Boletim IDEAGRI

Junho 2013 - 59^a edição

leia+



•••	"Com o IDEAGRI, temos confiança, liberdade para criar e, principalmente, atendimento on line."			
	Carlos José Zeraick, Agropecuária Marajoara, Lorena - SP			
IDEAGR	I Way	Atualiza	ções	
@	FLUXO DE CAIXA: como tirar o máximo de proveito dessa poderosa ferramenta leia	V 205 JUN 13	Atualize o IDEAGRI. Veja o passo-a- passo e as novidades da versão 205	
Dicas II	DEAGRI	Dicas II	DEAGRI	
9	Acesso Rápido - personalize seu 'Favoritos' no IDEAGRI leiat		'Impacto da CCS individual na CCS total' – Conheça os novos relatórios leia+	
Dicas IDEAGRI		Vídeos IDEAGRI		
AND REAL	Utilização de teclados virtuais no IDEAGRI – Bastões e/ou leitores de código de barras		Fazenda Quilombo no Programa 'Ouro Fino em Campo' leiat	
Vídeos I	IDEAGRI	IDEAGR	I News	
*	Vídeo - Fazenda Santa Luzia - Leilões 2013 Ieiat	TEICORTE	Visite a Alta na Feicorte	
IDEAGR	I News	Ponto d	e Vista	
(1)	Rehagro e Campeira iniciam parceria	?	Nem tudo é leite, nem tudo é fraude	

FLUXO DE CAIXA: como tirar o máximo de proveito dessa Dest poderosa ferramenta

Confira dicas para a organização da estrutura de acompanhamento do fluxo e os benefícios advindos da utilização de sistemas informatizados nesta empreitada. Confira telas de lançamentos no Sistema de Gestão IDEAGRI e relatórios que podem ser gerados através do software para o acompanhamento do fluxo de caixa. <u>Clique e leia o artigo completo</u>.

Atualize o IDEAGRI. Veja o passo-a-passo e as novidades da. versão 205

Informamos que, em consonância com nosso objetivo de MANTER O SISTEMA CONSTANTEMENTE ATUALIZADO, lançamos a nova versão do IDEAGRI. A versão apresenta inovações muito interessantes. Agradecemos a colaboração de todos vocês com sugestões e feedbacks, a partir dos quais, podemos continuar crescendo e evoluindo! Dentre as novidades, destacamos: 'Acesso rápido', 'Impacto da CCS individual na CCS total', 'teclado virtual', dentre outras. Confira a lista completa e as dicas criadas para obter o máximo de desempenho da atualização. <u>Clique e atualize já</u>.

Acesso Rápido - personalize seu 'Favoritos' no IDEAGRI

Personalize seu menu 'Favoritos'. Com o 'Acesso rápido' é possível criar atalhos

Destaques

leia 🕂

- O grande destaque da edição é o lançamento da versão 205 do IDEAGRI. Confira as novidades e as dicas exclusivas: 'Acesso Rápido', 'Impacto da CCS individual na CCS total' e 'Teclados virtuais'.
- Aproveite o material com dicas sobre como tirar o máximo proveito da ferramenta 'Fluxo de Caixa' - o artigo faz parte da série 'IDEAGRI Way: Caminho certo para a eficiência gerencial'.
- Assista aos vídeos sobre os leilões da Fazenda Santa Luzia e sobre a Fazenda Quilombo.
- Fique por dentro das novidades: parceria Rehagro e Campeira e atuação da Alta na Feicorte.
- Confira o ponto de vista: 'Nem tudo é leite, nem tudo é fraude'.

para as rotinas e relatórios que você mais utiliza no IDEAGRI. Ganhe tempo no lançamento de dados e emissão de relatórios! Veja o passo-a-passo para utilizar o 'Acesso rápido' e criar os atalhos desejados. <u>Clique e confira o passo-a-passo</u>.

'Impacto da CCS individual na CCS total' – Conheça os novos 🛌 relatórios

Conheça os vários relatórios agrupados na nova modalidade: análises individuais por matriz (com a análise do impacto de cada matriz na CCS do tanque), curva ABC, curva ABC por DEL, análise de perfil em relação à CCS anterior, curva ABC x perfil e muito mais. As inúmeras análises são apresentadas em tabelas e gráficos para facilitar a tomada de decisões. <u>Clique e aproveite</u>.

Utilização de teclados virtuais no IDEAGRI - Bastões e/ou leitores de código de barras

Dispositivos eletrônicos que funcionam como "Teclados Virtuais", como bastões de leitura e leitores de código de barras, podem ser utilizados no IDEAGRI em várias rotinas, tais como: busca de animais, pesagens, aplicações, medida, desmama, diagnóstico reprodutivo, etc. <u>Clique e fique por dentro</u>.

Fazenda Quilombo no Programa 'Ouro Fino em Campo'

O Programa 'Ouro Fino em Campo' mostra o trabalho da Fazenda Quilombo. A propriedade, que produz diariamente 3.500 kgs de leite, com 160 vacas na ordenha, investe na silagem e em cuidados com as futuras matrizes leiteiras. A Fazenda Quilombo, do Grupo Gera Leite, é parceira e usuária do IDEAGRI. <u>Clique e assista</u>.

Vídeo - Fazenda Santa Luzia - Leilões 2013

Assista ao vídeo produzido pela Berrante Comunicação com imagens, resultados e depoimentos obtidos durante a última edição dos tradicionais leilões da Fazenda Santa Luzia. A fazenda Santa Luzia é parceira do IDEAGRI. <u>Clique e veja os detalhes</u>.

Visite a Alta na Feicorte

A 19^a Feira Internacional da Cadeia Produtiva da Carne (FEICORTE) ocorre entre os dias 17 e 21 de junho, em São Paulo/SP. Considerada o maior evento indoor da cadeia da pecuária de corte do mundo, a feira se destaca como principal vitrine do setor, referência em qualidade, pesquisa, tecnologia, equipamentos, produtos e serviços. <u>Clique e programe-se</u>.

Rehagro e Campeira iniciam parceria

O Rehagro associou-se à empresa Campeira – Soluções Sustentáveis Ltda. A Campeira é uma empresa de consultoria em gestão ambiental, que atua há quatro anos no mercado com licenciamento, adequação legal, manejo ambiental de propriedades rurais, além de desenvolvimento de modelos de Certificação Ambiental. <u>Clique e confira</u>.

Nem tudo é leite, nem tudo é fraude

Os impactos causados na cadeia produtiva do leite em razão de fraudes no processamento do produto são incalculáveis. O tema é de extrema relevância e, por envolver questões de segurança alimentar que atentam contra a saúde pública e o bem-estar da população, deve ser amplamente discutido. <u>Clique e confira o ponto de vista de Giovani Ferreira, publicado na Gazeta do Povo.</u>

Mais

- Vídeo institucional do IDEAGRI
- RELATÓRIOS IDEAGRI: Portfólio completo
- DEPOIMENTOS: Opinião de quem usa e indica
- Contato com nossa equipe
- Conheça nossa empresa

IDEAGRI

- O IDEAGRI é uma empresa inovadora no ramo de tecnologia da informação. Seu foco principal é a prestação de serviços voltada para o agronegócio.
- O negócio do IDEAGRI é gerar informações rápidas e confiáveis para o agronegócio, transformando dados técnicos e financeiros em indicadores para a tomada de decisão.
- O IDEAGRI é fruto da parceria:





Rua Gávea, 358, sls 206 e 207, Jardim América, CEP 30.421-340, Belo Horizonte, MG Fone/Fax: (31)3344-3213, Skype: ideagri



FLUXO DE CAIXA: como tirar o máximo de proveito dessa poderosa ferramenta. Na edição anterior, abordamos os conceitos gerais do Fluxo de Caixa enquanto ferramenta de gestão financeira. Neste texto, confira dicas para a organização da estrutura de acompanhamento do fluxo e os benefícios advindos da utilização de sistemas informatizados nesta empreitada. Confira telas de lançamentos no Sistema de Gestão IDEAGRI e relatórios que podem ser gerados através do software para o acompanhamento do fluxo de caixa.

IDEAGRI Way

Caminho certo para a eficiência gerencial



idilaina Alves, Faz. Barreiro, Carmo do Rio Claro - MG







FLUXO DE CAIXA: como tirar o máximo de proveito dessa poderosa ferramenta

Na edição anterior, abordamos os conceitos gerais do Fluxo de Caixa enquanto ferramenta de gestão financeira. Neste texto, confira dicas para a organização da estrutura de acompanhamento do fluxo e os benefícios advindos da utilização de sistemas informatizados nesta empreitada. Confira telas de lançamentos no **Sistema de Gestão IDEAGRI** e relatórios que podem ser gerados através do software para o acompanhamento do fluxo de caixa.

FLUXO DE CAIXA: como tirar o máximo de proveito dessa poderosa ferramenta

Planejar e administrar as políticas de compra e de venda devem ser atribuições prioritárias no dia-adia de qualquer gestor. É comum observamos, principalmente em empreendimentos de pequeno porte, uma verdadeira ciranda financeira: as contas a pagar chegam antes do saldo efetivo em caixa, que são as contas a receber. Não há dúvidas de que é papel do gestor evitar este desequilíbrio!

