酪 農 試

酪農研究通信

第33号 2025年4月



試験圃場の春の草姿(採草試験)

(左上:トールフェスク「スワイ」、 右下: 比較対象のオーチャードグラス「パイカル」)



農業研究本部 酪農試験場

北海道標津郡中標津町旭ヶ丘7番地 TEL(0153)72-2004 FAX(0153)73-5329 酪農試験場において、令和6年度にとりまとめた研究成果の要約を掲載しました。酪農の 生産・普及・行政の現場でご利用下さい。

第33号目次

令和6年度の研究成果

1. 環地型牧草2草種の耐寒性特性とトールフェスク「スワイ」の採草利用・・・・ 1 (トールフェスク「Swaj」(補遺) 一耐寒性特性評価と採草利用における生産性評価一) (フェストロリウム新品種候補「ノースフェスト(北海 1 号)」(補遺) 一耐寒性特性評価ー)

令和6年度の主な行事

1.	酪農試公開デー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
2.	酪農試験場酪農フォーラム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.	根釧新技術発表会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4

詳しい情報や内容に関するお問い合わせは、各担当者にお寄せ下さい。この資料中の成果名は要約版です。 お問い合わせ・検索にはカッコ書きした(課題名)をご利用下さい。これまでの研究成果については、インターネットで情報を提供しています。併せてご活用下さい。

- ◆農業技術情報広場・研究成果(https://www.hro.or.jp/agricultural/center/result.html)
- ◆酪農試験場(https://www.hro.or.jp/agricultural/research/rakunou/index.html)