

Sheep Handling Conveyor

צורך:

- איתור טפילים נפוצים/ניהול טפילים חיצוניים/וטיפול
- מיון/חיסון כבשים

מטרה:

ריסון כבשים תוך מתן אפשרות למפעיל לתת חיסונים, זריקות וכו' במאמץ פיזי מינימלי

תיאור

מסוע הכבשים מסיע ומרסן כבשים לאורך המסלול במהירות שנקבעה מראש על ידי המפעיל. הכבשים מוחזקות זקופות ואינן יכולות לנוע קדימה או אחורה במסוע. זה מאפשר לחקלאי להישאר במצב קבוע באחד משני צידי המסוע ולתת טיפולים מבלי לזוז. ניתן לכוון את מהירות המסוע ולהזיז את הכבשים קדימה, להחזיק במצב אחד, לאחור או להחזיק על הגב לפי הצורך.

הטמעה

יש להעמיס/להוליך את הכבשים על המסוע תוך כדי תנועה, חלק מהכבשים ילכו בעצמן אך ייתכן שיהיה צורך לדחוף את הכבשים פיזית קדימה. החקלאי יכול לקבוע מראש ולהתאים את מהירות המסוע, ולהתמקם כך שהכבשים שינועו לעברו.



הטכנולוגיה הזו עובדת היטב כשאני צריך למנות או לחסן קבוצות גדולות של כבשים. זה גם פחות מאמץ פיזי מאשר לתפוס ולהחזיק כבשים. חקלאי אירי



מדינה:
אירלנד

מערכת ייצור (חלב או/כבשים/עזים):
כבשים חולבות ולבשר

קטגוריית בעלי חיים
כבשה, עז, טלה (:)
כבשים, טלאים

מקור המידע:



יתרונות צפויים

- חיסכון בזמן
- עומס פיזי מופחת על החקלאי
- יכול להשלים מספר טיפולים בבת אחת

עלויות ואתגרים

- יתכן שיהיה צורך לדחוף חלק מהכבשים אל המסוע
- לא מתאים לכבשים בהריון מתקדם
- אין אפשרות לבצע הערכת מצב גופני בזמן שבעלי חיים נמצאים במסוע

- עלויות ההקמה > 15,000 אירו, ולכן יש צורך בגודל להקה גדולה כדי להצדיק השקעה
- קלות שימוש? (סולם 1 – מסובך) – 10 (פשוט)



- תמורה לכסף (עבור סוג זה של חוות בנצ'מרק?) לא
- האם להמליץ על כלי/טכנולוגיה זו לשימוש בסוגים אחרים של חוות? אולי



יידרשו 11 שנים עד לאימוץ שיא של 3%.

