



◆月刊

LIAJ メールマガジン

第189号

家畜改良事業団発行

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

2017/11/20

種 | 雄 | 牛 | 情 | 報 |



◇JP2H56641 NLBC スダー フアルシオン ET◇
BLF CVF BYF CDF

フアルシオンは、J-Sireプロジェクトの取り組みにより生産され2017-8月評価においてNTP第20位で選抜された種雄牛で、このプロジェクトからの5頭目の選抜牛となります。

父はスーダン、母は機能的な体型をもち世界的に著名なクツキーファミリーから作出したスーパーの娘で、交配しやすい血統構成となっています。体型面からみると、決定得点、乳器および体貌と骨格の3形質が第1位にランクインする高い改良力が目を引きます。特に幅広い後乳房でかつ底面が高いなど乳器の良さが魅力的です。さらに、良好な肢蹄（第9位）により耐久性成分も第2位と長命性についても大いに期待できます。一方、泌乳能力では乳成分率オールプラスという理想的な改良力を有します。

また、管理形質は空胎日数の評価（第9位）も良好で繁殖性の改良にも期待できることや、難産率も低めであるなど優れた特徴を示しています。このように、良好な乳器と肢蹄による機能的な体型と乳成分率向上など総合的な改良が望めるフアルシオンをぜひご利用下さい。

（本日現在優先配布中です。）

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/56641.pdf>

◆E黒027 礼美茂（れみしげ）◆

父：百合茂 母の父：安福久 母の祖父：勝忠平

“「福増」に続け！鳥取県発の実力派！質量兼備の改良力！！”

礼美茂は、鳥取県との県連携事業により現場検定を行い選抜された種雄牛です。

母「れみ」は、産子7頭の肥育成績が全てBMS10以上を示し、鳥取県の育種価において高い評価を受け、父「百合茂」は、産肉性において全国的に高く評価されています。

本牛の特徴としては、脂肪交雑の育種価評価が高いことがあげられ、肉質等級においても全調査牛のA4・5率100%と産肉性に安定した実力を示していることから、質量兼備の改良に大いに期待できる種雄牛です。すでに一般販売がはじまっておりますので、礼美茂をぜひご利用下さい。

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/EB027.pdf>

牛 | 群 | 検 | 定 | 関 | 係 |



◇スマホ版繁殖台帳Webシステム「ポケカウ」好評リリース中！◇

繁殖台帳Webシステムは牛群検定農家であれば、どなたでも利用できる牛群検定システムです。これまで、パソコン中心のシステムでしたが、今月よりスマホ版繁殖台帳Webシステム「ポケカウ」をリリースしています。

機能としては、分娩年月日、産次、難易、妊娠、分娩予定日、最近乳量、乳成分などを即座に検索できる「Herdsman i(牛群管理)」、あなたの牧場の本日の気象情報にあわせて乳量の推移がわかる「気象情報カウダス i」、乳牛の写真管理ができる「ALBUM i (写真)」などがあります。

ログイン方法や機能概要、使い方などは以下のURLからご覧ください。
http://liaj.lin.gr.jp/japanese/cd/P_COW2.pdf

◇牛群検定通信（検定成績表の裏面）を更新しました◇

No. 91 平成29年11月号 記事
～繁殖台帳Webシステム 「ポケカウ」 活用促進キャンペーン～

- 1 活用促進キャンペーン内容
- 2 「ポケカウ」のログイン
- 3 「ポケカウ」の機能概要

<http://liaj.lin.gr.jp/japanese/kentei/gyutu.html>

◇増刊牛群検定通信を更新しました◇

No. 82 平成29年11月号 主な記事
1 新しい牛群検定システム「ポケカウ」をスマートフォンで呼び出そう！

- 2 「Herdsman i(牛群管理)」を使おう！ 他

<http://liaj.lin.gr.jp/japanese/kentei/gyutuzoukan.html>

◇検定員の方々へのお知らせ◇

No. 73 平成29年11月号 主な記事
真冬の検定の注意点 他

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

肉 | 牛 | ト | ピ | ッ | ク | ス |



◆美津照重の時代、来るか◆

養牛の友 11月号の「9月の各地域の子牛市場動向」を見て、非常に興味

深い結果が記載されていました。東日本の多くの市場で、美津照重が取引頭数のトップに記載されていました。9月（全国）の頭数をまとめたところ、子牛の取引は11,410頭で、美津照重が1,514頭と最も多い結果でした。

たまたま3年前に集計した結果を見ると、○久、○茂が1,2位で、美津照重は、10数番目でした。美津照重がトップの頭数であることは、これからの枝肉共励会で、美津照重がさらに活躍することが、期待されます。（寺島）

平成29年全国肉用牛枝肉共励会LIAJ種雄牛産子情報

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/H29edakyo_LIAJ_Sire.pdf

遺 | 伝 | 子 | の | は | な | し |

◆学会発表：ブタ繁殖能力への遺伝子多型の影響について◆

ブタの繁殖能力との関連が報告されている18種類の遺伝子多型について、単一農場で飼育されている純粋種380頭を用いて解析した結果を、第18回日本動物遺伝育種学会において報告しました。特定の遺伝子型を持つ個体と持たない個体の間で、生存産子数、死産率、および妊娠期間において有意な差を検出したことから、今後の育種改良への利用が期待できると報告しました。

※お問い合わせは、遺伝検査部まで（Tel: 027-269-2441）

事 | 業 | 関 | 係 |

◇平成29年度乳用種雄牛後代検定事業◇

29後検（前期）の調整交配が11月から始まっています。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、信頼できる評価での種雄牛選抜が可能となります。

後代検定への皆様のご協力をお願いいたします。

◆26現検（前期）枝肉調査（肉牛）◆

26年度前期候補種雄牛の現場後代検定調査牛の枝肉調査が終了いたしました。今後、選抜に向けて成績の集計および遺伝的能力評価を行い、平成30年2月に選抜予定しています。

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/n26-1f_gaiyo.pdf

◆29現検（後期）調整交配（肉牛）◆

交配終了期日がせまっています！

29年度後期候補種雄牛15頭の調整交配を実施しております。交配期間は12月14日までとなっておりますので、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。

29年度後期候補種雄牛名簿

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/n29-2r_sire.pdf

お | 知 | ら | せ |

— — — —

◇2017 各地の共進会報告 (その2) ◇

今季、各地の共進会で当団関連種雄牛の娘たちの活躍が見られましたのでご紹介いたします。(開催日時順)

山梨県種畜共進会▽とき 10月14日▽18～23月1位
トップ スピード RED (JP5H54977) の娘
▽出品 青柳克己氏

岡山県畜産共進会▽とき 10月22日
▽経産グラントチャンピオン (3才1位)
アスリート (JP5H54411) の娘▽出品 妹尾優佳氏

東京都乳牛共進会▽とき 10月28日
▽12～15月1位
SC ルーレット (JP5H55672) の娘▽出品 野島久治氏
▽4才以上1位
マセラテイ (JP5H53241) の娘▽出品 小俣行弘氏

兵庫県乳牛共進会▽とき 10月28日▽12～14月1位
スパイラル (JP5H53927) の娘▽出品 県立農業高校

～～～編集後記～～～
中学一年生になったとき、テニス部に仮入部しようと、コートに行ったら、「こらー、一年！」さっさと着替えろーといわれたので、その足で、バレーボール部に入部した。当時、かなり背が低かったわたしは、レシーブ専門のリベロがなかったので、セッターとしてトスをあげつつ、ブロックにも入っていた。夢中になれることへ、導いてくれたテニス部の先輩に感謝です。(M)
～～～

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>
- ★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。