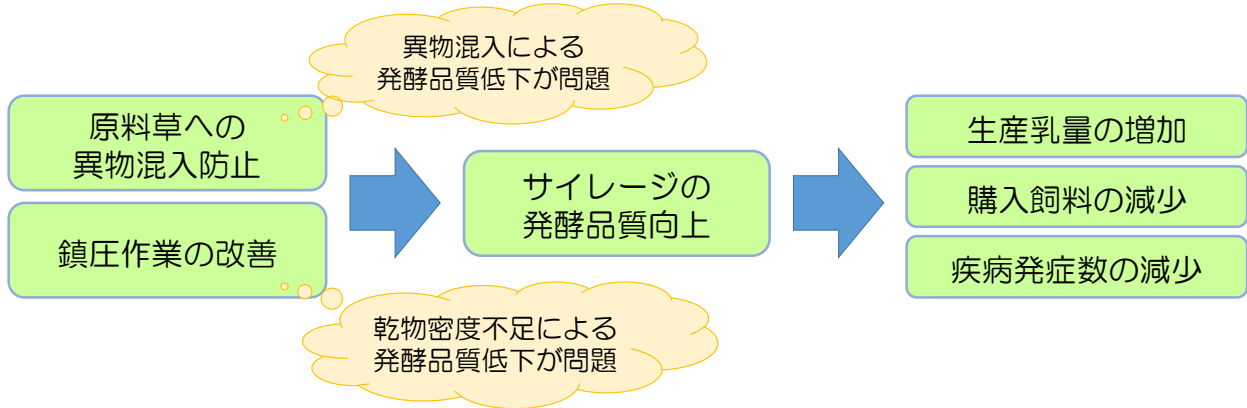


2 地域における普及活動実績

# サイレージ調製技術の改善

本所地域係 標茶町中オソツベツ地域

## ◇ 活動のねらい



## 1 活動の経過

### 鎮圧方法改善の取組み



鎮圧時間確保の提案

#### 提案事項

- 鎮圧時間の確保
- 鎮圧機械の変更(バックホー→ホイールローダ)
- サイロの小型化



サイロの小型化について提案

### 異物混入防止の取組み

サイロ入口へ「敷草」の敷設を実施。



サイロ内への土砂混入抑止の提案

#### 提案事項

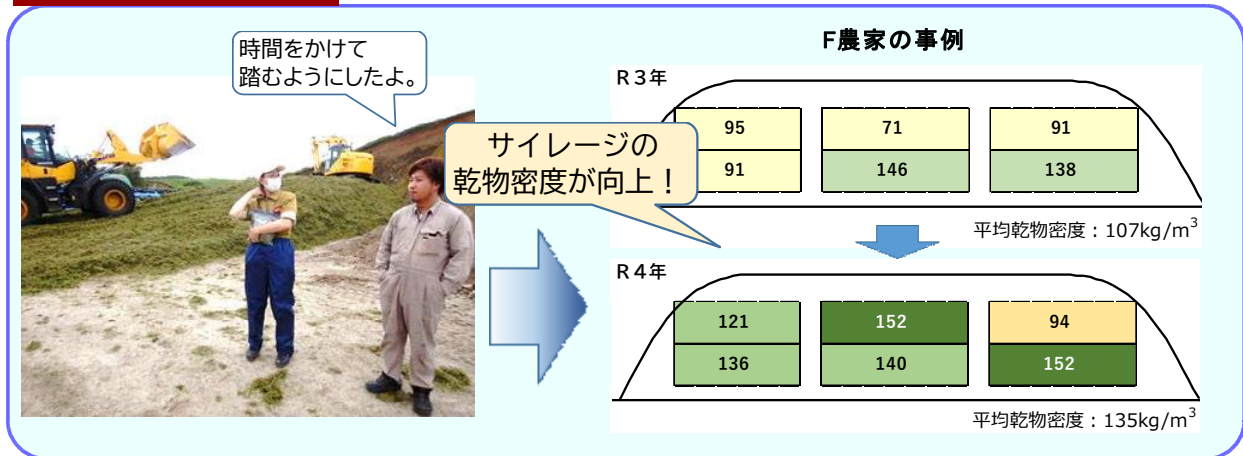
- 高刈りの推進
- サイロ周辺整備の推進
- サイロ入口の「敷草」導入推進



収穫草地の刈り高をチェック

## 2 活動の成果

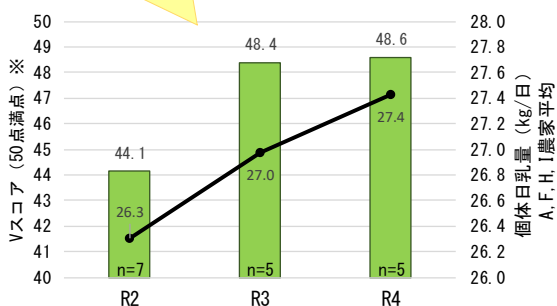
### 鎮圧方法改善の取組み



### 異物混入防止の取組み



発酵品質が向上!  
乳量もアップ!



※分析値がないため、酢酸と酪酸による独自評価とした

乳量およびサイレージVスコアの変化



活動報告会で取組みの成果を紹介

## 3 今後の活動

サイレージ調製作業の優良事例を参考にしながら、さらなる良質発酵を目指した調製作業の改善に取り組む。

良質な原料草の確保も求められることから、植生改善、草地の維持管理の改善に取り組んでいく。