



■◆■月 刊
 ■■ L I A J メールマガジン
 ■

第 1 7 9 号
 家畜改良事業団発行
<http://liaj.lin.gr.jp/>
 2017/1/20

ピ | ッ | ク | ア | ッ | プ |
 ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─

◇Sort90(性選別精液) の新着情報◆

1) Sort90(性選別精液)の精度の高さについて、生産原理と当団の工夫を紹介しています。

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/Sort90_Reef2016.pdf

2) Sort90の受胎率について、平成26年受胎成績報告より分析した結果を報告しています。(下記は、経産・未経産のデータを合わせたもの)

・Sort90はFCMax技術で受胎率が向上

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/H26jutai.pdf>

・年次別、種類別の受胎成績の比較

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/H26jutaiseiseki.pdf>

種 | 雄 | 牛 | 情 | 報 |
 ─ ─ ─ ─ ─

◇ J P 2 H 5 6 2 1 1 N L B C バルサ バベツジ ◇
 B L F C V F B Y F

バベツジは2016-8月種雄牛評価で、NTP第5位で選抜されました。国内の遺伝子資源を活用して優秀な国産種雄牛の作出を目指す、「J-Sireプロジェクト」の取り組みによる種雄牛です。J-SireプロジェクトではNTPのほか、アウトクロスや長命連産性、乳器改良といった項目についても重点をおいた「生産者目線」の種雄牛を目指しています。バベツジは日本初のバルバドス息牛で、日本でもハイインデックスファミリーとして繁栄を続けているルド・バブルファミリーのミソノバブルトイプラネットが母です。オーマン、シヨツテル、ゴールドウインなどに対してアウトクロスとなる、幅広い交配が可能な血統構成となっています。

ハイインデックスのファミリーの特徴を受け継ぎ、産乳成分は第9位、乳蛋白質量は47kgで第4位と、乳成分改良に特に力を発揮します。また、前乳房の付着が強く、後乳房は高さや幅に優れる機能的な乳器も魅力です。J-Sireプロジェクトから作出された、優れた産乳能力とアウトクロスとなる貴重な血統構成を兼ね備えたバベツジを是非ご利用ください。

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/11_56211.pdf

◆P黒696 菊知恵、名血に恥じない実力を発揮◆

「菊知恵」の母「みつやす1の1（父：安福165の9）」は、かの名牛「みつふく」の流れをくみ、特に脂肪交雑で確固たる評価を確立している「光平照（父：安平照）」の母としても広く知られています。

「菊知恵」の父「美津照（兵庫100%、父：美津福）」は、後継牛である「美津照重」が全国的に高く評価されていることで、あらためて見直されている名牛です。

光平照（異父兄）・美津照重（異母兄）の大活躍に隠れがちだった優秀な弟の実力にいよいよ光が当たり始めています。兄達とともに是非ご注目ください。

<http://liaj.lin.gr.jp/index.php/detail/data/p/4213934703>

牛 | 群 | 検 | 定 | 関 | 係 |



◇アメダスの気象情報が検定成績表に表示されます！◇

当団では1月10日より、気象庁のアメダス気象情報を牛群検定に新しく導入しました。酪農においては、暑熱や寒冷などの気象から受ける影響は極めて大きいものです。このことから気象情報を牛群検定に取り込み活用できないかとの声を反映したものです。

詳細は以下の3つのリンクをご覧ください。

◇牛群検定通信（検定成績表の裏面）を更新しました◇

No. 81 平成29年1月号 主な記事

～気象情報の表示～

- 1 表示される気象情報
- 2 検定成績表の住所をご確認ください
- 3 気象情報の性質
- 4 気象情報の活用

※詳細は以下をご覧ください。

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/gyukentusin81.pdf>

◇増刊牛群検定通信を更新しました◇

No. 72 平成29年1月号 主な記事

冬は風邪と下痢に注意しましょう！ 他

※詳細は以下をご覧ください。

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/zoukan72.pdf>

◇検定員の方々へのお知らせ◇

№. 63 平成29年1月号 主な記事

サンプルの凍結に注意！ 他

※詳細は以下をご覧ください。

<http://liaj.lin.gr.jp/uploads/osirase063.pdf>

肉 | 牛 | ト | ピ | ッ | ク | ス |
└─┘└─┘└─┘└─┘└─┘└─┘└─┘

◆年明けの牛枝肉相場◆

年末から年明けの牛枝肉相場は、まあまあです。と畜頭数が前年比90%前後で焼肉の売れ行きが好調であったことが影響したようです。和牛の枝肉価格が上がったので、「和牛は見るだけ」、「庶民の口から離れてしまった」という声が聞かれ、年末に、和牛がドーンと下がるという情報が飛び交った中での年明け相場なのでホッとしました。しかし、90万円台の素牛を現在の枝肉相場で出荷した場合、肥育農家は赤字になります。赤字にならないように、今の相場が堅調に推移してくれることを祈るしかありません。（寺島）

事 | 業 | 関 | 係 |
└─┘└─┘└─┘└─┘

◇平成28年度乳用種雄牛後代検定事業◇

28年前期の調整交配が11月から始まっています。
正確な後代検定を行うために、皆様の調整交配へのご協力をよろしくお願
いいたします。

◆25現検（前期）枝肉調査終了◆

25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、集計・評価を行い平成29年2月に選抜予定です。種雄牛
別の検定成績については、HPで公開しています。

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/n25-1f_gaiyo.pdf

◆25現検（後期）枝肉調査中◆

25年度後期候補種雄牛の現場後代検定調査牛の枝肉調査が平成28
年11月より各地で開始されました。今後、平成29年4月末まで全
国各地で調査牛の枝肉調査を実施いたします。
種雄牛別の検定成績については、HPで公開しています。

http://liaj.lin.gr.jp/uploads/n25-2r_gaiyo.pdf

