

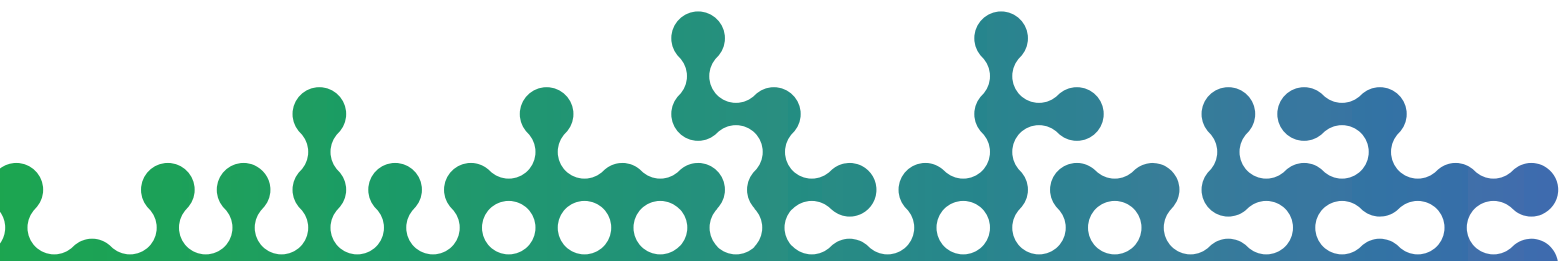


# Antibiorésistance en santé animale et dans l'environnement

18 novembre 2020

**PROGRAMME**

WEBINAIRE



10 h 00

### Recommandations d'usage d'un webinaire

Jean-Yves Madec, Directeur scientifique Antibiorésistance – Laboratoire de Lyon – Anses

10 h 05

### Ouverture de la conférence

Roger Genet, Directeur général, Anses, Maisons-Alfort, France

10 h 10

### SESSION 1 - Usages et résistances en médecine vétérinaire : états des lieux

Président : Jean-Yves Madec, Directeur scientifique Antibiorésistance – Laboratoire de Lyon – Anses

10 h 10

### Rapport 2019 des ventes d'antibiotiques en médecine vétérinaire

Delphine Urban, Agence nationale du médicament vétérinaire (AMNV) – Anses

10 h 30

### Surveillance européenne de l'antibiorésistance animale avec le LNR : résultats majeurs en 2019

Agnès Perrin-Guyomard, Laboratoire de Fougères – Anses

10 h 50

### Surveillance de la résistance animale par le réseau Résapath : faits marquants en 2019

Jean-Yves Madec, Directeur scientifique Antibiorésistance – Laboratoire de Lyon – Anses

11 h 10

### SESSION 2 - Présentation de l'avis de l'Anses

Président : Jean-Yves Madec, Directeur scientifique Antibiorésistance – Laboratoire de Lyon – Anses

11 h 10

### Antibiorésistance et environnement - État et causes possibles de la contamination des milieux en France par les antibiotiques, les bactéries résistantes aux antibiotiques et les supports génétiques de la résistance aux antibiotiques

Morgane Bachelot, Direction de l'évaluation des risques – Anses

Didier Hocquet, Président du Groupe de travail « Antibiorésistance et environnement » – Anses

11 h 40

### Conclusions générales et perspectives

Jean-Yves Madec, Directeur scientifique Antibiorésistance – Laboratoire de Lyon – Anses

11 h 45

### Fin de la conférence

