

POZVÁNKA



Česká technologická platforma pro zemědělství ve spolupráci s Výzkumným ústavem živočišné výroby, v. v. i., Českou zemědělskou univerzitou Praha, Mendelovou univerzitou Brno a Výzkumným ústavem veterinárního lékařství, v. v. i. si Vás dovoluje pozvat na **WEBINÁŘ**

PROBIOTIKA JAKO ALTERNATIVA ANTIBIOTIK V PRODUKCI DRŮBEŽE

PROGRAM

- **Komplexní pohled na komplexní problém aneb napomůže celogenomové sekvenování řešit koliinfekce v chovech drůbeže?** - MVDr. Aneta Papoušková (VETUNI Brno)
- **Srovnání střevní mikrobioty nosnic z komerční produkce a od malochovatelů.** - Mgr. Magdaléna Chánová, Ph.D. (VÚVeL Brno)
- **Porovnání střevní mikrobioty kuřat, prasat a lidí jako nástroj pro selekci a přípravu nové generace hostitel-specifických probiotik.** – MVDr. Jiří Volf, Ph.D. (VÚVeL Brno)
- **Laktobacily jako probiotika nejen pro drůbež.** – Mgr. Tereza Kubasová, Ph.D. (VÚVeL Brno)
- **Aktuální poznatky a shrnutí současného stavu poznání o funkci střevní mikrobioty a možnostech vývoje nových typů probiotik pro drůbež.** – doc. RNDr. Ivan Rychlík, Ph.D. (VÚVeL Brno)

Kdy:

21. 10. 2021;
od 13.00 hod
do 15:00

Vysíláno on-line
z Výzkumného ústavu
veterinárního
lékařství, v. v. i.

Kontakt:

Tel.: 773 756 631

Registrovat na webinář se můžete NA ADRESE:
vf-registrace@vri.cz, poté obdržíte odkaz na
on-line platformu.



Webinář je pořádán za podpory MZe ČR při ČTPZ a přináší poznatky vzniklé v souvislosti s řešením projektu NAZV QK1810462.