Anteriormente, comentamos sobre o Fluxo de Caixa como ferramenta de apoio nessa árdua e imprescindível tarefa. Vimos qual é o seu objetivo, suas vantagens e como o relatório é estruturado: [CLIQUE AQUI PARA LER O IDEAGRI WAY ABRIL 2013]

Agora, vamos abordar dicas para a sua estruturação e os benefícios que um eficiente sistema informatizado pode lhe oferecer neste processo.

Como organizar o acompanhamento e quais benefícios podem ser obtidos através de sistemas informatizados de gestão?

Para saber comprar com prazos adequados para pagamento, com base em previsões de disponibilidade de dinheiro e/ou em previsões de vendas, é vital organizar adequadamente os dados de forma que você e sua equipe consigam levantar as informações na frequência ideal para obter

 GERIR O FLUXO DE CAIXA A missão é árdua e exige esforço organizado e focado nas metas a serem atingidas. 	Otimizar o esforço necessário para a levantamento e		
CUSTOS X BENEFÍCIOS	organização dos		
•O desafio é encontrar o equilíbrio entre o esforço	dados é um fator-		
empregado no acompanhamento e o valor do retorno	chave para o		
obtido com a gestão.	sucesso!		

Se você ainda não acompanha o fluxo do seu caixa, comece com uma projeção para um período mínimo de três meses.

NO DIA-A-DIA	 Registre diariamente as entradas e saídas. Calcule o saldo final do período: SALDO INICIAL + SALDO OPERACIONAL Saldo inicial (resultado do período anterior) Saldo operacional (entradas e saídas do período) 			
COM O APOIO DE FERRAMENTAS INFORMATIZADAS	Uma ferramenta informatizada é vital para a consistência dos dados. Além de viabilizar a automação dos cálculos propriamente ditos, permite que você considere e diferencie valores realizados (aqueles que foram efetivamente compensados) e os previstos (ainda não compensados) para o acompanhamento do 'real' e do `projetado'.			

Clique aqui e veja o relatório 'FLUXO DE CAIXA' do IDEAGRI, com cálculos e gráficos.

Registre separadamente as entradas e saídas.

NO DIA-A-DIA	 Identifique a origem das receitas e o destino das despesas. Nas entradas de caixa, faça a distinção das diversas formas de recebimento, como dinheiro, cheque pré-datado, duplicatas. Nas saídas, leve em conta itens como impostos, pagamentos a fornecedores, pró-labore, salários, encargos sobre a folha de pagamento, contas de água, luz e telefone, despesas bancárias, aluguel, honorários do contador, pagamento de outros serviços, despesas com veículos, material de escritório, equipamento e financiamentos. Você conseguirá controlar cada centavo gasto, assim como tudo o que entra no caixa.)
COM O APOIO DE FERRAMENTAS INFORMATIZADAS	Um sistema informatizado torna este processo de organização prático e consistente (em especial o plano de contas, que é a classificação sistemática dos tipos de entradas e saídas).
Clique aqu a rápida e	i e conheça as telas do IDEAGRI que viabilizam sistemática classificação das movimentações.
De nada adianta se mun	ir de um fluxo de caixa se você não alimentá-lo com números realistas.
NO DIA-A-DIA	 Para não cair em armadilhas, é importante analisar com cuidado o histórico do caixa da empresa, fatores sazonais e dados do mercado, por exemplo.

COM O APOIO DE FERRAMENTAS INFORMATIZADAS...

Levantar estes dados pode ser um grande desafio para muitas empresas. A previsão das entradas e saídas é um processo contínuo (rotineiro para um gestor), por isso, ter as informações históricas devidamente classificadas e validadas, com certeza, representa um dos grandes benefícios da realização do acompanhamento do fluxo de caixa através de um sistema informatizado. Significa planejar com base em fatos reais e não em dados empíricos (os famosos "achismos").

Clique aqui e veja como o IDEAGRI pode lhe auxiliar na análise dos dados para planejar suas ações.

Dê bastante atenção aos **extratos bancários.**

NO DIA-A-DIA	 Não contabilize como 'dinheiro em conta' cheques emitidos (mas ainda não compensados) e cheques recibos (porém ainda não efetivamente realizados como receita) A medida só tem vantagens: Com acompanhamento detalhado das contas a receber, por exemplo, é possível agilizar a cobrança de atrasos para minimizar a necessidade de capital de giro ou remanejar despesas não essenciais.
COM O APOIO DE FERRAMENTAS INFORMATIZADAS	A conferência da movimentação bancária real e o que está registrado nos seus controles pode ser um processo trabalhoso e, muitas vezes enlouquecedor (a busca daquela diferença pequenina e imperceptível). Sistemas informatizados viabilizam filtros que, aplicados nas consultas, literalmente, "encontram agulhas em palheiros".

Clique aqui e conheça o relatório 'EXTRATO BANCÁRIO' do IDEAGRI.

Garanta a possibilidade de mudar o ponto de vista quanto necessário.

NO DIA-A-DIA	 Há quem priorize o controle do fluxo de caixa mensal para facilitar o trabalho de acompanhamento. Todavia, o cálculo semanal e até diário pode significar, por exemplo, a garantia da capacidade de solvência e de gerência eficaz da inadimplência.
COM O APOIO DE FERRAMENTAS INFORMATIZADAS	A possibilidade de alterar a visão do cálculo (mensal, semanal ou diário), de forma rápida e ágil, propicia a busca de causas generalizadas ou específicas de problemas de caixa. Há momentos em que a análise global é crucial para a projeção de ações estratégicas. Em outros, analisar o detalhe é a chave do sucesso para a priorização de ações. Em sistemas informatizados, essa "troca de lentes" pode ser feita sem que isso signifique esforços grandiosos para o levantamento das informações.
Clique aqu IDEAGRI d	i e confira a gama de filtros e combinações no jue o auxiliam na gestão do fluxo de caixa.

Aguarde a próxima edição do IDEAGRI Way com novidades!

Atualize o IDEAGRI. Veja o passo-a-passo e as novidades da versão 205

por IDEAGRI



Informamos que, em consonância com nosso objetivo de MANTER O SISTEMA CONSTANTEMENTE ATUALIZADO, lançamos a nova versão do IDEAGRI. A versão apresenta inovações muito interessantes. Agradecemos a colaboração de todos vocês com sugestões e feedbacks, a partir dos quais, podemos continuar crescendo e evoluindo! Dentre as novidades, destacamos: 'Acesso rápido', 'Impacto da CCS individual na CCS total', 'teclado virtual', dentre outras. Confira a lista completa e as dicas criadas para obter o máximo de desempenho da atualização.

Para fazer o download da nova versão, acesse o link:

Para a versão em 1 arquivo:

http://www.ideagri.com.br/siteideagridados/Ideagri205.exe

Para a versão em 3 arquivos (conexões mais lentas):

Instalador do IDEAGRI, dividido em 3 arquivos

ATENÇÃO: Além de atualizar a versão, é necessário atualizar a(s) chave(s) de acesso. saiba mais

Confira as novidades da versão e aproveite as dicas sobre as novas rotinas, clicando nos links específicos:

Rotina	Detalhamento
Acesso Rápido - personalize seu 'Favoritos' no IDEAGRI Clique aqui e confira a dica completa:	Personalize seu menu 'Favoritos'. Com o 'Acesso rápido' é possível criar atalhos para as rotinas e os relatórios que você mais utiliza no IDEAGRI. Ganhe tempo no lançamento de dados e emissão de relatórios! Veja o passo- a-passo para utilizar o 'Acesso rápido' e criar os atalhos desejados.
'Impacto da CCS individual na CCS total' – Conheça os novos relatórios Clique aqui e confira a dica completa:	Conheça os vários relatórios agrupados na nova modalidade: análises individuais por matriz (com a análise do impacto de cada matriz na CCS do tanque), curva ABC, curva ABC por DEL, análise de perfil em relação à CCS anterior, curva ABC x Perfil e muito mais. As inúmeras análises são apresentadas em tabelas e gráficos para facilitar a tomada de decisões.
Utilização de teclados	Dispositivos eletrônicos que funcionam como "Teclados Virtuais", como

Virtuais no IDEAGRI bastões de leitura e leitores de código de barras, podem ser utilizados no
 Bastões e/ou IDEAGRI em várias rotinas, tais como: busca de animais, pesagens, leitores de código de aplicações, medida, desmama, diagnóstico reprodutivo, etc.

