



◆月刊

LIAJメールマガジン



第234号

家畜改良事業団発行

<http://liaj.lin.gr.jp/>

2021/9/19

いつも当団メールマガジンをご覧いただきありがとうございます。台風14号は温帯低気圧になりましたが、台風が心配される季節です。皆様、十分お気を付けいただきご安全にお過ごしください。では、9月号をお届けいたしますのでご覧ください。

種 | 雄 | 牛 | 情 | 報 |



◇JP5H57711 H.L ボーマツズ トレンデイ◇
BLF CVF BYF CDF

トレンデイは2021-8月評価において、NTP+2, 133 (第16位)で選抜された唯一のコマンダー息牛です。母系はボーマツズ リンチ 2411のファミリーで、ニホロなどの検定済種雄牛を多数輩出している人気のファミリーです。また、コマンダー×ジェラード×マセラテイとユニークな血統構成をしているため、比較的近交になりにくい血統と言えます。トレンデイの一番の特徴は泌乳能力の高さです。乳代効果や産乳成分などの泌乳形質ではいずれもトップクラスの遺伝能力を持っています。特に、乳量では+1, 440kg (4位)と抜群の収益性が魅力です。また、体型の改良においても、深く幅のある体軀からしっかりとしたフレームを持ち合わせており、高い泌乳能力を支える乳用強健性に優れた種雄牛と言えます。気質・搾乳性・在群能力においても管理しやすく繁殖にも優れる点も見逃せません。本牛は高い泌乳能力に加え、その能力を支えるしっかりとしたフレームの改良力に優れた種雄牛です。収益性に特化した改良に、ぜひトレンデイをお試し下さい。

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/2021-8_JP5H57711.pdf

◆P黒982愛之国 名人会を制す！！◆

8月25日に開催された第68回「名人会」肉用牛枝肉研究会にてP黒982愛之国(芳之国×平茂勝×安福(岐阜))の産子が最優秀賞に輝きました!!最優秀賞に選ばれた枝肉は、雌で十分な枝肉重量を示し、バラの厚さも良好で、脂肪交雑も高く、まさに愛之国の特徴が発揮された枝肉でした。同研究会では他にも愛之国産子が上場され、好成績を収めました。全国各地から愛之国産子の枝肉は全国各地で高評価をいただいています!今後も共励会での活躍が期待される愛之国に是非ご注目ください!

第68回「名人会」肉用牛枝肉研究会の愛之国産子枝肉成績
最優秀賞 雌 愛之国×安福久×北茂安93

牛 | 群 | 検 | 定 | 関 | 係 |



◇令和3年度 お試し検定を募集中!◇

今年度も牛群検定を6カ月間無料体験できる、お試し検定を実施しています!6カ月間の検定経費を補助しますので、ぜひご利用ください!!興味のある方はお近くの牛群検定組合または事業実施主体までお問い合わせください。またご不明な点は当団でも承ります。

http://liaj.lin.gr.jp/japanese/kentei/kentei_info.html

◇牛群検定通信(検定成績表の裏面)を更新しました◇

No. 137 令和3年9月号 記事

飼料タンクなどにカビが発生していないか確認しましょう。牛はカビ毒を肝臓で解毒しますが、その量が多くなると肝機能、免疫力、カルシウム吸収力、糖の生産力などが低下します。夏の高温多湿のストレスを受けた牛ではカビ毒に耐えられないこともあります。この秋を乗り越えるために、カビの生えている飼料を食べさせず、カルシウムをしっかり与えましょう。

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/gyukentusin137.pdf>

◇増刊牛群検定通信を更新しました◇

増刊牛群検定通信 No. 128 令和3年9月号 主な記事

・改良情報に「暑熱耐性」を追加しました。暑熱耐性は、夏季の暑熱による乳量低下や体細胞数増加を遺伝的に評価したものです。暑熱耐性の評価値が高い牛は、暑熱の環境で影響を受けにくい牛となります。ただし遺伝率は低いのでご注意ください。

・乳量は過去最高を継続中。濃厚飼料単価が高騰中。

・自分の牛群が暑熱に強いかチェックするポイントを紹介しています。

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/zoukan128.pdf>

◇検定員の方々へのお知らせを更新しました◇

検定員の方々へのお知らせ No. 119 令和3年9月号 主な記事

これから日が短くなり、牛舎も暗くなりがちです。乳量計の読み取りにはペンライトをお忘れなく。目盛りの読み方も再確認しましょう。

※他、増刊牛群検定通信と同じ記事

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/osirase119.pdf>

遺 | 伝 | 子 | の | は | な | し |



◆ジーバ(G-Eva)をご利用されましたか?◆

肉用牛ゲノミック評価Web情報提供サービス（G-Eva:ジーバ）は、昨年12月1日に運用開始し、自家耳標の編集などの機能を加える等バージョンアップ（4月13日）してご利用をお待ちしています。ゲノミック評価成績報告書の発行は、申し込みをされた初回のみですが、その後も毎月評価は実施されます。この評価成績をジーバであれば閲覧できますし、その評価時期毎での牛群内比較も容易となり、これらをスマートフォン、パソコン・タブレットからもご確認いただけます。なお、ジーバは、当団のゲノミック評価のご利用者が無料でご利用いただけるサービスです。

http://liaj.or.jp/giken/usi_g-eva.html（概要）

http://liaj.or.jp/giken/g-eva_help.html#hensyu（詳細）

※ご不明な点につきましては、遺伝検査部（027-269-2441）までお問い合わせください。

肉 | 牛 | ト | ピ | ッ | ク | ス |

◆最近の国産牛肉の消費動向と枝肉相場について◆

最近の情勢（7、8月）について報告します。

【生産量】①7月のと畜頭数前年比は、6月の弱保合相場を受けて和牛97.6%、交雑94.0%と前年減となっています。②8月は、和牛・乳牛交雑とも前年比減（それぞれ速報94.5%、92.4%）の生産量でした。

