

Metāla svētki 2018.

Norises laiks: 08.09.2018.

Norises vieta: Jelgava, Pasta sala

„Minox Zemgale 2018.” Izgudrojumu un inovāciju festivālā “Minox Zemgale 2018” bija unikāla iespēja iepazīties ar 73 izgudrotāju radītajiem 47 izgudrojumiem.

Izstādē piedalījāties ar Eiropas Reģionālā fonda finansētā projekta: Govju ģenētisko resursu saglabāšana Latvijā pielietojot embriju transferenci un ar to saistītās biotehnoloģijas *BioReproLV*, 1.1.1.1/16/A/025 standu.

Izstādes apmeklētājiem bija iespēja prezentācijā iepazīties ar projekta mērķiem un uzdevumiem. Daudziem apmeklētājiem raisīja interesi mūsu komandas demonstrētā improvizētā embriju izskalošanas procedūra, kurā katrs interesents varēja pats ņemt daļību. Izstādes apmeklētāji atzinīgi novērtēja projekta uzstādīto mērķi Latvijas brūnās un Latvijas Zilās govju ģenētisko resursu saglabāšanā.

Piedalīšanos pasākumā no projekta puses organizēja Māra Mangale, prezentējot Gunas Ringas-Karahonas izveidoto improvizēto govju maketu, lai uzskatāmi interesentiem demonstrētu embriju izskalošanas procedūras būtību. Pasākuma norisē aktīvi iesaistījās projekta veterinārārste Anda Martinsone un brīvprātīgais zinātniskais asistents Toms Martinsons..

LLU rektore Irina Pilvere rektorāta sēdē 11. 09. 2018. izteikusi pateicību par piedalīšanos „Minox Zemgale 2018.”

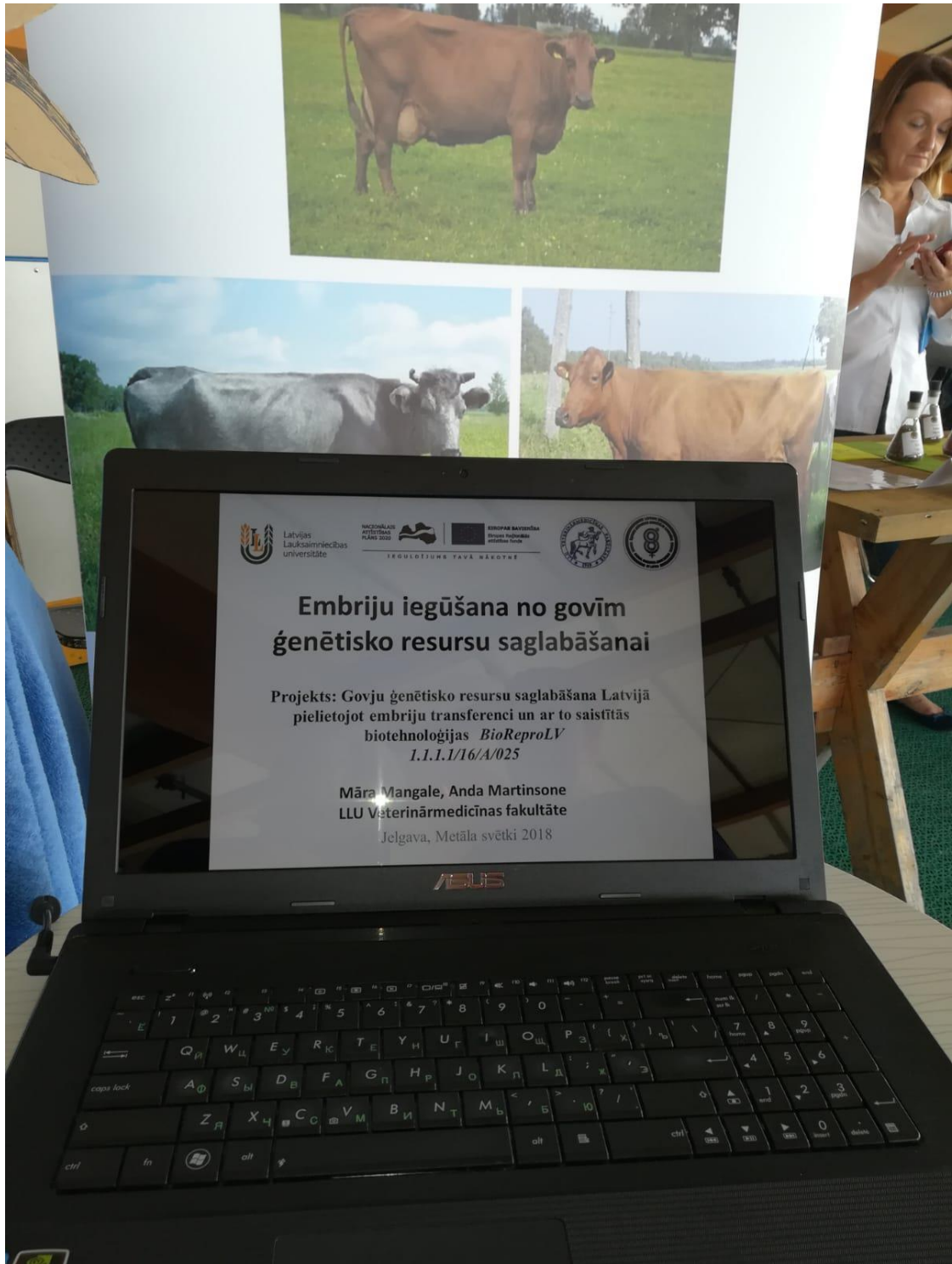
Pasākumu organizēja Zemgales reģiona kompetenču attīstības centrs un Jelgavas pilsētas pašvaldības iestāde „Kultūra” sadarbībā ar Mašīnbūves un metālapstrādes rūpniecības asociāciju.

http://www.llu.lv/pieteikties_jaunumiem/d2ddea18be3159ad/Zinu_Lapa_20180911.pdf

<http://www.zrkac.lv/metalasvetki/>







Embriju iegūšana no govīm ģenētisko resursu saglabāšanai

Projekts: Govju ģenētisko resursu saglabāšana Latvijā
pielietojot embriju transferenci un ar to saistītās
biotehnoloģijas *BioReproLV*
1.1.1.1/16/A/025

Māra Mangale, Anda Martinsone
LLU Veterinārmedicīnas fakultāte
Jelgava, Metāla svētki 2018



Latvijas
Lauksaimniecības
universitāte



NACIONĀLAIS
ATĪSTĪBAS
PLĀNS 2022



ESROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Lauksaimniecības
atīstības fonda



Latvijas
Veterinārārstu
akadēmiskā asociācija



Embriju iegūšana no govīm ģenētisko resursu saglabāšanai

Projekts: Govju ģenētisko resursu saglabāšana Latvijā
pielietojot embriju transferenci un ar to saistītās
biotehnoloģijas *BioReproLV*
1.1.1.1/16/A/025

Māra Mangale, Anda Martinsone
LLU Veterinārmedicīnas fakultāte
Jelgava, Metāla svētki 2018

ASUS