barras	
<u>Clique aqui e confira a</u>	
dica completa:	
28 C	
MAD E	
Agricultura - Hora	Inclusão de validação para restringir o lançamento de valores superiores a 24
homem/máquina	horas para a mesma máquina, em um mesmo dia.
Centros de custos -	Ajustes nos cálculos dos ratejos de centros de custos para as modalidades
Rateio	'Proporcional às despesas' e 'Proporcional às receitas'.
Gerador de relatórios	Inclusão da data do último peso corporal informado.
- Inclusão de campo	
Gerador de relatórios	Ajuste do uso do campo 'Produção est. 305 dias (lac. atual)' em relatórios
- Produção estimada	gerados pelos usuários. Relatórios que contenham este campo também
aos 305 dias	mostrarão animais que não tenham dados para este parâmetro.
Gestão - Busca de	Implementação da ferramenta que permite o acesso rápido à tela de seleção
produtos	de produtos ao cadastrar uma despesa/receita.
Gestão - Despesas	Ajuste permitindo a edição do campo conta gerencial sem ter a necessidade
	de se acessar ao cadastro de contas, na tela de despesas.
Relatório -	Inclusão da opção de cálculo do saldo anterior desconsiderando
Acompanhamento do	arredondamentos no valor em função da proporcionalidade de contas
fluxo de caixa	gerenciais e centros de custos (que pode ser definida pelo usuário no
	momento do lançamento de despesas e receitas). Esta implementação evita
	possíveis diferenças quando o relatório traz valores monetários mais
	representativos.
Relatório -	Inclusão da obrigatoriedade da seleção do 'Tipo' (padrão, doadora, receptora
Acompanhamento	e descarte) para a emissão do relatório 'Acompanhamento geral de matrizes
geral de matrizes	leiteiras'.
leiteiras	
Relatório - Resumo	Inclusão da classificação do Muco informada no lançamento de 'Cio não
Animal	inseminado', no 'Resumo Animal'.
Reprodução -	Exibição de animais da categoria 'Fêmeas em crescimento' na tela de
Diagnóstico	'Diagnóstico reprodutivo' para o lançamento de cio.
reprodutivo	
Sanidade - CMT	Inclusão, na tela 'CMT', das mesmas opções de 'Via' contida na tela de 'Mastite'.
Sanidade - Mastite	Ajuste na coluna 'Via', na tela de lançamento de Mastite. A coluna conta com
	as seguintes opções: 'IMA' (Intra-mamário); 'IMU' (Intra-muscular); 'IV'
	(Intra-venoso); e 'Todas'.

Acesso Rápido - personalize seu 'Favoritos' no IDEAGRI



Personalize seu menu 'Favoritos'. Com o 'Acesso rápido' é possível criar atalhos para as rotinas e relatórios que você mais utiliza no IDEAGRI. Ganhe tempo no lançamento de dados e emissão de relatórios! Veja o passo-a-passo para utilizar o 'Acesso rápido' e criar os atalhos desejados.

IMPORTANTE: O menu favoritos é gravado por computador, ou seja, caso você tenha mais de uma fazenda cadastrada no IDEAGRI, a configuração feita para uma fazenda será aplicada a todas. Se você mudar de computador, poderá personalizar, novamente, o 'Acesso rápido.'

Para facilitar a compreensão e garantir o máximo proveito da rotina, a dica foi dividida em tópicos:

- 1. Configurando o acesso rápido às rotinas
- 2. Acessando rotinas através do 'Acesso rápido'
- 3. Configurando o acesso rápido aos relatórios
- 4. Acessando relatórios através do 'Acesso rápido'

1. Configurando o acesso rápido às rotinas Voltar ao Topo 🌰

Para configurar as rotinas a serem acessadas através do aplicativo, acesse o menu 'Utilitários' (ou o menu 'Todos') e clique em 'Configuração acesso rápido'.



OBSERVAÇÃO: Na parte superior da lateral esquerda (entre a área de seleção da fazenda/banco de dados e os menus), o botão 'Acesso Rápido' será utilizado após a configuração explicada nos itens 1 e 3 desta rotina.

Na tela que surge, na área 'Rotinas do Sistema', escolha as rotinas para as quais deseja criar um acesso rápido, bem como a posição das mesmas na tela. É possível criar atalhos para até 16 rotinas diferentes.

DICA: Ao clicar na seta de cada campo, a lista de rotinas disponíveis será mostrada. Para selecionar a rotina desejada, você poderá buscá-la através da barra de rolagem (e clicar na opção adequada) ou simplesmente iniciar a digitação da identificação da rotina.

Acesso rápido				×
Rotinas do sistema				
Posição 1 Animal	Posição 2 Resumo animal	Posição 3 Controle leiteiro	Posição 4 Pesagem	
Posição 5 Aptidão	Posição 6 Inseminacao / cobrição	Posição 7 Diagnóstico reprodutivo	Posição 8 Parto V	
Posição 9	Posição 10	Posição 11	Posição 12	
Posição 13	Posição 14	Posição 15	Posição 16	
Posição 13	Posição 14	Posição 15	Posição 16	

Após escolher as rotinas e suas respectivas posições, clique em 'Gravar'.



Para sair desta tela de configuração, clique em 'Fechar'.

2. Acessando rotinas através do 'Acesso rápido' Voltar ao Topo 🌰

Na lista de 'Menus' clique em 'Acesso rápido'.



Na tela que surge, observe que estão listadas as rotinas que foram cadastradas no item anterior, em suas respectivas posições.



Basta clicar sobre a rotina desejada para acessá-la. Observe:



3. Configurando o acesso rápido aos relatórios Voltar do Topo 🌰

Utilize a seleção de dados e clique em "Filtrar" (ou acesse "Mais filtros") para lançar dados. No grid surgem os animais. Preencha as informações solicitadas individualmente ou por "Dados padrão" e clique em "Gravar", Utilize a caixa "Busca" no canto inferior esquerdo, para agliazo to tababin. Os mesmos concetos se espicam à consulta, alteração e exclusão de dados, fetas na aba "Histórico". Consulte a ajuda clicando no botão "Fil" do seu teciado ou na bar

Para configurar os relatórios a serem acessados através do aplicativo, acesse o menu 'Utilitários' (ou o menu 'Todos') e clique em 'Configuração acesso rápido'.

Eechar



Copiar

OBSERVAÇÃO: Na parte superior da lateral esquerda (entre a área de seleção da fazenda/banco de dados e os menus), o botão 'Acesso Rápido' será utilizado após a configuração explicada nos itens 1 e 3 desta rotina.

Na tela que surge, na área 'Relatórios', escolha os relatórios para os quais deseja criar um acesso rápido, bem como a posição dos mesmos na tela. É possível criar atalhos para até 8 relatórios diferentes.

Relatórios			
Posição 1	Posição 2	Posição 3	Posição 4
Controle leiteiro	Curva de lactação do reban 💌	Agendas: parto, secagem e	Movimentação financeira po
Posição 5	Posição 6	Posição 7	Posição 8
Ganho de peso e previsão r	Diagnóstico reprodutivo 💌	Avaliação FIV/TE	Acompanhamento do fluxo (

Após escolher os relatórios e suas respectivas posições, clique em 'Gravar'.



Para sair desta tela de configuração, clique em 'Fechar'.

4. Acessando relatórios através do 'Acesso rápido' 🛛 🖓 📥

Na lista de 'Menus' clique em 'Acesso rápido'.



Na tela que surge, observe que estão listados os relatórios que foram cadastrados no item anterior, em suas respectivas posições.



Basta clicar sobre o relatório desejado para acessá-lo. Observe:

Controle leiteiro	Curva de lac. do reb.	Ag.: parto, secagem e desmama	Mov. fin. por conta gerencial
Ganho de peso e prev. para abate	Diagn. reprodutivo	Aval. FIV/TE	Acom. do fluxo de caixa
	Controle leiteiro Setor	X Mais filtros	
	Data prevista para uso 🚺 / Matrizes amojadas até (dias)		
	Tipo de grupo Observação		
	Espacamento entre linhas		
	Simples Exibir grid Exibir legendas 		
	Mostrar filtros utilizados n <u>C</u> o	o final do relatório Infirmar <u>Cancelar</u>	
I	Este relatorio mostra a produç trazendo informações como: o produzidos por ordenha, prod	çao de leite das matrizes, quantidades de quilos? lução total entre outras.	

A posição das telas e dos relatórios pode ser alterada a qualquer momento. Basta acessar o menu 'Utilitários' botão 'Acesso rápido', realizar as alterações necessárias e clicar em 'Gravar'.

Voltar ao Topo 👚

'Impacto da CCS individual na CCS total' – Conheça os novos relatórios

por IDEAGRI



Conheça os vários relatórios agrupados na nova modalidade: análises individuais por matriz (com a análise do impacto de cada matriz na CCS do tanque), curva ABC, curva ABC por DEL, análise de perfil em relação à CCS anterior, curva ABC x Perfil e muito mais. As inúmeras análises são apresentadas em tabelas e gráficos para facilitar a tomada de decisões.

A dica está dividida em tópicos:

1) Informações preliminares

2) Como acessar o relatório

3) Listagem individual por matriz

4) Matrizes em lactação na data de referência e não consideradas no relatório

5) Curva ABC

6) Curva ABC por DEL

7) Análise de perfil em relação à CCS anterior

8) Curva ABC x Perfil

9) Legenda

1) Informações preliminares Voltar ao Topo 🌰

Para a emissão do relatório 'Impacto da CCS individual na CCS total' é necessário que existam análises de leite e controles leiteiros na mesma data. Esta premissa é básica posto que as análises do impacto da matriz no tanque são fruto do volume de leite produzido em relação à CCS da matriz. Nem sempre uma matriz com CCS elevada é a que mais impacta no CCS do tanque, pois, se a produção da matriz for baixa, o impacto pode ser diluído.

Outro ponto importante é configurar adequadamente o parâmetro que define o limite a partir de qual a contagem de células somáticas será considerada como 'mastite subclínica'. O parâmetro pode ser conferido ou alterado no menu 'Fazenda', no ícone 'Configuração'. O campo para a definição do valor desejado se chama 'Limite def. mast. subcl. (x 10³ cel/ml)'. Neste exemplo, o parâmetro utilizado foi de '280'.

2) Como acessar o relatório Voltar ao Topo 🌰

Acesse o Menu 'Relatório'.



