

## Seminaras

### **„PIENO ŪKIŲ MODULIAI, JŲ APLINKOSAUGINIS, TECHNOLOGINIS IR EKONOMINIS VERTINIMAS“**

Lietuvoje nėra parengtų pienininkystės ūkių modelių, kuriuose būtų efektyviai pritaikomos tvaraus ūkininkavimo sistemos, mažinančios poveikį klimato kaitai bei padedančios prisitaikyti prie klimato pokyčių, užtikrinančios gyvūnų gerovės, sveikatingumo, aplinkosaugos standartų įgyvendinimą. Tokių modulinių pienininkystės ūkių sprendimų kūrimą sąlygoja didėjantys visuomenės poreikiai dėl klimato kaitos mažinimo priemonių, gyvūnų gerovės bei aplinkosaugos standartų įgyvendinimo. Tai verčia pienininkystės ūkius nagrinėti kitų ūkių ar užsienio šalių patirtį, bandyti patiems ieškoti sprendimų. Dėl žinių ir objektyvios informacijos trūkumo, pieno gamintojams būna sunku pasirinkti tinkamus sprendimus. Todėl kyla poreikis moksliniu požiūriu pagrįsti tvaraus pienininkystės ūkio tipinės fermos modelį (kelis variantus, priklausomai nuo ūkyje laikomų melžiamų karvių skaičiaus), įvertinant ir pasiūlant technologinius sprendimus, ir tokio ūkio veiklos ekonominį įvertinimą. Šios problemos ir bus sprendžiamos projekto metu.