

Česká technologická platforma pro zemědělství
ve spolupráci
s Výzkumným ústavem živočišné výroby, v. v. i.
pořádá seminář pro chovatelskou veřejnost

GENOMIKA A ŠLECHTĚNÍ NA ZDRAVOTNÍ ZNAKY U DOJENÉHO SKOTU



PROGRAM

10:00 až 13:00 PŘEDNÁŠKY

Zahájení

doc. Dr. Ing. Josef Kučera, ředitel Českomoravské společnosti chovatelů, a. s.

Využití Deníku nemocí a léčení - analýza nasbíraných údajů o diagnózách

Ing. Eva Kašná, Ph.D.

Odhady genomických plemenných hodnot pro klinickou mastitidu a nemoci paznehtů

Ing. Ludmila Zavadilová, CSc.

Index zdravotních znaků a program IZdraK

Ing. Zuzana Krupová, Ph.D., Ing. Emil Krupa, Ph.D.

Aktuální stav a perspektivy Deníku nemocí a léčení

doc. MVDr. Alena Pechová, CSc.

Přestávka 15 min.

Informace o genotypování v ČMSCH, customizace bovinního čipu, automatizované vyhodnocování QTL

Ing. Daniela Schroefferlová, CSc., Ing. Přibáňová Michaela, Ph.D., Ing. David Lipovský

Projekt FIT Cow – plošné genotypování plemenic.

doc. Ing. Jiří Motyčka, CSc.

OD 13:00 PROHLÍDKA LABORATOŘE

POTVRZENÍ ÚČASTI NA ADRESE: proskova.renata@vuzv.cz

Seminář je pořádán za podpory Ministerstva zemědělství ČR při České technologické platformě pro zemědělství.