Para facilitar a busca, na tela que surge, preencha o campo 'Palavra-chave' com algumas letras presentes no título do relatório como, por exemplo, 'impacto' e, em seguida, selecione 'Filtrar'. O relatório será exibido no grid, como no exemplo abaixo:

	Gerad	lor de relatór	ios	-			×	
E	Seleçi	ão de dados						
tager	Auto	vr	Módulo	Atividade	Grupo		Elter	
Ls.		Ideagri	Animal Estoque	Corte		•	Figrar	
		Usuário	Cadastro Todos	✓ Leite	Palavra-chave		Abrir	
		Todos	Gestão	Ambos	impacto			
	Dados							
	Ação	Módulo	Grupo	Título		Autor	Atividade	
		Animal		impacto da Cú	CS individual na CCS total	Ideagri	Lete	
								•
						Total de re	egistros: 00001	
	Ð	koluir	Copiar V	<u>(isualizar</u>	< >	Incluir Gravar	Eechar	
Utili cor rek	Utilize o gerador de relatórios para criar listagens personalizadas e armazená-las para uso posterior. Através dessa ferramenta é possível criar combinações personalizadas a partir de uma ampla gama de dados registrados no sistema, possibilitando inclusive a exportação para o Excel. Ao gerar um relatório, personalize: formato, letra, linhas e muito mais. Consulte a ajuda clicando no botão "F1" do seu teclado ou na barra "?" à direita desta caixa, para							

Selecione 'Visualizar'.

O sistema exibirá a tela de seleção de critérios para a geração do relatório:

= Im	pacto da C	CS indiv	vidual i	na CCS (total	x
Ação	Setor		_	-		
\checkmark	Principal				Mais filt	ros
				-		
Data d	e análise 10	/03/13				
Tipo d	e grupo		Grup	0		
Lote		•	-			-
Critéri	os de ordena	ção				
1º crit	ério		2º crite	ério		
% s	obre valor tota	al acum 💌				-
Faixa	s de DEL					
✓ F	aixa DEL 1	0	dias e	60	dias	
✓ F	aixa DEL 2	61	dias e	120	dias	
✓ F	aixa DEL 3	121	dias e	180	dias	
✓ F	aixa DEL 4	181	dias e	240	dias	
✓ F	aixa DEL 5	241	dias e	300	dias	
✓ F	aixa DEL 6	301	dias e	9999	dias	
	stagem individ urva ABC urva ABC por	lual por ma	triz			
	nálise de perf	il em relaçã	io à CCS	anterior		
V CI	urva ABC x Pe	erfil				
V M	ostrar legenda	is				
✓ M	ostrar gráfico	s				
			<u> </u>	nfirmar	C <u>a</u> nce	lar
O relat CCS d e muito	tório permite a o tanque, em o mais. As dat	ivaliar as n função de la de anális	natrizes o sua proc se e cont	com maior dução e an role deven	impacto na álise de le n ser iguai	a ite, ? s.

- **Setor**: escolha o setor para o qual o relatório será emitido. O sistema permita a seleção múltipla de setores. (preenchimento obrigatório – pelo menos um setor deverá ser selecionado para a emissão do relatório)

- **Mais filtros**: com esta função, é possível selecionar outros critérios de filtragem para a seleção de animais constantes no relatório. (uso facultativo)

- Data da análise: selecione a data da análise. (preenchimento obrigatório)

IMPORTANTE: para a emissão do relatório, como já comentado, devem existir controles leiteiros individuais na mesma data da análise de leite, caso contrário, será exibida mensagem específica:

Inform	ação 🗙
1	Não existem dados suficientes para gerar o relatório.
	ок

- **Tipo de grupo**: neste campo, selecione o tipo de grupo que será avaliado no relatório. (preenchimento facultativo)

- **Grupo**: neste campo, selecione o grupo que será avaliado no relatório, caso haja interesse em avaliar os grupos separadamente. (preenchimento facultativo)

- Critérios de ordenação: selecione os critérios para determinar a ordem dos dados na exibição do relatório com as informações individuais das matrizes. O 1º critério é de preenchimento obrigatório, mas o 2º é de preenchimento facultativo. As opções de ordenação são: número da matriz, nome, grupo, idade, parto (data), DEL, produção (kg), CCS, CCS anterior, situação, % total, CCS/TQ, % sobre valor acumulado. Os critérios se ordenação correspondem às colunas da listagem e serão detalhados posteriormente.

SUGESTÃO: Em nosso exemplo, a ordenação escolhida foi '% sobre o valor acumulado'. Esta opção de ordenação é interessante, pois mostrará as matrizes ordenadas desde a matriz que mais impacta na CCS do tanque até aquela que menos impacta.

- Faixas de DEL: as 6 faixas informadas serão exibidas na análise 'Curva ABC por DEL'.
- Tipos de relatórios disponíveis (pelo menos um tipo deve ser selecionado):
- Listagem individual por matriz
- Curva ABC
- Curva ABC por DEL
- Análise de perfil em relação à CCS anterior
- Curva ABC x Perfil

- **Mostrar legendas**: selecione esta opção para que, ao final do relatório, seja inserida uma legenda explicando os campos da 'Listagem individual por matriz'.

- **Mostrar gráficos**: selecionando esta opção, os gráficos ilustrativos dos dados analisados serão exibidos no relatório.

Após preencher as opções desejadas, clique em 'Confirmar'.

3) Listagem individual por matriz Voltar ao Topo 🌰

Informações disponíveis na listagem (para detalhes complementares, consulte o tópico 8 da dica com as legenda completa deste relatório):

- Número: número de registro do animal no sistema.
- **Nome**: nome de registro do animal no sistema.

- **Grupo (a)**: grupo da matriz na data da análise informada (a coluna será preenchida caso algum tipo de grupo tenha sido selecionado na tela de emissão do relatório).

- **Idade (b)**: idade da matriz, na data da análise de leite, no formato Ano / Meses (AA/MM).
- **Parto (c)**: data do parto que iniciou a lactação considerada na análise.
- **DEL (d)**: dias em lactação em relação à data de análise.

- Produção kg (e): produção total de leite no dia da análise.
- CCS (f): contagem de células somáticas na data da análise.
- CCS anterior (g): CCS lançada na data anterior à data de análise em questão.
- **Situação (h)**: situação da matriz, em relação a infecções de mastite:
- <u>Sadia</u>: CCS abaixo do limite na análise da data selecionada (f) e na análise anterior (g)

• <u>Curada</u>: CCS abaixo do limite na análise da data selecionada (f) e acima do limite na análise anterior (g)

• <u>Crônica</u>: CCS acima do limite na análise da data selecionada (f) e também acima do limite na análise anterior (g)

• <u>Nova infecção</u>: CCS acima do limite na análise da data selecionada (f) e abaixo do limite na análise anterior (g)

• <u>Sem dados</u>: informação da análise anterior (g) inexistente.

- % Total (i): equivale o percentual que o animal representa do total de CCS no tanque.

- **CCS/TQ (j)**: equivale à contribuição do animal à CCS total do tanque.

- **Acumulado % sobre valor total (k)**: equivale ao valor do % Total (i) acumulado de do animal que mais contribui para o que menos contribui.

- **Classificação (I)**: de acordo com o valor acumulado em relação ao percentual (i) os animais são classificados da seguinte maneira:

- A até 80%
- B de 80% a 95%
- C maior do que 95%

OBSERVAÇÃO: Como comentado no tópico 2 desta dica, o relatório foi emitido com a ordenação '% sobre o valor acumulado'. Assim, as matrizes estão ordenadas desde a matriz que mais impacta na CCS do tanque até aquela que menos impacta. A título de ilustração, se o leite da matriz 496 for retirado do tanque, a CCS total cairia de 364 para 319, ou seja, a matriz representa mais de 12% da CCS total do tanque.

A ilustração a seguir representa a primeira página da listagem. <u>CLIQUE AQUI PARA VISUALIZAR O</u> <u>RELATÓRIO NA ÍNTEGRA.</u>