【消費量】①7月家計消費（牛肉）は、前年対比は金額100.9%数量100.2%と前年微増、②7月小売り売上（牛肉）は外出自粛で内食潜在需要はあるも相場高？要因で苦戦、③6月外食焼肉はまん延防止の下、前年比86.5%と依然として前年比大幅減でした。

【牛肉輸出量】7月も絶好調でした。全体の金額は48億1,390万円（前年同月比198%）で数量692t（同163%）でした。輸出量が多い（輸出計に占める割合）のはカンボジア32%、米国20%、香港19%、台湾6%でした。なかでも数量伸長著しいのは、依然として米国（前年同月比353%）でした（財務省貿易統計）。

【枝肉相場（東京）】8月は高相場、コロナ感染拡大等で軟調でした。しかし、前年と比較すると依然として高相場でした。和牛去勢では、税込みの加重平均価格でA5（2,551円/kg、前月比95.3%、前年比107.2%）、A4（2,223円/kg、前月比93.8%、前年比109.0%）、A3（1,966円/kg、前月比92.3%、前年比107.5%）、A2（1,692円/kg、前月比：96.3%、前年比105.6%）となっています（食肉流通統計）。主な相場影響要因は（プラス）：輸出好調、（マイナス）：外食需要低迷、昨年巣籠り需要の反動、高相場での交雑牛へのシフト。

【9・10月の見通し】季節要因で鍋物シーズンの始まり相場は上向きつつあるものの、気温推移や風水害の影響如何です。生産量も8月は落込みましたが、8月末からの相場反発で増量も見込まれることから、気象要因（プラス：気温冷涼、風水害少、マイナス：気温高温、風水害多）を睨んだ相場展開と考えられます。（富谷）

事 | 業 | 関 | 係 |

◇2021年度乳用種雄牛後代検定事業◇

2021後検の調整交配は、下記により実施されます。

- ・前期 候補種雄牛頭数：80頭
(調整交配時期：令和3年11月～令和3年2月)
- ・後期 候補種雄牛頭数：60頭
(調整交配時期：令和4年4月～令和3年7月)

2021後検前期の調整交配が11月から始まります。

日本の飼養環境を反映した正確な後代検定には、国内娘牛の記録が重要です。候補種雄牛の娘牛頭数が多いほど後代検定の正確度は上がり、より信頼できる評価での種雄牛選抜が可能となります。

後代検定事業への皆様のご理解、ご協力をお願いいたします。

◆30現検(前期)枝肉調査中(肉牛)◆

30年度前期候補種雄牛の現場後代検定調査牛の枝肉調査を全国各地で行っており、令和3年10月末まで実施します。種雄牛別の枝肉成績については、ホームページに掲載しています。

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/n30-1f_gaiyo.pdf

◆R02現検(前期)検定調査牛導入(肉牛)◆

令和2年度前期候補種雄牛の現場後代検定調査牛について、9月末より各肥育委託農家等への導入を開始いたします。関係者の皆様におかれましては、検定調査牛の個体確認等ご協力の程よろしくをお願いいたします。

◆R02現検(後期)検定調査牛生産中!(肉牛)◆

令和2年度後期候補種雄牛の現場後代検定調査牛は令和3年7月から令和3年9月に生産されます。関係者の皆様におかれましては、検定調査牛の日齢に見合った発育をするよう良好な哺育・育成管理をよろしくをお願いいたします。また、雄子牛の去勢は、生後4カ月齢までに確実に実施するようよろしくお願いいたします。

(令和2年度後期候補種雄牛名簿)

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/nr02-2r_sire.pdf

◆R03現検(後期)調整交配(肉牛)◆

令和3年度後期候補種雄牛15頭の調整交配を10月1日～12月14日の期間で実施いたします。関係者の皆様におかれましては、調整交配協力雌牛全頭への交配をよろしくお願いいたします。

(令和3年度後期候補種雄牛名簿)

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/nr03-2r_sire.pdf

発行元:一般社団法人 家畜改良事業団
サイト:<<http://liaj.lin.gr.jp/>>
メール:<webmaster@liaj.or.jp>
電話(代表):03-5621-8911

★万一、当メールがご迷惑をおかけしている場合や連絡先等の変更などがある場合は、大変お手数ですが折り返し下記アドレスまでご連絡ください。

webmaster@liaj.or.jp

★当団のメールマガジンはスマートフォンへの配信も行っています。

ご希望の方は、上記アドレスまでご連絡ください。

★このメールマガジンにはファイルは添付されていません。