

BOVINI News

la newsletter degli allevatori

n. 4 APRILE 2013 - Periodico dell'Associazione Allevatori del FVG

s o m m a r i o



- I reflui zootecnici per produrre energia

P
A
G
2



- COPERTURE IN ETERNIT: incontro martedì 23 aprile

P
A
G
3

- L'attività di formazione presso il Laboratorio

P
A
G
4



- Malga Montasio cerca PERSONALE

P
A
G
5

- Bayern Genetik festeggia la duplice attitudine con lo Starkstierfest alla Oberlandhalle di Miesbach

P
A
G
6

- AGRIFRIULI: 3° ciclo 2013 Giovani Tori Pezzata Rossa in distribuzione da Aprile

P
A
G
7



- MALGA MONTASIO: arrivo 10° tappa Giro d'Italia

P
A
G
8



AAFVG

ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA



LA REGIONE FRIULI V.G. SBLOCCA UNA SITUAZIONE PENALIZZANTE LA ZOOTECNIA

I REFLUI ZOOTECNICI PER PRODURRE ENERGIA

Finalmente, grazie alla Legge Regionale n°26 del 21/12/2012, pubblicata sul B.U.R. N°37 del 28/12/2012, i reflui zootecnici (liquame, letame, pollina ecc) possono essere reimpiegati in impianti idonei per la produzione di energia.

In base all'art.13 del Decreto Legislativo 205/2010 che andava a modificare l'art. 185 del D. L. 152/2006, i sottoprodotti di origine animale destinati alla produzione di energia, al compostag-

gio, all'incenerimento o al conferimento in discarica erano da considerare "rifiuti" e quindi da trattare con tutte le cautele del caso! Considerate le difficoltà nel gestire materialmente e burocraticamente come rifiuti tali materiali, il mondo agricolo aveva pensato bene di non utilizzarli negli impianti di digestione anaerobica (biogas) che, fino ad oggi, erano autorizzati a funzionare con acqua e biomasse (insilati di mais, di

orzo, di triticale ecc.).

La L.R.n°26/12 ripristina ciò che anche il buon senso suggeriva e cioè la possibilità, da parte dell'azienda agrozootecnica di ottenere una interessante integrazione di reddito utilizzando un materiale a costo zero invece di una materia prima nobile, come il silomais, meglio utilizzato economicamente ed eticamente per l'alimentazione del bestiame.



COPERTURE IN ETERNIT

QUAL'È IL CORRETTO COMPORTAMENTO PER LA GESTIONE DI QUESTO PROBLEMA EMERGENTE

martedì 23 aprile alle Ore 10.30

presso la sede dell'Associazione Allevatori del Friuli Venezia Giulia
in via XXIX Ottobre n°9 a Codroipo

si svolgerà un importante incontro chiarificatore a cura della ditta
MAKING S.R.L. di REANA DEL ROYALE

Interverranno in qualità di relatori:

il Dr. FRANCESCO ACCHIARDI dell'ASS. N°4

il Sig. GUERRA ANDREA della Ditta MAKING

il Sig. LEONARDO CACCHIONE dello Studio PRATIKA S.R.L. di Rive D'Arcano



seguirà un buffet di commiato

TUTTI GLI ALLEVATORI SONO INVITATI A PARTECIPARE

VUOI RICEVERE LA NEWSLETTER

BOVINI *News*

dell'AAFVG?

ISCRIVITI!!

Invia la tua mail con i tuoi dati (nome, cognome, indirizzo, città) a segreteria@aafvg.it

Ti terremo aggiornato sulle attività dell'Associazione Allevatori del Friuli Venezia Giulia



L'ATTIVITÀ DI FORMAZIONE PRESSO IL LABORATORIO

Il successo di un'attività può essere valutato anche dalla sua capacità di erogare formazione.

Per il laboratorio dell'Associazione Allevatori del Friuli Venezia Giulia questo si riflette nel programmare e realizzare sia formazione interna (rivolta al personale del laboratorio), che esterna.

