

FILE
74 もう、ヒートストレス?

「GW前」ですが、すでに九州は「夏休み前」って感じで本日、29°C。立っただけですが、毛穴が広がってきます。お、泳ぎたい……シハ(^ ^)ノシシ



例年、暑さ対策には頭を悩ませます。そこでポイントの1つとなるのがビタミン類やアミノ酸の補給でしょう(≧□≦)

現在、試験的にですが「さいらんちゃん」という商品が販売されています。これは混合飼料「とまるちゃん」に甘草が加えられたものです。コストはかかってしまいますが、少し長めに投与すると効果が出やすいと聞いたりします(60日くらい?)。

甘草って字のごとく、ショ糖の150倍の甘味らしいです(グリチルリチン酸を多く含む)(^-▽-+)



FILE
75 福岡畜産生産事業所キックオフ会議



ツツジが咲き誇る福岡。本日は福岡事業所のキックオフ会議。単味飼料・原料課、事業管理課、推進課、クリニック及びETの合同開催★

恥ずかしながら今更知る事もあったりで大変勉強になるんですね。福岡に来て良かったと感じ

る瞬間です。各課のリーダーが所信表明演説を行うわけですが……皆さん、気合が入ってます!

ETも何とか終了しますが、喉がカラカラなので早めに天神に繰り出しました。本日は黒毛和牛のユッケが美味しい焼肉「純」です(JA全農ミートフーズ(株)直営)。

福岡にお越しの際はご利用ください((o(^-^o))ゞ



「純」で提供されるユッケ

FILE
76 新人紹介します

その名も「パイルドライバー」君o(・ω・o)全米17位なんで、名前負けしてません。分娩能力と生産効率が極めて優れており、飼料効率は全米トップクラス! 性選別精液もありますので是非ご検討ください。

2019年のGENEX社精液の新しいパンフレットができました。必要な方は最寄りのJAグループまでご連絡ください(´▽`)ノ〇o。



ET研の「いま」が分かる「全農ET研ブログ」はコチラ▶▶ <http://etken-blog.lekumo.biz/et/>
※編集の都合上、ブログと表記や写真等が異なる場合がございます



ET技術を活用して、優良和牛素牛、優良和牛繁殖牛の増産や、乳牛の後継牛確保・改良の研究を行う「JA全農ET研究所(ET研)」。そのET研が発信しているブログから、皆さまに役立つ情報を紹介していきます!

NO. 19

FILE
72 卒業式

ET研究所(土幌繁殖義塾)で卒業式が行われました。繁殖義塾が土幌町に誕生してから、2回目の卒業式です(^▽^)分場での研修を終えた研修生も含め、一堂に集まる事はなかなかないため、卒業式前の時間で、ET研職員からの講義を行いました。

職員各々の得意分野を詰め込んだ、内容の濃い講義でした。研修生からは、現場に役立つ有意義な講義だったとの感想も。

さていよいよ卒業式。所長から卒業証書とともに作文集が手渡されました。作文集には、卒業生が記した作文が綴じられています。1つは、2年前に書いた「ET

研で学びたいこと」。もう1つは、卒業するにあたって書いた「研修で学んだこと・これからの夢」★(^-▽-+)どの作文も、原稿用紙いっぱい畜産への思いが詰まっております。彼らの成長ぶりを感じるとともに、今後の活躍を期待させてくれる素晴らしいものでした(^o^)

また来年度に向け、畜産生産部全体の目標について畜産生産部長から講話がありました。最後には卒業生、分場異動者に向け、激励のメッセージが贈られました。日本の農畜産業発展に寄与できるよう、目標に向けてET研一丸となり毎日頑張ります*。(o>v<。)ノ*。

最後に改めて……卒業生の皆さん、卒業おめでとうございます*。(´▽`)



FILE
73 凍結しないぜ! 採れた卵は全て新鮮ET!

マジで今日は凍結1個もしませんでした……(´▽`)品種改良スピードを上げるなら、採卵後すぐにETするのが一番いい方法です。本日は宮崎採卵。宮崎の新しい血統で卵を作って、県内でドカドカETする。

受精成績も良好で、効率も非常に良い(+´▽`)今後、採卵頭数もドンドン増える予定です。明日も採卵頑張るぞ!(^o^)/ってことで、採卵成績爆発祈願にきました。両サイドの木々が、南国の神社って感じ……

