

牧草と園藝

昭和34年秋季特集号

雪印のたね

夕張部長沼川字幌内一〇六
雪印種苗株式会社

中央研究農場

6

雪印種苗株式会社

これらを作って飼料の確保

◇最高の収穫には混播を!



ラディノクローバーとペルニアルライグラスの混播



赤クローバー ルーサン

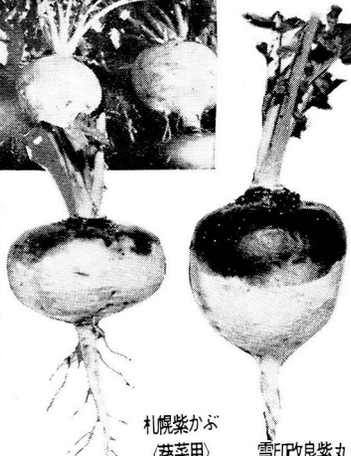
◇ルーサン

多年生まめ科牧草の王様



下総かぶ

品 種 名	生 育 日 数
雪印改良紫丸かぶ	70日～90日
小岩井かぶ	80日～100日
下 総 か ぶ	90～110日
セブントップ	100日～120日



札幌紫かぶ
(蔬菜用)

雪印改良紫丸かぶ
(飼料用)

◇これから蒔ける冬季の
貯蔵用生鮮多汁質飼料「かぶ」

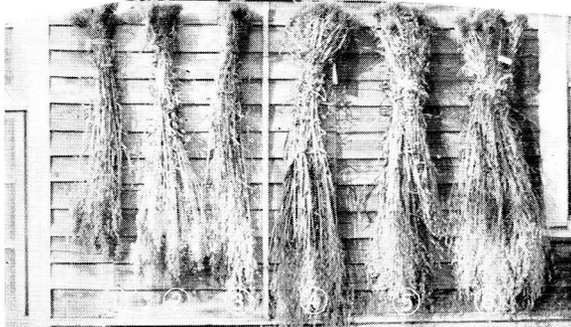


イタリアンライグラス

◇短期間に多収でつくり易い

イタリアンライグラス

青刈用燕麦の品種育成さる



- ①前 進
- ②ピクトリー
- ③スワロフステール

- ④ 青刈用多収品種
(弊社育成品種で
目下増殖中・明年
秋からの販売を予
定して居ります)
- ⑤
- ⑥



◇産乳飼料として好適なレープ

御挨拶

営業部長

中野 富雄

毎々「雪印のたね」を御愛用
いただき有難うございます。

今年も秋の飼料作物や蔬菜種子の播種
時期が近づいて参りました。

たねは一粒万倍といわれます。あなた
が播く一粒のたねは万倍の生産物となつ
てかえつてくるのですが、それには良い
たねを使うことが第一条件なのです。

弊社は長い経験と良心的な取扱いに
よつて皆様が安心して播き、万倍の生産を
期待できる良いたね、即ち「雪印のたね」
を準備して、あなたの御注文をお待ち
いたしております。

この小冊子は、あなたがこの「雪印の
たね」を最も上手にお使いになるための
参考としてお送りするものです。どうぞ
ごゆつくりご覧の上、あなたの農業経営
の発展のため役立てていただければ幸甚と
存じます。

あなたは秋播き飼料作物を

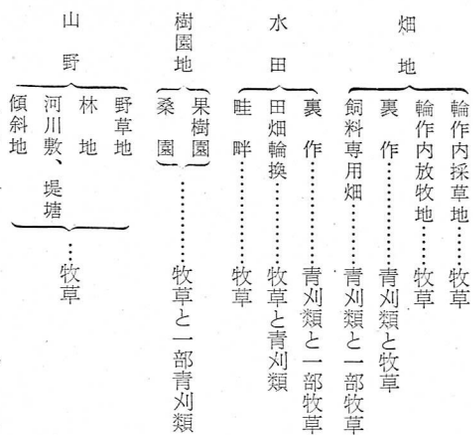
どこに作りますか？

沢山の飼料生産場所が見出されます。

飼料作物は穀類、蔬菜類と異なり、非常に広
範囲に栽培できるものです。作ろうと思えば、
あらゆるところに作りうるのが飼料作物だと言
つても過言ではありません。

間混作、裏作、畦畔、傾斜地、樹園地、野草
地等を有効に活用し、優良な飼料を生産自給す
ることこそ、酪農経営合理化への近道です。

皆さんの周囲を見渡してみると、次のように
沢山の飼料生産場所が見出されます。



では、このように広い範囲に亘つて栽培できる飼料作物
は、実際に、どのように作付けし、どのように利用した
よいでしょうか。皆さんと共に頁を練りながら考えていき
たいと思います。

牧草と園芸 秋季特集号 目次

表紙写真説明

淡路島における早期稲跡のかぶ(右)及びイタ
リアンライグラス(左)の十月下旬頃の状態

●御挨拶……………三

●あなたは秋播き飼料作物をどこに作りますか……………三

●年間に通じ豊富に生産できる 畑地の自給飼料栽培……………四

●輪作内の放牧地……………四

●畑地裏作と多毛作により豊富な青刈飼料を……………六

●水田を利用する飼料栽培……………八

●水田酪農はなぜうまくいかなぬ？……………八

●米作より収入の多い田畑輪換の飼料栽培……………九

●水田裏作利用の飼料作物栽培……………二〇

●水田裏作に利用される燕麦とベッチの上手な作り方……………二二

●水田畦畔は最も生産のあがる草地……………二三

●園地の草生栽培……………二四

●草生栽培には多くの利点 ○短年荳科作物の
あらし ○草生栽培の管理の仕方 ○桑園と
酪農……………二六

●山野の草地改良……………二六

○暖地夏がれ地帯への救世主「新発売」耐暑性
牧草 ○独力で出来る簡易な草地改良の仕方

○夏枯れを知らない耐暑性牧草の混播例 ○林
間を良い放牧草地に ○河川敷、堤塘の草地改
良 ○高原、山麓地帯の草地造成に威力のある
チモシー ○山地原野、傾斜地の草地改良

○裸の傾斜地や禿山を緑化するウィビングラブ
グラスとケンタッキー三一フエスク

◆「雪印のたね」特価表……………三〇