Listagem in	ndividual por ma	triz											
Número	Nome	Grupo (a)	Idade (b)	Parto (c)	DEL (d)	Prod. Kg (e)	CCS (f)	CCS ant. (g)	Situação (h)	% Total (i)	CCS/TQ (j)	% sobre valor total (k)	Class. (I)
496	Exemplo 496	Lote A	05/01	26/10/12	135	39,2	4615	135	N. infecção	12,3744	45,0434	12,3744	a - 80%
570	Exemplo 570	Lote A	04/04	13/01/13	56	42,4	3269	924	Crônica	9,4809	34,5108	21,8553	a - 80%
1552	Exemplo 1552	Lote F	02/09	29/05/12	285	27,2	3189	111	N. infecção	5,9332	21,5972	27,7885	a - 80%
409	Exemplo 409	Lote E	06/02	13/01/13	56	37,6	2096	267	N. infecção	5,3907	19,6224	33,1792	a - 80%
366*	Exemplo 366	Lote C	06/09	20/07/12	233	30	1876	52	N. infecção	3,8496	14,0129	37,0289	a - 80%
498	Exemplo 498	Lote A	05/01	04/09/12	187	35,6	1370	1739	Crônica	3,3361	12,1435	40,3650	a - 80%
558	Exemplo 558	Lote A	04/05	05/12/12	95	36,2	1280	324	Crônica	3,1695	11,5370	43,5344	a - 80%
615	Exemplo 615	Lote A	03/08	03/12/12	97	37,6	1210	3496	Crônica	3,1120	11,3278	46,6464	a - 80%
1356*	Exemplo 1356	Lote E	03/05	20/02/13	18	28,4	1303	84	N. infecção	2,5312	9,2138	49,1777	a - 80%
1354	Exemplo 1354	Lote A	03/05	24/08/12	198	27,6	1277	525	Crónica	2,4108	8,7755	51,5885	a - 80%
537	Exemplo 537	Lote A	04/09	30/07/12	223	33,4	866	645	Crónica	1,9785	7,2018	53,5670	a - 80%
521	Exemplo 521	Lote E	04 / 10	06/10/12	155	29,8	946	607	Crónica	1,9283	7,0191	55,4953	a - 80%
572*	Exemplo 572	Lote F	04/04	14/09/12	177	28,6	960	5162	Crônica	1,8780	6,8361	57,3733	a - 80%
343	Exemplo 343	Lote A	06/11	23/06/12	260	22,2	1209	438	Crónica	1,8359	6,6827	59,2092	a - 80%
330	Exemplo 330	Lote F	07/01	26/08/12	196	23,8	1076	323	Crónica	1,7517	6,3762	60,9609	a - 80%
462	Exemplo 462	Lote A	05/08	04/11/12	126	33,2	743	759	Crônica	1,6873	6,1419	62,6482	a - 80%
564	Exemplo 564	Lote A	04/05	06/09/12	185	22,2	920	428	Crónica	1,3970	5,0853	64,0452	a - 80%
424	Exemplo 424	Lote A	06/00	06/07/12	247	24,4	821	615	Crônica	1,3703	4,9878	65,4155	a - 80%
499*	Exemplo 499	Lote B	05/01	25/03/12	350	19,8	888	1342	Crónica	1,2027	4,3778	66,6181	a - 80%
528	Exemplo 528	Lote A	04/09	13/09/12	178	29,4	570	4248	Crónica	1,1463	4,1725	67,7644	a - 80%
16	Exemplo 16	Lote C	05/06	28/07/12	225	28	568	720	Crónica	1,0879	3,9599	68,8523	a - 80%
346	Exemplo 346	Lote A	06/11	24/06/12	259	28,6	531	475	Crónica	1,0388	3,7812	69,8911	a - 80%
713	Exemplo 713	Lote A	03/04	14/11/12	116	31,8	453	80	N. infecção	0,9854	3,5867	70,8764	a - 80%
21	Exemplo 21	Lote A	05/03	07/09/12	184	32,2	411	158	N. infecção	0,9052	3,2951	71,7817	a - 80%
1523	Exemplo 1523	Lote C	02/10	18/04/12	326	25,2	507	99	N. infecção	0,8739	3,1811	72,6556	a - 80%
386	Exemplo 386	Lote A	06/06	05/03/12	370	18	671	795	Crônica	0,8262	3,0072	73,4817	a - 80%
1537	Exemplo 1537	Lote A	02/10	16/04/12	328	25,4	468	424	Crônica	0,8131	2,9597	74,2949	a - 80%
530	Exemplo 530	Lote A	04/09	18/12/12	82	43	276	237	Sadia	0,8118	2,9550	75,1066	a - 80%
495*	Exemplo 495	Lote A	05/02	26/07/12	227	11,6	982	987	Crônica	0,7792	2,8362	75,8858	a - 80%
542*	Exemplo 542	Lote B	04/08	27/06/12	256	18,2	593	401	Crónica	0,7382	2,6872	76,6241	a - 80%
403	Exemplo 403	Lote A	06/03	03/07/12	250	27,4	375	135	N. infecção	0,7028	2,5583	77,3269	a - 80%

4) Matrizes em lactação na data de referência e não consideradas no relatório Voltar ao Topo 🌰

Nesta área do relatório são exibidas as matrizes:

- **Matrizes sem CCS com controle** (matrizes que estão lactantes e não foram consideradas no relatório por não terem análise de leite na data do controle leiteiro).

- **Matrizes sem controle com CCS** (matrizes que estão lactantes e não foram consideradas no relatório por não terem controle leiteiro na data da análise de leite).

- **Matrizes sem controle e sem CCS** (matrizes que estão lactantes e não foram consideradas no relatório por não terem nem controle leiteiro nem análise de leite na data de referência para a emissão do relatório).

Matrizes em lactação na dat	a de referência e	não considerad	as no relatório:			
Matrizes sem CCS com controle						
608						
l otal: 1						
Matrizes sem controle com CCS						
241 285	516	594				
Total: 4						
Matrizes sem controle e sem CC	s					
1381 1442	1503	1580	479	551	563	627
Total: 8						

5) Curva ABC Voltar ao Topo 💼

A curva ABC agrupa as matrizes em extratos que permitem identificar as matrizes que mais impactam na CCS total do tanque. No exemplo acima, o 'grupo a' (vermelho) é composto por 37 animais, que representam 80% da CCS total do tanque. O 'grupo b' (azul) é composto por 46 animais, que representam 15% da CCS total do tanque. Já o 'grupo c' (verde) é composto por 61 animais, que representam apenas 5% da CCS total do tanque.

Apenas a título de ilustração, se, virtualmente, retirássemos o leite das matrizes do 'grupo a' do tanque, a CCS do tanque cairia de 364 para 74. Obviamente, esta retirada é impossível, porém, serve como recurso para facilitar a compreensão da importância dos resultados obtidos com o relatório.



6) Curva ABC por DEL Voltar ao Topo 👚

A curva ABC por DEL mostra a distribuição das faixas de impacto das CCS individual na total (a, b, c) em relação à fase do DEL.



7) Análise de perfil em relação à CCS anterior Voltar ao Topo 🌰

Nesta análise, é possível avaliar o número de matrizes classificadas como: crônicas, curadas, novas infecções e sadias (os detalhes dos perfis foram explicados no tópico 3 da dica). Além disso, oferece a análise do perfil em relação às faixas de impacto das CCS individual na total (a, b, c).



8) Curva ABC x Perfil Voltar ao Topo 👚

Trata-se da análise do perfil em relação às faixas de impacto das CCS individual na total (a, b, c).



9) Legenda Voltar ao Topo 📤

Refere-se às colunas da 'Listagem individual por matriz'.

Legenda:

- (a) Grupo: grupo da matriz na data da análise de leite informada;
- (b) Idade: idade da matriz na data da análise de leite. O formato exibido é: Ano / Meses;
- (c) Parto: data do parto relacionada à lactação considerada na análise de leite;
- (d) DEL: dias em lactação em relação à data da análise de leite;
- (e) Produção kg: produção total de leite no dia da análise;
- (f) CCS: contagem de células somáticas na data da análise de leite;
- (g) CCS anterior: CCS lançada com data anterior à data da análise de leite;
- (h) Situação: situação da matriz:

- Sadia: o animal será considerado como sadio quando o resultado da CCS na data da análise de leite selecionada (f) e o resultado da análise de leite anterior (g) forem inferiores ao limite informado nas configurações do sistema.

- Curada: o animal será considerado como curado quando o resultado da CCS na data da análise de leite selecionada (f) for inferior ao limite informado nas configurações do sistema, e que o resultado da análise de leite anterior (g) esteja acima do limite informado nas configurações do sistema.

- Crônica: será considerado um caso crônico quando o resultado da CCS na data da análise de leite selecionada (f) for superior ao limite informado nas configurações do sistema, e que o resultado da análise de leite anterior (g) esteja acima do limite informado nas configurações do sistema.

Nova infecção: será considera uma nova infecção quando o resultado da CCS na data da analise de leite selecionada
 (f) for superior ao limite informado nas configurações do sistema, e que o resultado da análise de leite anterior (g) esteja abaixo do limite informado nas configurações do sistema.

- Sem dados: Informação da análise anterior (g) inexistente;

(i) % Total: (CCS em milhares do animal x Produção em ml do animal) / (Soma de CCS em milhares de todos os animais x Produção em ml de todos os animais) - equivale ao

percentual que este animal representa do total de CCS no tanque;

 (j) CCS/TQ: (i * ((Soma de CCS em milhares de todos os animais / Produção em ml de todos os animais) / 1000)) equivale à contribuição deste animal à CCS total do tanque;

(k) Acumulado % sobre valor total: equivale ao valor do % Total (i) acumulado de forma ordenada;

(I) Classificação: de acordo com o valor acumulado em relação ao percentual (i) os animais são classificados da seguinte maneira:

A - até 80%

B - de 80% a 95%

C - maior do que 95%

Utilização de teclados virtuais no IDEAGRI – Bastões e/ou leitores de código de barras

por IDEAGRI



Dispositivos eletrônicos que funcionam como "Teclados Virtuais", como bastões de leitura e leitores de código de barras, podem ser utilizados no IDEAGRI em várias rotinas, tais como: busca de animais, pesagens, aplicações, medida, desmama, diagnóstico reprodutivo, etc.

Para ilustrar o funcionamento, utilizaremos, como exemplo, o bastão da Allflex (Stick Reader RS340).

