

平成24年6月

検定農家への情報提供

# (増刊)牛群検定通信 No.17

家畜改良事業団

## 牛群検定の試行（お試し検定）を開始しました！

本年度も牛群検定を無料で体験できる牛群検定の試行（通称「お試し検定」）を実施いたします。牛群検定にかかる諸経費を、最大6ヶ月間、家畜改良事業団がサポートするというお得な事業です。お知り合いの検定未加入の酪農家に「今がチャンス！」とお伝え下さい。

牛群検定を始めれば、自宅のパソコンや携帯電話で検定データを活用できる「繁殖台帳 Web システム」も使い放題です。

## 乳量計のレンタルも行っています！

当団では保守や性能検査がセットになったお得な乳量計のレンタルを行っています。機種はツルーテスト社製F型とFV型（ニュージーランド）で、長期間にわたるレンタルも可能です。レンタルの対象は牛群検定組合等になります。第1回締め切りは6月末で、8月からの使用開始です。12月まで受け付けます。

牛群検定の試行、乳量計レンタル、繁殖台帳 Web システムについて詳しくは、  
当団ホームページ <http://liaj.lin.gr.jp/> または **家畜改良事業団 検索**

## 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 デーリイ・ジャパン平成24年6月号

育成牛の発育モニターの重要性、良い育成牛を育てるために（その1）

ちばNOSAI連・東部家畜診療所 近藤寧子氏著

「初産乳量の高い酪農家は初乳給与を30分以内に実施」など、牛群検定成績と育成の関係について詳細に解説されています。

2 北海道佐呂間町における繁殖台帳Webシステムの有効活用に向けて

オホーツク農業共済組合佐呂間家畜診療所 内山亜記氏著

LIAJニュース（家畜改良事業団）No.134 平成24年5月号

繁殖台帳Webシステムを家畜人工授精の立場から有効利用した好事例です。佐呂間町では家畜診療所と牛群検定組合が一体となった繁殖改善の取組を行っています。

3 新しい検定成績表について（その20）－授精結果による次世代診断－

LIAJニュース（家畜改良事業団）同上

今回は、上述の通り検定成績表裏面に掲載する次世代診断情報を詳しく解説しております。入手については、最寄りの種雄牛センターまたは事業所にお問い合わせいただければ、無料でお送りします。バックナンバーは、以下の当団ホームページをご参照下さい。

<http://liaj.lin.gr.jp/japanese/kentei/kentei.html> **牛群検定情報 検索**

4 乳用牛群能力検定成績のまとめ（平成23年度）－速報－

集計：家畜改良事業団、発行：乳用牛群検定全国協議会

平成23年度版が完成！ホームページから無料でダウンロードできます。

<http://liaj.lin.gr.jp/japanese/newmilk/index.html> **乳牛最新情報 検索**

速報

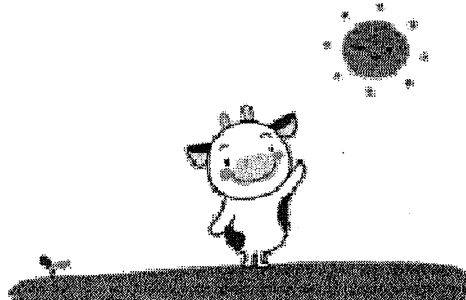
## 乳用牛群検定全国協議会ホームページ開設！

全国の乳用牛群検定普及促進をはかるために、昭和58年3月に本協議会が設立されました。これまででも、優秀検定員の表彰や乳量計検査済みシールの発行などの活動を行ってきましたが、この度、本協議会のホームページを開設しました。ホームページでは、組織や活動内容、関連資料などを紹介しています。とりわけ、牛群検定にかかる基本ルールなども掲載していますので、これまでの家畜改良事業団における牛群検定のホームページと同様にご活用下さい。

<http://liaj.or.jp/kyogikai/>

または、

**牛群検定全国協議会 検索**



牛群検定を優良活用した事例が全国農業新聞の本年4月27日分に紹介されました。発行元の全国農業会議所様のご厚意により全文を掲載させていただきます。牛群検定にまだ加入されていない方にも、是非紹介して下さい。

## 牛群検定 大幅な経営改善に

岐阜県富加町で乳肉複合経営を行う生駒牧場は、8年前に牛群検定へ加入し、飼養管理の改善と牛群改良を進めてきた。効果は高く、乳量が飛躍的に増加し、繁殖成績も向上。大幅な経営改善を実現した。

