

牛群検定の利活用などについて、解説記事を掲載しています。

- 1 全酪新報 11月1日号 全国酪農協会
牛群検定ワンポイントレッスンその4 1 産次構成で繁殖をチェック！
牛群検定成績表では、割と見過ごされることの多い産次構成ですが、繁殖や長命連産などの情報の宝庫です。
- 2 酪農ジャーナル 11月号 酪農学園大学エクステンションセンター
牛群検定だより (第32回) 牛群検定で使用する「乳量計」について
正確な牛群検定には正確な乳量計が欠かせません。
- 3 酪農のなかま 秋号No.119 全国農業協同組合連合会酪農部
あたらしい牛群検定のススメ！
インターネットによる迅速な結果配信が経営改善に貢献
- 4 ザ・ホットニュース 2016年10月号 オールインワン
体細胞情報からみた健康管理
牛群検定における体細胞数の度数分布を示し、平均値、中央値などを初公開
- 5 LIAJニュース 9月号 (一社) 家畜改良事業団
新しい牛群検定成績表について (その44)
もうひとつの夏季乳量減 (出荷乳量)
夏季に極端に乳量が減少していませんか？ 出荷乳量減少の原因を繁殖面から紹介

優秀検定員を募集中！ 今年度の優秀検定員表彰は、「オリジナルつなぎ」です！

優秀検定員は、5年以上の実務経験を持つ牛群検定の立会業務に従事している方で、人格、見識ともに高く、検定農家の信望が厚いことを選定基準としています。毎年、各都道府県の本会会員団体（牛群検定実施主体）から推薦を頂き、候補者を決定しています。詳細は、乳用牛群検定全国協議会のHPをご覧ください。不明な場合は乳用牛群検定全国協議会までご連絡下さい。(T03-5621-8926 Eメールtoiawase@liaj.or.jp)

本会では、毎年30名程度の優秀な検定員を長年表彰しております。これまで、カタログギフトを記念の副賞としていました。受賞者からの意見として、「せっかくの優秀検定員表彰なので、カタログギフトより検定員として誇りを持って、今後の検定員業務の励みになるものを副賞とできないだろうか」という声が少なからず寄せられています。そこで、今年度の表彰から、下述のようなデザインのつなぎを記念品として新たに加え、カタログギフトと選択出来るようにしました。



見本写真
サイズと色は選べます
背中プリント1色 直径25cm



左胸刺繍

*Excellent
Taro Gyugun*

冬将軍到来！寒さに弱い子牛に、十分なケアを！

(1) 死産について

検定成績の分娩報告のうち、「死産」の数を数えてみてください。全体の5%を越えているようでしたら、分娩のケアが十分ではありません。特に繫いだ状態で分娩させると、難産、死産が増加します。

特に、心当たりがないときは、病気が原因の場合もあるので獣医師に相談してください。

(2) 分娩房について

十分な分娩スペースを確保し、衛生的に乾いた敷料を十分に入れてください。表面が乾いていても、底床が濡れていては意味がありません。また、敷料にムラがあり、底床が見えるようなところがあってもいけません。検定成績表で分娩予定日間近な牛は、分娩房での観察を怠らないようにします。



(3) 初乳について

子牛の健康管理として「初乳」は最も大事なものです。生後6時間以内に2リットル、遅くとも12時間以内に体重の10%程度を給与してください。初乳は子牛に免疫能を与え、下痢や肺炎といった子牛にとって致命傷となる疾病を防御します。

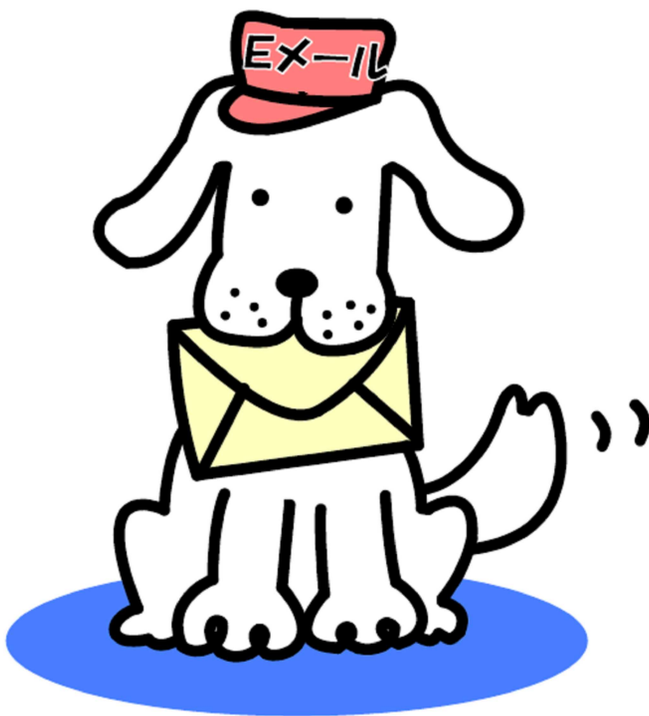
(4) 高品質初乳とは？

免疫を豊富に含む高品質初乳とは、先ず乳房炎に罹患していないこと、初産よりは2産以上の牛からの初乳であることなどがあげられます。冷凍保存初乳の解凍や加熱殺菌などにはパステライザーを利用すると衛生的です。

(5) 保温

子牛は反芻を行わないため、寒さには大変に弱いものです。ジャケットなどを利用して、保温に務めて下さい。ただし、換気を行わずに保温するのは、アンモニア濃度をあげてしまい、呼吸器系の疾病のもととなってしまいます。換気も十分に行ってください。しかし、直接風を子牛にあてることは好ましくありません。ここでも、清潔で乾いた十分な敷料がポイントです。雨風が吹き込んだり、水が流れ込むようなカーフハッチは望ましくありません。

メールマガジン会員大募集！



当団ではメールマガジンを毎月無料で配信しています。内容は、本紙のような各種牛群検定情報をはじめ、乳肉の遺伝改良関係などお役立ち情報ばかりです。特に会員資格はありません。酪農家、指導者、獣医師、授精師のみなさんなど広くご利用いただいています。どうぞ、お気軽にお申し込み下さい。

FAXでのお申し込み F03-5621-8922

所属 ()
※牛群検定農家の場合は、農家コードをご記入下さい

お名前 ()

アドレス (@)

Eメールでのお申し込み

toiawase@liaj.or.jp
メールタイトルを「メルマガ希望」として、
上述の内容をEメールでお知らせ下さい。