Esta dica está dividida em 2 tópicos:

1) Rotinas no IDEAGRI que se comunicam com os teclados virtuais

2) Configuração do Bastão Allflex (Stick Reader RS340) para funcionar como teclado virtual

1) Rotinas no IDEAGRI que se comunicam com os teclados virtuais

a) Busca de animais no cadastro

Para localizar um animal na listagem de animais, marque a opção 'Brinco eletrônico', posicione o cursor no campo 'Busca' e faça a leitura do dispositivo. O campo será preenchido e o animal correspondente será localizado na lista:

- /	\nima	1						×
	Seleçã	o de dados						
agen	Setor		Tipo	Pertence à fazenda	Sexo	Baixado		
List	Anima		 Animal 	Sim	Macho	Sim	Filtrar	
			Embrião	Não	Fêmea	 Não 	Mais filtros	ור
stro			Sêmen inativo	Todos	Todos	Todos		- I
Cada	Dados		10					
	Ação Número Nome resumido			Categoria		Raça	Grupo atual	
		13	Princesa	Vaca vazia em atrase	o em lactação	Holandês	Vaca	
		18	18	Novilha vazia em atra	s0	Holandês		
		21	21	Novilha vazia em atra	s0	Holandês	Conquista	1
		24	24	Novilha vazia em atra	\$0	Holandês	Conquista	
		45	45	Novilha gestante		Holandês		1
		52	52	Novilha vazia em atra	ISO	Holandês	Conquista	
		56	56	Novilha vazia em atraso		Holandês	Conquista	
		58	58	Novilha gestante		Holandês	А	
		61	61	Novilha vazia em atra	\$0	Holandês	Pre IA	
		62	62	Novilha gestante		Holandês	А	
		63	63	Novilha vazia em atra	\$0	Holandês	Bezerreiro	
		64	64	Fêmea em crescimen	to	Holandês	Bezerreiro	
		65	65	Bezerra mamando		Holandês	Bezerreiro	
		66	66	Fêmea em crescimen	to	Holandês	Mamando	
		67	67	Novilha vazia em atra	\$0	Holandês	Pre IA	
		73	73	Novilha vazia em atra	\$0	Holandês	Pre IA	
		74	74	Novilha vazia em atra	so	Holandês	Pre IA	
	Busca	000144677890	Número Non	ne SISBOV [Registro Brir	nco eletrônico	Total de registros: 00202	
	<u>E</u> x	cluir Fich	a completa	< >		Incluir	Gravar Eechar	
Par Filt car	ra inclui re inform nto infer	r animais individu nações marcand ior esquerdo da	almente ou coletivamente o os critérios desejados, tela. Para acessar mais o	, clique no botão "Inclu e clicando em "Filtrar". pções de filtro, utilize	ir" preencha as inforn . Para buscar um regi o "Mais filtros". As co	mações necessárias e cl istro específico, use a fe mposições raciais (grau	ique no botão "Gravar". rramenta "Busca" no de sangue) mais comuns	?

b) Preenchimento do campo 'Brinco eletrônico' na ficha do animal

Para preencher o campo 'Brinco eletrônico' na ficha do animal, posicione o cursor no campo 'Brinco eletrônico', faça a leitura do dispositivo e clique em 'Gravar':

- 4	nimal														×
E							Anim	al							
tager	Cadastro	Inclu	são	Sexo		Perte	nce à fazen	da							
S.	Animal		ndividual	Mac	cho	s I I	im								
	Embrião	ivo													
lastr	Sêmen in	ativo	Coletiva	E Fên	nea	<u> </u>	ão								
Š	Prefixo	Número	Sufi	10	Núr	nero S	SISBOV	Sér	ie alfa		Nome re	esumido			
		52			5						52				
	Nome complet	0			F	RGD		Brin	ico elet	trônico	Setor	al			
	Entrada	Nascimento		Idad	le (ano	/mês]	Desmama		014407	Par	Princip	ai BT Pai		Mãe	· ·
	28/04/09	28/04/09	✓ Es	timado	3	10	27/06/09	2	8/04/10						
	Categoria		Pelagem				Partos não l	ançado	s Par	tos totais	Peso/entra	da	_		
	Novilha		•			-				0					
	Receptora Se	rv. controle leit	eiro Proprie	tário	B	aixa	Ti	oo de b	aixa	M	lotivo de b	aixa	Sta	tus para v	enda
						11								erado	_
	Tipo de raça														
	Puro	HO													
		Holandê	s												
	Mestiço	100	,000 %												
	Composiç	ão racial auton	nática												
	Observação														
							Geneal	noia							
						Doad	Pacant	vgiu	ascarte						
						Deale		incão	de ree	,					
				_		Regis	tro na asso	açao	de raça						
	Excluir	Ficha com	oleta		<	>]				Incluir	<u>G</u> ra	var	<u>F</u> ect	har
Par	a incluir animais	individualment	e ou coletiv	amente, c	lique n	o botã	io "Incluir" p	reench	a as in	formaçõe	s necessá	rias e clique	e no bol	tão "Grav	ar".
Filtr	e informações n to inferior esqui	narcando os ci erdo da tela. Pr	ritérios dese	ejados, e o mais onc	clicand ões de	o em	"Filtrar". Par	a busc ais filtr	arum r os"∆s	egistro es	pecífico, u ões raciai	ise a ferran s (orau de s	nenta "t	Busca" no	?
	to intenor esqui			mais opy	003 00	- muro	, 00020 0 M	10 110	03 . AS	composity		s (grad de :	Jungue	7 11013 001	

c) Busca por brinco eletrônico na seleção de animais

Em praticamente todas as telas do sistema relacionadas aos controles zootécnicos, é possível abrir a tela de 'Seleção de animais', para a localização dos mesmos. Para fazer a busca pelo 'Brinco eletrônico', marque esta modalidade de busca, posicione o cursor no campo pesquisa e faça a leitura do dispositivo. O animal correspondente será exibido no grid:

Seleção de	e animais			x
Pesquisa : 0001446778	90	Registro 🔳 Br	Mais filtros	
Número	Animal	SISBOV	Registro	
52	52	5		
		Confirma	Fechar	

d) Busca de animais pelo 'Brinco eletrônico' nas telas de lançamento de dados

A opção de busca pelo 'Brinco eletrônico' no grid de lançamentos está disponível nas rotinas:

- Pesagem corporal de animais;
- Aplicações (vacinas, medicamentos, etc.);
- Diagnóstico reprodutivo;
- Medidas (circunferência escrotal, altura, etc.);
- Desmama.

A funcionalidade está presente tanto para novos lançamentos quanto para o histórico.

O funcionamento é padronizado para todas as telas citadas. Para ilustrar o funcionamento da busca, utilizaremos, em nosso exemplo, a 'Pesagem de animais'.

1. Abra a tela de pesagem e aplique os filtros que desejar.

2. Uma vez que os animais estejam listados no grid, selecione todos os animais, clicando na palavra 'Ação' e informe em 'Dados Padrão' a data da pesagem.

3. Clique, então, em 'Preencher'. Todos os animais no grid terão a data de pesagem preenchida.

• Os dados só serão gravados para os animais que tiverem, além da data de pesagem, a pesagem informada.

4. No grid, posicione o cursor na coluna peso (em qualquer linha). Na parte inferior da tela posicione o cursor em 'Brinco eletrônico' e faça a leitura do dispositivo. O animal correspondente será destacado no grid.

IMPORTANTE: Evite usar o mouse para navegar entre o grid e a área de busca. Existem atalhos específicos para este fim, que tornam a rotina muito mais rápida.

Teclas de atalho:



Pula da busca do 'Brinco eletrônico' diretamente para o grid, para a digitação do peso;



eletrônico', para buscar o próximo animal.

= Pe	sagem												-	
Novos	lançamen	ntos	Histório	20										
Seleçã	o de dado	s												
Setor				Tipo de grupo		Grupo	i.		Anir	nal				
Princ	ipal		-			-								
Sexo		Situa	ção	ldade										
	lacho	• \	/ivo	Anos	Meses Di	ias And	Meses	s Dias					Filtrar	
F	êmea	<u> </u>	Baixado										Mais filtros.	5
Tipo d	le peso			Período de pes	agem		Peso		_				Astronom	5
			~	11	a //			a					Aplicar sel	9
Dados	padrão													
26/03	3/13		ora :										Preencher	
Dados														
Acão	Número	,	Nome	Dt. u.p.	U.o.	Data	Peso	T. peso	Hora	ECC	GMD	GPD	Observação	
	13		Princesa	03/03/12	379.00			Rotina			-0.50	0.45		
	18	_	18	05/08/11	25.00			Rotina			0.00	0.00		
	21		21	03/03/12	391,00			Rotina			0,59	0,36		
	24	_	24	03/03/12	397,00			Rotina			0,61	0,46		\square
	45		45	29/08/11	25,00			Rotina			0,00	0,00		
\checkmark	52		52	03/03/12	290,00			Rotina			-0,18	0,25		
\checkmark	56		56	03/03/12	444,00			Rotina			0,00	0,40		
\checkmark	58		58	12/10/12	349,00			Rotina			0,00	0,42		
\checkmark	61		61	12/10/12	225,00			Rotina			-0,18	0,30		
\checkmark	62		62	12/10/12	338,00			Rotina			0,22	0,39		
\checkmark	63		63	12/10/12	151,00			Rotina			0,19	0,19		
\checkmark	64		64	12/10/12	124,00			Rotina			0,82	0,82		
\checkmark	65		65	07/10/12	25,00			Rotina			0,00	0,00		
\checkmark	66		66	10/10/12	30,00			Rotina			0,00	0,00		
\checkmark	67		67	12/10/12	290,00			Rotina			0,07	0,40		
V	73		73	12/10/12	301,00			Rotina			0,13	0,42		
\checkmark	74		74	12/10/12	275,00			Rotina			0,10	0,38		
\checkmark	83		83	10/06/11	25,00			Rotina			0,00	0,00		
\checkmark	87		87	12/10/12	360,00			Rotina			0,52	0,46		
\checkmark	206		206	03/03/12	373,00			Rotina			0,00	0,60		
\checkmark	249		249	03/03/12	177,00			Rotina			0,23	0,23		
\checkmark	312		312	12/10/12	316,00			Rotina			0,29	0,40		
\checkmark	330		330	06/06/11	25,00			Rotina			0,00	0,00		
\checkmark	380		380	12/10/12	285,00			Rotina			0,29	0,39		
\checkmark	382		382	12/10/12	290,00			Rotina			0,23	0,37		
V	600		600	20/06/11	25,00			Rotina			0,00	0,00		•
<u>B</u> usc	a 📃		Br	inc <u>o</u> eletrônico	00014467	7890						Total	de registros: 002	02
	Excluir		<u>C</u> opiar									Bravar	<u>F</u> echar	
Utilize inform esque	a seleção ações sol rdo, para	o de o licitad agiliz	dados e clik das individu tar o trabal	que em "Filtrar" (Jalmente ou por ho. Os mesmos	(ou acesse "Dados pa conceitos	"Mais filtro drão" e cliq se aplicam	s") para lan ue em "Gra à consulta,	nçar pesos avar". Utiliz alteração	. No gri e a cab e exclu	d surg ka "Bus são de	em os a sca" no dados,	nimais. canto ir feitas	Preencha as hferior ha aba	?

