

藝園草牧

第十卷・第四号

昭和三十七年四月一日(毎月一回)二日發

夕張部長沼「字幌内」一〇六六
雪印種苗株式会社
中央研究農場

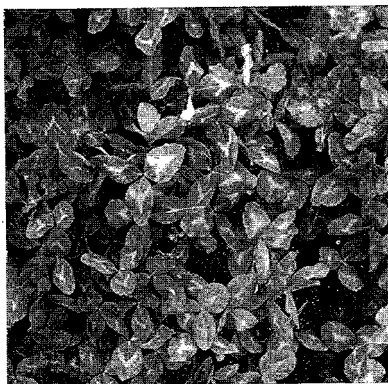


雪印種苗株式会社

雪印がお奨めする

優良飼料作物 (3)

赤クローバー



まめ科飼料作物として、赤クローバーほど世界各国で最も多く栽培され、利用されているものはないでしょう。今更、あえてお奨めする飼料作物としてここに取り上げる必要もありませんが、やはり優良牧草の第一としてあげなければなりません。もう一度赤クローバーの良さを見直してみましよう。

最も経済的な生存年限は二〜三年で、極端な瘠地や乾燥地、酸性地でない限り、全国どこでも良く生育し、再生力旺盛で何回も刈りとれ、生草収量が多い一方、蛋白質、石灰に富み、すべての家畜の嗜好も良好という特性を備えている。

る優良牧草です。

その利用面も非常に広く、青刈、乾草、エンシレージ、放牧、いすれにも用いられ、また豊富な根群とそれに着生する根瘤菌により緑肥としての効果も顕著であります。

寒・高冷地では、二〜三年利用の輪作草に、暖地では秋まき、夏どりの一年草二〜三度刈り栽培が有利です。

早生系のメジウム、晩生系のマンモス、耐病系のケンランド、耐寒性強く晩生系のアルタースエーデなどいろいろの品種がありますが、弊社上野幌育種場で育成したハミドリはとくに耐病多収品種として最近注目を集めておる優良品種です。



イタリアン・ライグラス

いね科飼料作物中、最も生育の早いイタリアン・ライグラスは、名づけてインスタントグラスとも言われておる促成牧草です。

水田裏作に、畑地の一年草地に、また早春と晩秋に豊富な青刈飼料を生産してくれるイタリアンライは、ラデノクローバーと共に急速に伸びてきた牧草の一つです。日本酪農にピッタリした作り易い多収な青刈一年草イタリアンライは、次のような優れた特性をもっております。

- ・生育再生が早く、寒さにも強いが一年生なので、寒地では早春まいて、秋まで数回刈取り利用、府県ではこのほかに冬作として裏作にも栽培できる。
- ・良質の柔らかい葉の多い青刈が多くその収量は青刈えんばくに劣らない。更に収量栄養価をあげるため、青刈えんばく、ベッチ並びにクリムソンクローバーとの混播が適当。
- ・秋まで連続利用ではラデノクローバーとの混播も有利である。
- ・不耕起栽培ができ、日陰にも耐えるから、水稲や畑作物の立毛中にまくことができる。
- ・根の量が地上部と同じくらいの量があり、土壌に有機質を残し、土壌を軟らかくする方をもっている。

