

# ĮGYVENDINAMAS PROJEKTAS „UAB LIETBRO INVESTICIJOS Į ŽEMĖS ŪKIO VALDAS“

Projekto įgyvendinimo metu, numatoma septyniolikoje pastatų įdiegti purškiamo aušinimo paukštidėse technologiją. Ši technologija naudojama norint sumažinti temperatūrą ir pagerinti paukščių gerovę karštomis vasaros dienomis. Sistema veikia purškiant vandens dulksną ore, taip sukuriant vėsinimo efektą, kuris padeda paukščiams išvengti streso ir sveikatos problemų. Optimalios temperatūros palaikymas pagerins paukščių augimą, sumažins kritimų skaičių, taip didinant produktyvumą. Siekiant aukšto produktyvumo taip pat bus investuojama į inovatyvų paukščių šėrimo įrangos valdymą– veiksminga šėrimo sistema leis tiksliai dozuoti pašarus pagal paukščių svorį, nes per didelis arba per mažas svoris turi neigiamą poveikį gamybos rezultatams, o siekiant mažinti poveikį klimato kaitai ir aplinkos oro taršai bus instaliuotas amoniako jutiklis, kuris padės sumažinti ŠESD emisijas, bei lems geresnę paukščių sveikatą, didesnę produktyvumą ir mažesnes priežiūros išlaidas.

Projekto tikslas – didinti įmonės konkurencingumą, produktyvumą ir veiklos efektyvumą, diegiant inovatyvias ir tvarias technologijas. Projektas atitinka intervencinės priemonės „Investicijos į žemės ūkio valdas“ tikslą „labiau orientuotis į rinką ir didinti ūkių konkurencingumą tiek trumpuoju, tiek ilguoju laikotarpiu, daugiau dėmesio skiriant moksliniams tyrimams, technologijoms ir skaitmenizacijai“.

Bendra projekto vertė siekia 155.090,12 Eur. Iš jų projekto vykdytojui skiriama iki 51.269,00 Eur dydžio paramos suma (galimas maksimalus intensyvumas iki 40 proc.), iš jos Europos žemės ūkio fondo kaimo plėtrai lėšos sudaro iki 43.578,65 Eur, t. y. 85 proc. paramos sumos, Lietuvos valstybės biudžeto lėšos sudaro iki 7.690,35 Eur, t. y. 15 proc. paramos sumos.

Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2025.02 – 2026.10



**Bendrai finansuoja  
Europos Sąjunga**

---