

Vemhesség vizsgálat

Szükséglet:

- Vemhességvizsgálat és az anyajuhok táplálóanyag igény szerinti takarmányozása
- A koncentrátum etetés meghatározása/kezelése ellés előtti utolsó időszakban
- Ívemhességi adatok/juh teljesítményének megállapítása
- A takarmányozási csoportok meghatározása/Az állatok állapota és a takarmányozás közötti kapcsolat

Cél:

- Az anyajuhok vemhességének és a bérányok száma alapján történő takarmányozás megkönnyítése érdekében alkalmazzák.

Leírás:

Az anyajuhokat meg lehet ultrahangozni a vemhesség és a várható utódszám megállapítására. Ez megkönnyíti az ellés előtti takarmányozást. A bérányozás várható időpontja is meghatározható.

Hogyan alkalmazzuk:

Egy képzett kezelő ultrahang eszközt és speciálisan kialakított kalodát használ a terhesség és/vagy a várható bérányszám gyors azonosítására. Az anyajuhokat megjelölik az utódszám és meddőség rögzítésére, és EID-olvasó is használható.



Ez a technológia előnyös számomra, mert nem igényel befektetést és nem drága. A koncentrátumköltségek terén is pénzt takarít meg.

FGAZDÁLKODÓ ÍRORSZÁGBÓL

Ez a technológia működik számomra, mert lehetővé teszi a meddő anyajuhok azonosítását és eladását ellés előtt, valamint a vemhes anyajuhok etetését a várható utódszám szerint.

GAZDÁLKODÓ ÍRORSZÁGBÓL



Ország:

Írország



Termelési rendszer (tejlő és/vagy hústípusú juh /kecske):

Hús és tejlő juhok és kecskék

Állat kategória (juh, kecske, növendék, bérány, gida):

Kifejlett anyajuhok, nőtény kecskék és utódai

Források:

<https://techcare-project.eu/>

Linkek:

<https://www.youtube.com/watch?v=ActZdYMIIfk>



Várható előnyök:

- Gyors, stresszmentes és a vemhes birkák vizsgálata, álló helyzetben, erre a célra kialakított kalodában történik.
- Azonosíthatók a meddő anyajuhok, amelyek levághatók vagy eladhatók.
- A takarmányozás megkönnyítése a vemhesség késői szakaszában. Az anyajuhok a várható bárányszám szerint csoportosíthatók az alul- vagy túltáplálás elkerülése érdekében.

Költségek és kihívások

- A vizsgálat előtt körülbelül 10 órával meg kell vonni a takarmányt
- Képzett vizsgáló rendelkezésre állása felszereléssel
- Lehetőségek az anyajuhok csoportosítására és kezelésére a várható utódszámnak megfelelően az ellés előtt

- Egy ember végzi el a szkennelést, így a gazdálkodónak nincs szüksége beruházásra.

- Használható teljesítményrögzítő alkalmazással/szoftverrel az egyedek és az állomány teljesítményének adatkészletének fejlesztésére.

- Könnyű használni? Skála 1 (Bonyolult) – 10 (Egyszerű)



- Ár-érték arány (ilyen típusú farmhoz)? Igen

- Ajánlja ezt az eszközt/technológiát más típusú gazdaságokhoz? Igen



A technológia elfogadása 3 év alatt 97 %.