Per il personale che opera in laboratorio, le necessità di formazione e i destinatari e/o fruitori dell'aggiornamento sono valutate con cadenza almeno annuale con la Direzione, in sede di riesame del Sistema di Gestione per la Qualità. Tale processo prevede l'analisi dei fabbisogni formativi, attraverso una mappatura delle competenze di ognuno e costruzione della relativa matrice e suo aggiornamento. In

base alla necessità individuate, in termini di competenze, vengono definiti percorsi formativi individuali, che possono prevedere sia una formazione interna che la partecipazione a corsi esterni.

A dimostrazione dell'intensità dei rapporti che si sono instaurati tra il laboratorio e le altre strutture operanti sul territorio, accedono regolarmente al laboratorio visitatori che possono provenire da: Università (studenti, tesisti, stagisti, ricercatori), Scuole Secondarie nell'ambito dei programmi di orientamento al lavoro o da altri laboratori per programmi di formazione tecnica. A seconda delle necessità il periodo di frequenza può limitarsi ad alcuni giorni, ma anche estendersi a mesi. Anche in questo caso la formazione viene

personalizzata in base ad un piano concordato con la struttura di appartenenza. Come esempio, negli ultimi sei mesi il laboratorio ha collaborato con l'Università agli Studi di Udine ad una tesi di laurea e ad uno stage per uno studente proveniente dalla Guinea Equatoriale.

Quanto sopra può anche essere letto come riconoscimento del livello qualitativo raggiunto dal laboratorio e della sua integrazione nel sistema laboratori. Ovvero, della sua capacità di rappresentare un ambiente di apprendimento e di crescita, che integra e valorizza consapevolmente individui, gruppi e relazioni interne ed esterne, perseguendo uno scopo comune: quello di sviluppare ed applicare la conoscenza utile per creare valore.



Personale del Laboratorio con una stagista

MALGA MONTASIO

L'Associazione Allevatori cerca personale (pastori, mungitori, cuochi, addetti alle vendite nello spaccio della malga, personale per l'agriturismo e camere, ecc.) per la stagione di alpeggio 2013 in malga Montasio nel comune di Chiusaforte (UD).

Il periodo richiesto va dal 1° maggio a metà ottobre.

Telefonare all'AAFVG per segnalare la disponibilità e per eventuali informazioni:

(Vanni Micolini 335 8296302 – 0432 672184 - v.micolini@aafvg.it).



BAYERN GENETIK FESTEGGIA LA DUPLICE ATTITUDINE CON LO STARKSTIERFEST ALLA OBERLANDHALLE DI MIESBACH



Molti più visitatori del previsto si sono incontrati sabato 9 Marzo allo Starkstierfest (Festa del toro forte) alla Oberlandhalle di Miesbach (Baviera). Oltre mille allevatori erano presenti alla presentazione delle vacche di Bayern Genetik, dalle primipare a quelle con carriera di 9 lattazioni, accuratamente selezionate per tipo e armonia. La manifestazione, organizzata nei minimi

dettagli con tanto di intrattenimento musicale e acrobatico ha visto il suo apice nel momento della gara, giudicata con grande capacità dal giudice ed allevatore carinziano Reinhard Scherzer.

La figlia del toro Hochtor, London, è stata scelta come campionessa riserva della manifestazione. In 10 anni di vita e 8 parti, con interparto medio di 344 giorni, la vac-

ca, 800 kg di peso, ha avuto una produzione totale di 77.272 kg di latte (9.659 kg di media a lattazione) al 4,65% di grasso e 3,85% di proteine, rispondendo perfettamente al BayernTyp, con un rapporto produzione pari a 12,84 volte il suo peso vivo.

