



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Mezőgazdasági
Vidékfejlesztési Alap



A VIDÉKI TÉRSÉGEKBE BERUHÁZÓ EURÓPA

Kedvezményezett neve: FirstFarms Hungary Kft.

Pályázati felhívás neve, kódszáma: Állattartó telepek fejlesztésének támogatása - VP2-4.1.1.-20

A projekt címe, azonosító száma: Sertésfiasztató telep és sertésutónevelő telep létesítése a FirstFarms Hungary Kft. telekgerendási és pusztaföldvári telephelyén - 3193375050

A szerződött támogatás összege: 1 994 597 296 Ft

A támogatás mértéke (%-ban): 50%

A projekt tartalmának rövid bemutatása: A beruházás célja kiváló génállományunk megtartása mellett további 2000 koca elhelyezésére alkalmas, fejlett technológiával rendelkező telephely létesítése két újabb telephelyen, Telekgerendáson és Pusztaföldváron. A jól felépített menedzsmentünk a jelenlegi 2500 koca tartásának többszörösét is képes koordinálni, akár 8-10.000-es létszámot is. Ha megvalósul a beruházás, árbevétel jelentős növekedésére számíthatunk, mivel a mostani 90.000 malacsaporulatot 70.000-rel tudnánk növelni. Magas szintű technológiát alkalmazunk, koncentrálva az állatok egészségére és valós szükségleteikre. A nagyobb volumenű termelés nagyobb hasznot tudna produkálni.

Jelen projektben a tervdokumentációkban szereplő műszaki tartalmak I. üteme (azaz a tervezett állatlétszámok fele, 2000-2000) valósul meg mindkét helyszínen, azonban a létrejövő telepek így is képesek lesznek az önálló műköedésre!

A projekt innovációs tartalma: A malacok számára elengedhetetlen az állandó hőmérséklet, a meleget innovatív módon, a hígtrágyából állítjuk elő, a hűtést pedig hűtőpaneles technikával biztosítjuk, ami képes a 40 fokos hőmérsékletet 27- fokra hűteni.

Ilyen, hígtrágyát hasznosító hőszivattyús fűtési technológia még nincs Magyarországon, ilyen nálunk épül ki először: ezzel az eljárással mind a hűtés, mind a fűtés terén jelentős energia megtakarítást érhetünk el.

Az állatok élelmezésében olyan technológiát tervezünk bevezetni az etető-itató rendszerünkben, amely csökkenti a pazarlást, és a kocák egyedi igényeihez alkalmazkodik, mindig akkor kap élelmet, amikor éhes.

A járványveszély elkerülése érdekében kerítésrendszert alakítunk ki a vadak ellen, telepen belül pedig fekete-szürke-fehér zóna kerül kialakításra infrakapus zuhanyzóval az áthaladáshoz, ezáltal csökken a fertőzésveszély.

A két külön telephelyen, de mégis egy fejlesztésként valósul meg a projekt. Ennek oka, hogy ezáltal az egyre inkább terjedő betegségek (pl.: sertéspestis) esetleges megjelenése esetében sem érinti egyszerre a két telepet a fertőzés, hanem elszeparáltan tudnak egymástól működni.

A projekt tervezett befejezési dátuma: 2023.december