



◆月刊

LIAJメールマガジン



第233号

家畜改良事業団発行

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

2021/8/20

残暑お見舞い申し上げます。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。深刻な新型コロナウイルス禍、そして記録的な雨による様々な影響が心配されているところです。まずは、皆さま、お体を一番にご安全にお過ごしください。さて、8月号をお届けいたしますのでご覧ください。

種 | 雄 | 牛 | 情 | 報 |



◇JP5H57864 プラスフジ プレジデント ET◇
BLF CVF BYF CDF

プレジデントは、2021-8月評価においてNTP+2,583(第4位)で選抜されました。血統的には、シルバーを父に持ち、母は高い泌乳能力と好体型で数多くの種雄牛を輩出している「シヨトル メイ」ファミリーのプラスフジ マツセイ メイ ETとなっています。母のマッセイ メイは、国内でもハイゲノムのファミリーとして繁栄し続けており多くの候補種雄牛を輩出しています。本牛の泌乳能力は、産乳成分(4位)・長命連産効果(9位)に長け、特に乳成分オールプラスで乳脂肪量は+75kgとNo.1の改良力を持っています。体型面では、蹄の角度・後肢側望・後望から理想的な後肢構造がうかがえ、後乳房の高さ・幅のある機能的な乳器への改良により長命連産を支えてくれます。また、サイズは中程度で難産が少なく、気質も穏やかで管理しやすいという特徴があります。加えて娘牛の受胎率・空胎日数が良好なことから繁殖性も本牛の特長と言えます。プレジデントは、母親譲りの泌乳能力と長命連産を支える肢蹄・乳器を誇り、管理しやすく繁殖性にも優れた改良が期待できる種雄牛です。

http://liaj.or.jp/tokachi/Hol/2021-8Hol/2021-8_P1-57864President.pdf

◆貴隼桜 交雑種で好成績判明!!◆

7月28日にP黒1061貴隼桜(勝早桜5×百合茂×金幸)の交雑種産子が一般出荷され、BMS10と素晴らしい結果でした。また、雌でありながら枝肉重量500kgを超え、その実力を証明しました。今年に入り各地のF1市場で上場が開始され、高評価の声が聞こえております。交雑種のみならず、黒毛和種への交配もオススメで、ボリュームに富んだ整った体型を有しており、繁殖雌牛の改良にも貢献できる種雄牛です。さらに、脂肪酸組成のゲノミック育種価に優れている点も魅力であり、将来を見据えても大注目の種雄牛です。

当団が販売する凍結体外受精卵の融解方法は、“空気中で10秒間保持した後、30～35℃の温湯中で10秒間融解”としています。この空気中でストローを保持する際に、ストローに風があたってしまうと急速に温度が上昇してしまい、受精卵の生存性に影響を及ぼしてしまいます。無風の建物内かストローに直接風が当たらないように配慮をお願いします。

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. 136 令和3年8月号 記事

暑熱期飼養管理の注意点（2）

暑熱期に乾乳期を迎える牛の対処方法を紹介しています。秋生みの牛はルーメンがあまり大きくなっておらず、暑熱のストレス等でカルシウムが不足しています。分娩後二日間は極力搾乳量を抑え、三日目に搾り切りをせず、日にちをかけてゆっくり行うことで栄養不足を招かないようにしましょう。

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/gyukentusin136.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. 127 令和3年8月号 主な記事

- ・テキスト無料配布！全酪新報好評連載「おしえて！経営改善のポイント」の冊子をご希望の方に配布します。
- ・おが粉の価格上昇への対処方法等の冊子を農水省が公開しています。
- ・毎年9月が体細胞数のピークです。検定成績表で体細胞数に△▲が付いていないか？高体細胞影響率の高い牛がいないか？確認しましょう。

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/zoukan127.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. 118 令和3年8月号 主な記事
防疫を徹底しましょう！家畜防疫を徹底することは新型コロナへの対策にも通じます。安心して牛群検定を行うために絶対に必要なことです。

※他、増刊牛群検定通信と同じ記事

流通統計)。主な相場影響要因は(プラス)：輸出好調、(マイナス)：昨年巢籠り需要の反動、高相場での交雑牛へのシフト、多雨での消費減退。

【8月の見通し】季節要因での需要減少があるものの、生産量も減少が見込まれることから(ALIC)、保合いの相場と考えられます。(富谷)

事 | 業 | 関 | 係 |

◆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)遺伝子型検査(親子判定)実施中!(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、関係者の皆様におかれましては、遺伝子型検査(親子判定)は購買までに確実に実施するようよろしくお願いいたします。併せて、検定調査牛の日齢に見合った発育をするよう良好な育成管理をよろしくお願いいたします。

(令和2年度前期候補種雄牛名簿)

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/nr02-1f_sire.pdf

◆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

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。