

試験の経過を顧み、さらに経済性を高めるためには多くの改善点もあるが、特に次の3点に留意すべきだと思う。

① 素牛の選定

- イ 初乳(4~7日)を充分のんでいる
- ロ 臍の乾きの良いもの
- ハ 生体重の大きいもの(45kg以上が望ましい)
- ニ 吸飲力の強いもの
- ホ 背線のしっかりとかたつき良く活力のあるもの

② 良い飼料を与えること 育成期に於ける粗飼料は質量に配慮し、又購入飼料については信頼

のあるエサを選ぶこと。

③ 良い管理をする事 省力化は言うまでもないが「親切な管理を忘れて成功覚束ない」と言う言葉を耳にした事がありますが、全くその通りで、生き物でありますから個体の観察を密にする事です。

以上の事柄に留意し、急速な肉の需要に供給出来る様安価な肉生産を図る一例として、イナワラ利用による肥育成績を紹介し、源になる乳牛を食いつぶさない様に、経営の発展を期するものである。特にイナワラが容易安価に入手できる地帯では有利な方法としてすすめたい。

美しい緑の「じゅ うたん」が作れる

土壌の流失や砂ぼこりを防ぎ美観を与える

西洋芝生

法面緑化

芝生・法面緑化用草種の特性

種類	区分	品 種 名	適地		耐旱性	耐湿性	耐陰性	耐塩性	地下茎	匍匐茎	耐踏圧	葉色	刈高	利用		摘 要
			寒地	暖地										法面緑化	芝生	
ベン ト グ ラ ス	コア ロ ニ ル	ハイランド アストリア	○	○	○				○	△	○	青緑 淡緑	高低 低	△ △	◎ ◎	ゴルフフェアウェー, 一般芝生 ゴルフグリーン, フェアウェー
	ク リ ン グ	ペンクロス シーサイド	○	○	○				△	○		やや濃 淡	低 低	△ △	◎ ◎	ゴルフグリーン, 高級芝生 ゴルフグリーン, 砂地適
	レ ッド ト ップ		○	○	○	○			○		○	淡	高	○	△	各種土壌に適, 耐酸性, ゴルフ ラフ, グランド
ブ ル ー グ ラ ス	ケ ン ル タ ー グ ラ ス	フィルキング パロ ン	○	○	○				○		○	やや濃 濃	高 低	○ ○	◎ ◎	耐病性, 多肥性 張芝用にも良い
	メ リ オ ン		○	○	○			○		○	濃	低	○	◎	発芽早い, 公園, 学校	
	ゴ ル フ		○	△	○			○		○	濃	高	○	◎	銹病以外は強い	
	ペ ン ス タ ー		○	○	○			○		○	やや濃	高	○	◎	混播適応性大	
	コ モ ン		○	○	○			○		○	やや濃	高	○	◎	土壌適応性大	
フ ア イ ン フ エ ス ク	ク リ ド フ エ ス ク	ペンロー ン	○	○	○				△	○		やや淡 濃	高 高	○ ○	○ ○	砂地, 日陰に強い, 耐病性 生育早い
	イ ラ ヒ ー		○	○	○	○	○		△	○		やや濃	高	○	○	砂地, やせ地, 土壌適応性大
	コ モ ン		○	○	○	○	○		△	○		やや濃	高	○	○	
チ グ ユ エ ス ク	ハイライ ト		○	○	○	○				○	濃	高	○	○	各種土壌に適	
コ モ ン		○	○	○	○	○				○	やや濃	高	○	○	土壌適応性大	
ト ール フ エ ス ク	ケン タ ッ キ ー	31	○	○	○	○			○		○	やや淡 淡	高 高	◎ ◎	△ △	土壌気候を選ばず強健 土壌気候を選ばず強健
	アル タ ー		○	○	○	○			○		○	やや淡 淡	高 高	◎ ◎	△ △	
バ ー ミ ュ ー ダ グ ラ ス ウ ィ ー ピ ン グ ラ ブ グ ラ ス				○	○					○	○	やや淡 淡	高 高	○ ◎	◎	ゴルフグリーンティ, フェア ウェー, 工場, グランド 暖地の法面用