- 13u50 Vraag- en antwoordsessie

Koffiepauze

- 14u25 Antibioticumgebruik op bedrijfsniveau: resultaten van Sanitel-Med en AB Register (Dr. Wannas Vanderhaeghen, AMCRA)
- 14u45 Monitoring van antibioticumresistentie bij *E. coli* (ESBL) afkomstig van voeding en vanuit de primaire productie (Ing. François Bricteux en Dr. Cristina Garcia Graells, Sciensano)
- 15u00 Antibioticumresistentie bij pathogene bacteriën afkomstig van voedselproducerende dieren (Dr. Marc Saulmont, ARSIA en Dr. Nadine Botteldoorn, DGZ)
- 15u20 Het One Health "BELMAP" rapport (Dr. Pieter-Jan Ceysens, Sciensano)
- 15u30 Vraag- en antwoordsessie

Einde van het eerste deel om 15u45

Start presentaties "10 jaar AMCRA"

- 16u00 Antimicrobial Use in German Livestock from 2007 to 2020 – Longitudinal Development and Its Reasons (Prof. Dr. Lothar Kreienbrock, University of Veterinary Medicine Hannover, Germany)
- 16u30 NAP-AMR: stand van zaken BAPCOC en doelstellingen voor de humane pijler (Dr. Harun Yaras, FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu)
- 17u05 AMCRA: uitdagingen en perspectieven 10 jaar na haar oprichting (Prof. Dr. Jeroen Dewulf, UGent en Prof. Dr. Damien Thiry, ULiège)
- 17u30 Presentatie Minister Clarinval
- 17u45 Presentatie Minister Vandenbroucke
- 18u00 Slotwoord

We sluiten de dag af met een aperitief en barbecue vanaf 18u