2) Configuração do Bastão Allflex (Stick Reader RS340) para funcionar como teclado virtual

As configurações ilustradas a seguir consideram o bastão Allflex (Stick Reader RS340) e a comunicação via Bluetooth.

a) Ativar o Bluetooth ou instalar o adaptador Bluetooth caso o computador não tenha Bluetooth (em nosso exemplo, o notebook tem Bluetooth):

OBSERVAÇÃO: Busque a tela de configurações de Bluetooth no Painel de Controle do Windows.

Configurações de Bluetooth						
Opções Portas COM Hardware Pasta Compartilhada Alta velocidade						
Descoberta Permitir que dispositivos Bluetooth local <u>i</u> zem este computador						
Para proteger sua privacidade, marque esta caixa de seleção somente quando desejar que um dispositivo Bluetooth localize este computador.						
Notificações Alertar quando um novo dispositivo Bluetooth desejar se <u>c</u> onectar						
✓ Mostrar o ícone do Bluetooth na área de <u>n</u> otificação						
<u>R</u> estaurar Padrões						
OK Cancelar Aplicar						

b) Com o Bluetooth do bastão já ativado, adicione o dispositivo no computador:

OBSERVAÇÃO: A senha padrão é default.



c) Com o CD da AllFlexInstale, com o CD da Allflex o aplicativo Gestor Allflex:

		Ly Gester Annex
		Éste es el Asistente para instalación de Gestor Allflex
Arquivos no Disco (2) —	 Arquivos no Disco (2) — 	El instalador le guiaxá a través de los pasos necesarios para instalar Gestor Alliex en el equipo.
퉬 Configurator Allflex	🚝 1-Requisito_Framework.exe	
퉬 Gestor Allflex	🛃 2-Gestor_Allflex.msi	Advertencia: este programa está protegido por las leyes de derechos de autor y otros tratados
		internacionales. La reproducción o distrucción iniciais de este programa, o de cualquer parte del mismo, está penada por la ley con serveras sanciones civiles y penales, y será objeto de todas las acciones judiciales que correspondan.
		Cancelar < Atrás Siguiente >
设 Gestor Allflex - □ ×	岁 Gestor Allflex - □ ×	岁 Gestor Aliflex - □ ×
Seleccionar carpeta de instalación	Instalando Gestor Aliflex	Instalación completada
El instalador instalará Gestor Allilex en la siguiente carpeta.	Instalando Gestor Allflex.	Gestor Allflex se ha instalado correctamente.
Para instalarlo en esta carpeta haga clic en "Siguiente". Para instalarlo en una carpeta distinta haga clic en "Examina".	From	Haga clic en "Cerrar" para salir.
<u>C</u> arpeta:		
C:\Allex\Gester Allex\		
Espacio en gisco		
Instalar Gestor Alflex sólo para este usuario o para todos los usuarios de este equipo:		
Para todos los usuarios		Utilice Windows Update para comprobar cualquier actualización importante de .NET Framework.
⊖ Sólg para este usuario		
Cancelar < Atrás Siguiente >	Cancelar < @trás Siguiente >	Cancelar < Altás Centar

d) Execute o Gestor Allflex:



• Clique em 'Bem Vindo' e marque a opção 'Teclado Virtual:

- - ×



• Clique em 'Conectividade' e em 'Busca':

	Gesto	or Allflex 2010 - Tecla	do Virtual	- 🗆 🗙
Bem Vindo Conectividade	Conectividade 1 - Verfique se o leitor está conectado a bater 2 - Verfique se o leitor está conectado a porta Conexão Automática Busca Porta de Comunicação	ia de 6 - 12 Volts a serial do seu PC. Busca		
	Conexão Manual Testar Conectividade do Leitor	COM1 v	Testar	
	Porta (COMx)		Conectar Desconectar	
Leitor : Desconecta	do			

• Clique em 'Teclado virtual' e em 'Início':

۲	Gestor Allflex 2010 - Teclado Virtual – 🗆 🗙
Bem Vindo Conectividade Tectado Virtual	Teclado Virtual Utilize o Leitor Alflex como um Leitor de Codigo de barras, Em outras palavras. O número de Brinco eletrónicos lidos serão enviados para o local onde se colocar o cursor do teclado
	Modo de Teclado / Letor de código de barras nicio Parado Criar nova linha no final de cada letura
Leitor : Conectado	Porta: COM16

 Para testar abra o Excel, e faça a leitura. Feche o sistema antes de executar o Configurador Allflex.

e) Instale o configurador e configure o formato do número para importação:

• Instale o Configurador Allflex.



🗯 Configurador do Leitor Allflex V2.29 - Configurações atuais 🚽 🗖 🗙						
<u>Arquivo Leitor Comunicação Visualizar Ajuda</u>						
🗈 🖆 🔚 🕅 Ler configurações 🗔 Salvar configurações 😽 🌍 📑 🧖 Iniciar Leitura 🗙 🐼 🛞 🎲						
Comunicação do Configurador COM 16 🔹 9600bps 🔹 8 bits de dados, sem paridade 🔹						
Operação Protocolo R F Los Porta onde o Leitor da Allflex está conectado g						
Configurações Operacionais						
Sinal sonoro (beep):	Todas leituras 🗸					
Modo de leitura:	Ao pressionar V					
Ler ao ligar:	Não ler V					
Resetar ao ligar:	®					
Tempo de leitura:	~					
Leituras duplicadas:	Enviar ao ler novamente 🗸					
Consultar duplicados:	~					
Marcador grupo *:	 * somente aplicado ao grupo corrente de animais 					
Marcardor ao ligar:	Não gerar 🗸					
Tempo:	20 [s] Sempre ligado					
-l eitura do chin-						
Som loiture						
Semileitura						
Stick Reader H	ardware: V3.00 Software: V5.18 Protocol: V2.43 Online:					

• Abra o Configurador e realize a configuração como ilustrado a seguir.

🗴 Configurador do Leitor Allflex V2.29 – 🗆 🗙						
Arquivo Leitor <u>C</u> omunicação <u>V</u> isualizar <u>Aj</u> uda <u> Arquivo Leitor Comunicação Visualizar Ajuda</u> <u> Brita da data sere activator (Marcelon Southerse</u>)						
Operação ao Configurador COM 10 Aplicar novas configurações (F3) Operação A Protocolo R Formatação M 2 COM 2 Bluetooth COM 2 Log						
Formato do <u>c</u> ódigo						
Código:	Formatado	~	Zeros a esquerda:	Enviar 🗸		
Formato número:	Decimal	~	Prompt:	Sem Prompt 🗸 🗸		
Caracter Inicial:	None	~	Seleção atual IIIIIIIIIII Legenda:			
Tipo do identificador:	None	~				
Campo reservado:	Não enviar	~				
Reimpressão:	Não enviar*Não enviar*Mão enviar*Não enviar*Compo reservadoCompo reservado<			icial		
Código de usuário:				ervado		
Bloco de dados:				e retagging		
Código País/Fabrica:	Não enviar	~	 U Código de usuário D Bloco de dados E Código extendido (País/Fabricante) I Código de identificação (não opcional) 			
Codigo de país:	Numérico	~				
Delimitador:	Espaço	~				
Ordem:	RR_C_UU	~				
Leitura do chip						
Sem leitura						
Stick Reader H	ardware: V3.00 Soft	ware: V5.18	Protocol: V2.43	Online		

• Feche o configurador e execute novamente o gerenciador, como ilustrado anteriormente.

