



# Projekts “Mazcenas boluss spurekļa parametru monitoringam un agrīnai subakūtas spurekļa acidozes “SARA” diagnostikai govīm” (Nr. 18-00-A01612-000004).

Projekts tiek īstenots pasākumā “Sadarbība”, apakšpasākuma 16.1. “Atbalsts Eiropas Inovāciju partnerības lauksaimniecības ražīgumam un ilgtspējai lauksaimniecības ražīguma un ilgtspējas darba grupu projektu īstenošanai” ietvaros.

Projekta īstenošanas laiks 01.09.2018.-31.07.2022.

**Projekta mērķis ir izstrādāt un ieviest praksē intraruminālu ilgās darbības sistēmu un metodi spurekļa parametru monitoringam, lai paildzinātu augstražīgo slaucamo govju mūžu, palielinātu izslaukumu, savlaicīgi konstatētu nevēlamās spurekļa parametru pārmaiņas un veiktu pasākumus subakūtai spurekļa acidozes (SARA) novēršanai. Izstrādāta sistēma palielinās lopkopības nozares ražīgumu, samazinās lopkopju saimniecību mazproduktīva darba apjomu un uzlabos dzīvnieku uzturēšanas apstākļus.**



SIA Ogres piens

ELEKTRONIKAS UN  
DATORZINĀTŅU  
INSTITŪTS



INSTITUTE OF  
ELECTRONICS AND  
COMPUTER SCIENCE

