

新規牧草用ラップフィルムの効果確認試験

JAしずない

大川農場



写真①



写真②



写真③



写真④

試験目的

輸入牧草用長尺ラップフィルムの効果確認試験

試験作物 及び品種

牧草

試験資材 及び数量(規格)

サイログラス(0.025mm×750cm×1500m) 白

慣行資材

グラスワインド(0.025mm×750cm×1200m) 白

試験結果

(1)作業性について(慣行品との比較)

慣行品、試験品共に問題なく作業できた。

試験品の方が長い分重かったが取付は問題なくできた。

長い分交換回数が少なくできてよかった。

(2)資材の強度・耐久性・崩壊性について

巻き作業時に切れなどは起きなかった。

保管中も糊が剥がれてきたり、切れることはなかった。

モニター感想

作業は慣行品・試験品共に問題なく行うことができた。

その後の保管状況を見ても、特に強度の問題は無いため、価格が安ければ使用したい。

JA担当者の感想(生産資材課 原次長)

作業は慣行品、試験品共に問題なく行うことができた。

また、長尺のラップは交換回数が少なく済むのは手間が省けメリットだと思う。

試験品はスペイン製とのことだが、中国製ラップとの価格差が小さくなれば普及性は高いと思う。

今後の使用について

継続して使用したい。