ATENÇÃO:

Para que o IDEAGRI se comunique com o bastão, ele não pode estar configurado para execução, nem em modo de compatibilidade, nem como administrador. Para mais detalhes, faça contato com nossa equipe de suporte.

Voltar ao Topo 👚

Fazenda Quilombo no Programa 'Ouro Fino em Campo'



O Programa 'Ouro Fino em Campo' mostra o trabalho da Fazenda Quilombo. A propriedade, que produz diariamente 3.500 kgs de leite, com 160 vacas na ordenha, investe na silagem e em cuidados com as futuras matrizes leiteiras. A Fazenda Quilombo, do Grupo Gera Leite, é parceira e usuária do IDEAGRI.

Fonte: Programa Ouro Fino em Campo

O grupo de fazendas: Quilombo, Campo Grande, Campo da Cruz e São Paulo, de Maurílio Ferreira Maciel e filhos, localizadas em Cruzília - MG iniciou suas atividades em 1963. A base do rebanho foram animais oriundos das fazendas Cachoeira, de seu sogro, e Serrinha, de seu pai e bezerras tribofes adquiridas de tradicionais fazendas da região. Resgatou-se o afixo Cruzília e a centenária marca sete de seus ancestrais.

Iniciando a inseminação artificial em 1975 e o registro genealógico na ACGHMG no ano seguinte, a fazenda sempre teve como principal foco a produção de leite. É auto-suficiente na produção de volumosos e parte do concentrado consumido pelos animais. Para otimizar melhor sua área, 20% das vacas são inseminadas com touro Gir leiteiro originando Girolando F1 e desta Girolando 3/4 criado em regime de pasto. Também conta com um pequeno rebanho de gado Tabapuã.

Atualmente, com 250 vacas em lactação divididas em duas salas de ordenha. É feito na propriedade o controle oficial de pesagem de leite em parte dos animais, com avaliação constante na qualidade do produto, assim como acompanhamento veterinário há mais de 35 anos.

Como meta para os próximos anos, a fazenda investirá bastante em bem estar animal além de treinamento constante de seus funcionários preservando sempre o bom relacionamento. Todas as propriedades já possuem suas reservas florestais averbadas da mesma forma que suas nascentes são preservadas.

Visite o site do 'Grupo GERA LEITE': www.grupogeraleite.com.br

Vídeo - Fazenda Santa Luzia - Leilões 2013

por Berrante Comunicação



Assista ao vídeo produzido pela Berrante Comunicação com imagens, resultados e depoimentos obtidos durante a última edição dos tradicionais leilões da Fazenda Santa Luzia. A fazenda Santa Luzia é parceira do IDEAGRI.

<u>Clique aqui e assista também: "Maurício Silveira fala sobre o sucesso da Fazenda Santa Luzia o sobre a importância do IDEAGRI para a fazenda"</u>.

Visite a Alta na Feicorte

por Alta



A 19^a Feira Internacional da Cadeia Produtiva da Carne (FEICORTE) ocorre entre os dias 17 e 21 de junho, em São Paulo/SP. Considerada o maior evento indoor da cadeia da pecuária de corte do mundo, a feira se destaca como principal vitrine do setor, referência em qualidade, pesquisa, tecnologia, equipamentos, produtos e serviços.

Evento tradicional, com perfil moderno, a Feicorte transforma São Paulo na capital mundial da pecuária de corte, superando as expectativas a cada edição. Em 2013, o Agrocentro espera a visita de mais de 25 mil pessoas, entre pecuaristas, profissionais, estudantes e demais interessados.

A Alta Genetics também estará presente!





O Rehagro associou-se à empresa Campeira – Soluções Sustentáveis Ltda. A Campeira é uma empresa de consultoria em gestão ambiental, que atua há quatro anos no mercado com licenciamento, adequação legal, manejo ambiental de propriedades rurais, além de desenvolvimento de modelos de Certificação Ambiental.



Segundo Fábio Corrêa, diretor do Rehagro, o trabalho desenvolvido pela empresa possibilita aliar a gestão ambiental aos resultados econômicos das propriedades rurais. "Aliar-se a uma empresa com a credibilidade do Rehagro amplia o leque da Campeira para uma atuação no agronegócio com uma perspectiva sustentável" – complementa Rafael Aarão, diretor da Campeira.

"Os produtores e as empresas do agronegócio vêm enfrentado dificuldades na adequação ambiental e a Campeira tem ampla atuação nesta área, levando soluções aos empreendimentos rurais. A aliança com uma empresa com a credibilidade e abrangência nacional do Rehagro amplia o leque de atuação da Campeira," afirma Quincas, novo sócio da Campeira.

Nem tudo é leite, nem tudo é fraude

por Giovani Ferreira, Gazeta do Povo



Não está relacionado com o rebanho, muito menos com o produtor. O problema está fora da porteira. Ainda assim, infelizmente, não há como dissociar a ação da reação, em todos os elos da cadeia produtiva. Colocar o leite sob suspeita é provocar prejuízos inestimáveis, como também incalculáveis, do campo à mesa do consumidor. A causa, porém, inquestionável, é mais que legítima. Ou seja, a operação Leite Compen\$ado vai muito além da fraude pelo benefício econômico. Ao envolver questões de segurança alimentar, o crime torna-se qualificado, por atentar contra a saúde pública e o bem-estar da população.

O importante é separar o joio do trigo, o leite bom do leite ruim, as boas empresas e boas marcas daquelas oportunistas, irresponsáveis e descomprometidas com a cadeia produtiva. Como fazer isso? O Ministério Público, a Justiça e a autoridade policial têm a competência legal para identificar, corrigir e punir pessoas e empresas envolvidas. Mas como ficam os produtores de leite, as cooperativas e laticínios idôneos? Quem não deve não teme, é verdade. Mas neste caso, direta ou indiretamente paga o preço junto com aqueles que agiram de má-fé.

É preciso entender e compreender que tem muita empresa boa no mercado. O produto ruim, adulterado, é que é a exceção. E uma forma de reduzir o impacto negativo em toda a cadeia é a conscientização e o esclarecimento da população de que nem tudo é fraude. Do lado das autoridades é preciso rapidez na apuração dos fatos, do inquérito policial à agilidade no resultado das amostras das

análises dos investigados. Se há laticínios e pessoas alegando inocência, quanto mais demorada for a investigação, maior o prejuízo financeiro e à imagem dessas empresas, do produtor e da atividade.

O produtor que entrega ou entregava leite para as empresas que estão sendo investigadas é o primeiro impactado. Com o recolhimento das marcas sob suspeita cai consumo, reduz ou cessa a atividade industrial e, por consequência, a captação. Na ponta do consumidor, inevitável a sensação de insegurança, que afeta e reduz o consumo do produto mais nobre da dieta alimentar da população, no Brasil e no mundo. Assim, a retomada, o resgate da indústria do leite depende primeiramente da celeridade das investigações e da punição dos responsáveis, sejam eles pessoas ou empresas, o público ou o privado.

Por que o público? Porque se há fraude é porque há falhas no processo de inspeção e rastreamento do produto e cabe aos órgãos públicos, em especial ao Ministério da Agricultura (Mapa), garantir a sanidade dos produtos agropecuários. Se do lado do privado adulterar é crime, ao permitir a fraude o público é, no mínimo, corresponsável, mesmo que involuntariamente – embora não esteja descartada a participação de fiscais do Mapa no esquema. Até porque não dá para imaginar que milhões de litros de leite saiam das propriedades, cheguem à indústria e vão parar nas gôndolas dos supermercados sem a devida inspeção e fiscalização.

Paraná e Rio Grande do Sul, estados que estão no centro da crise, são responsáveis pela produção de quase 8 bilhões de litros por ano. Eles dividem a segunda colocação no ranking nacional de produção. O primeiro colocado é Minas Gerais, terra do atual ministro da Agricultura, Antônio Andrade, com quase 9 bilhões de litros por ano. O próprio ministro, inclusive, é produtor de leite. Ou seja, o leite produzido no Sul, assim como a fraude que está sendo investigada, não é um problema somente dos estados do Sul. Depois de industrializado, o produto é distribuído para vários estados brasileiros. Isso quando não é exportado, na versão em pó ou de outros derivados, como queijo ou bebidas lácteas.

O Paraná também detém o status de uma das maiores e mais tecnificadas bacias leiteiras do país. A Região dos Campos Gerais, berço da imigração holandesa, tem um dos rebanhos mais produtivos, conduzidos pelas cooperativas Capal, Castrolanda e Batavo. A produção e industrialização de leite estão no DNA dessas comunidades. O negócio deles é leite, com o diferencial de que eles estão em todos os elos da cadeia produtiva, o que limita as possibilidades de fraude. Há maior controle de todas as etapas da produção, do campo ao laticínio, quase que sem atravessadores. Não dá, portanto, para comparar os diferentes como iguais. Não dá para deixar de tomar leite por causa de uma ou outra empresa, de uma ou outra pessoa.

Bem como não dá para ignorar que há falhas no processo que precisam ser corrigidas. Controlar e rastrear a produção é o mínimo que se espera das autoridades. Ninguém está livre dos criminosos de plantão. Mas adulterar milhões de litros não é o mesmo que fraudar o produto que sai de uma fazenda ou que chega na casa de um consumidor. Estamos falando de milhares de produtores e de milhões de consumidores. Aliás, esta aí a pergunta a ser respondida. Como e há quanto tempo isso tem sido permitido?