

第63巻・第5号 平成27年9月1日発行

牧草と園藝

今こそ土づくりと自給飼料増産を頑張ろう!

2015年 9月
〈秋季号〉



耐病・耐倒伏性・多収性に優れた ニューデント系のご紹介

新品種で益々パワーアップ！！

ニューデント90日 (LG3264)

北海道
向け

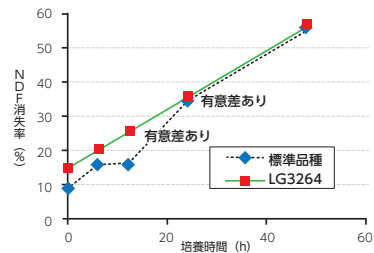


図1 ナイロンバックによるサイレージNDF消失率 (%) の違い (雪印種苗)

- ・サイレージ専用で茎葉の消化率を改善した新品種で、図1のように消化率が明らかに良好！
- ・大柄な草姿で見栄えがあり、極多収！
- ・すず紋病、根腐病抵抗性に優れる。
- ・最適栽植本数：7～8000本/10a
- ・適応地帯：十勝・網走・北見管内および道央・道南の条件が悪い地帯

新品種で益々パワーアップ！！

ネオデント・クロノス90 (SL12029)

北海道
向け

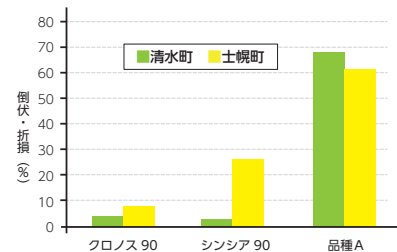


図2 クロノス90の耐倒伏性 (雪印種苗、2013年)

- ・大柄で実入りが良い雌穂で、子実・茎葉共に極多収！！
- ・耐倒伏性が極強 (図2)、すず紋病抵抗性に優れる。
- ・最適栽植本数：8～9000本/10a
- ・適応地帯：十勝・網走・北見管内および道北地方