岐阜県・富加町 生駒牧場



生駒さん夫婦の搾乳牛舎は天井が高く風通しが抜群

## 一頭ずつ測定・分析 成績見て給餌調整

認定農業者の生駒一成さん(49)が代表を務める生駒牧場は経産牛45頭、育成牛20頭、繁殖和牛6頭、和牛子牛13頭を飼養している。20年前に父から引き継いだ当時と比較すると規模は半分ほどに縮小しているが、規模拡大ではなく、1頭1頭の個体管理に力を入れていく方針が功を奏し、経営状況は格段に良くなっている。

なかでも効果があったのが牛群検定。獣医師のアドバイスで加入した。加入した農家は毎月1回個体ごとに乳量、繁殖成績などを測定・記録し、検定機関に送付。集計・分析された検定成績が後日、農家に送られる仕組みとなっている。検定費用は現在の規模で年約27万円だ。

一成さんは「最初は半信半疑だったが、2年経過したら経営が急に良くなってきた。加入を勧めてくれた獣医師のおかげ」と話す。牛群検定の効果は多様で、トウモロコシを中心とする濃厚飼料の量を調節したり、牛群改良に役立てている。

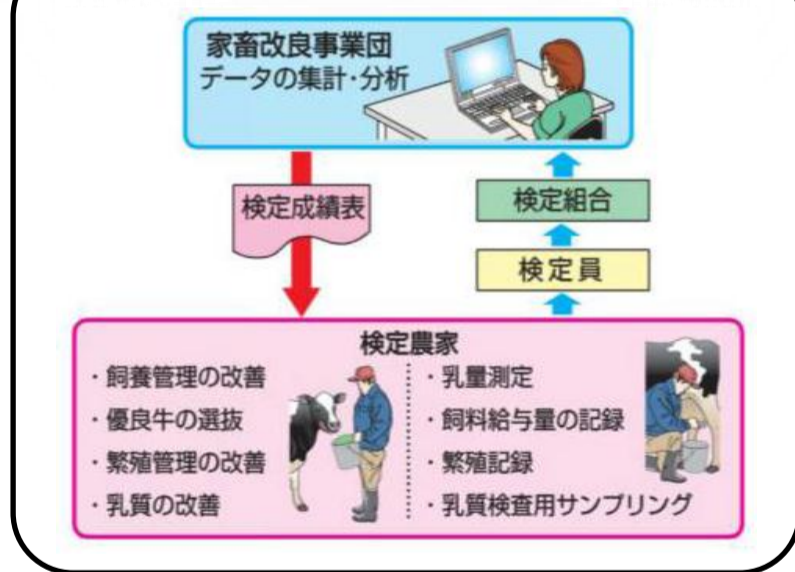
牛の餌やりでは、以前では自動給餌機を使い、全頭同じ量の濃厚飼料を与えていたが、現在は牛群検定の結果に応じて給与量を調整。1頭1頭手作業で与えている。給与量は妻の薰さん(49)が決定。毎月500グラム単位で調整し、父母も含め4人の誰もが分かるように牛舎内の黒板にその量を記入している。給与は朝夕2回ずつの1日4回。手間はかかるが、乳量に応じたきめ細かい管理で確実に効果をあげてきた。

## 産前産後 重点管理で事故低減

最も気を配るのが産前産後の時期。「病気の8割はこの時期」と一成さんは語るように、重点的な管理が必要となる。薰さんは「産まれる1か月前から乳量に応じて濃厚飼料を増やし、ピークに持っていく。こまめに管理することが基本で、出産後は3日に1回の頻度で徐々に増やしていく」と管理のポイントを語る。

毎月の牛群検定時に乳量だけでなく、出産後から乾乳期までの「太り気味」「普通」「やせ気味」といった状態(ボディーコンディション)にも気を配り、数値にして記録。濃厚飼料の給与量を調整する際の判断材料としている。「太り過ぎると産前産後に調子が悪くなり、さまざまな所に影響してくれる。太らなくなってから受胎率が改善し、産後の事故も減った」と薰さん。カルシウムやビタミンの投与などの取り組みの効果もあり、牛群検定を始めたころ3.8回だった平均種付け回数は8年間で1.7回に減少し、受胎率が向上。事故もほとんどなくなった。

### 牛群検定のしくみ



## 年間平均乳量1万キロ弱に増

牛群検定は遺伝率の把握も可能なため、低能力牛を淘汰する際の目安にもなる。良い種をつけても成績の悪い牛は、種を変えてみたり、淘汰の対象としてきた。牛群改良は着実に進み、「今は初産でも(1日1頭当たり)30キロの乳を出す牛になってきた」と一成さんは語る。

生駒牧場では、飼料の生産も行っており、乳量の30キロは十分に利益が出る水準。平均年間乳量は1万キロ弱となり、牛群検定に加入する前の7千キロから大幅にアップした。