La figlia di Hippo, Santana, dell'allevamento Sperber, è stata proclamata campionessa assoluta. Questa magnifica quartipara ha convinto il giudice Reinhard Scherzer per l'indiscussa qualità morfologica. Anch'essa sfoggia risultati produttivi di tutto rispetto: 790kg di peso, media delle 3 lattazioni chiuse 8.778 kg al 4,33% di grasso e 3,35% di proteine, miglior lattazione 9.322 kg al 4,05% - 3,31%, e rapporto produzione / peso vivo dell'ultima lattazione pari a 11,71.

All'inizio della serata è stato presentato lo Starkstier per eccellenza: il toro Round Up, presentato dal dr. Thomas Grupp, ha sfoggiato nonostante i suoi 11 anni di età, ben 1.320 kg di peso ed una straordinaria qualità morfologica.

La Fleckvieh bavarese ha dimostrato ancora una volta, attraverso i 40 soggetti selezionati da Bayern Genetik presentati a Miesbach, la massima espressione della duplice attitudine con animali forti, uniformi e straordinariamente produttivi.





AGRIFRIULI

Via XXIX Ottobre, 9/B - 33033 Codroipo (UD)
P.I. E C.F. 02326520307 - tel. 0432/824233



3° ciclo 2013 Giovani Tori Pezzata Rossa in distribuzione da Aprile

VANNI	P: VALFIN JB - FR 3920260325 IDA: 1636 RK 99 LATT: 963 GR% 0,14 PR% 0,10 I.MORF: 112 77 106 134	PP: NATIF (FR) PMP: IMPOSTEUR (FR)
	IT 039990025412 NATO IL 18-07-2011	M: 802 - IT039990014347 IDA: 1278 RK 99 latte 1415 I.MORF.: 107 98 101 108 ML 2/4 gg 305 kg 11302 gr% 3,70 pr% 3,39
ALLEVATORE: AZ.AGRICOLA FAMIGLIA LIVERANI - RAVENNA (RA)		

ORESTE	P: OXALIN - FR 2598012281 IDA: 1592 RK 99 LATT: 1091 GR% 0,15 PR% 0,03 I.MORF: 94 82 98 131	PP: FAUCON (FR) PMP: CANARI (FR)
	IT 004990971279 NATO IL 21-09-2011	M: NINFEA - IT004990505622 IDA: 1343 RK 99 latte 720 I.MORF.: 88 96 89 106 ML 2/2 gg 305 kg 10583 gr% 3,49 pr% 3,64
ALLEVATORE: CACCIOLATTI CLAUDIO - SALUZZO (CN)		

STANISLAO	P: STINZL - IT021001407940 IDA: 1074 RK 98 LATT: 340 GR% 0,21 PR% 0,18 I.MORF: 113 100 98 107	PP: SAFIR (DE) PMP: ROMEN (DE)
	IT 021001858927 NATO IL 19-08-2011	M: LEA - IT021001191760 IDA: 640 RK 90 latte 636 I.MORF.: 106 107 105 96 ML 4/4 gg 305 kg 11339 gr% 3,93 pr% 3,43
ALLEVATORE: GOLLER STEFAN - KASTELRUTH (BZ)		

HUSKY	P: HUASCARAN - DE 191995 IDA: 884 RK 96 LATT: 707 GR% -0,24 PR% -0,04 I.MORF: 101 107 112 112	PP: HUMID (DE) PMP: REPORT (DE)
	IT 030990203251 NATO IL 28-10-2011	M: AZ.472 - IT030990026078 IDA: 975 RK 97 latte 263 I.MORF.: 97 85 107 106 ML 3/4 gg 305 kg 10095 gr% 3,63 pr% 3,61
ALLEVATORE: LA QUERCIA DI PARAVANO FRANCO - MORTEGLIANO (UD)		



MALGAMONTASIO

COMPLESSO DELLE MALGHE FRIULANE



***Cucina
aperta***

***Chioschi con panini, salumi e bibite
dal mattino su tutto l'altopiano***

14
MAGGIO
2013

**MALGA
MONTASIO**
ARRIVO 10° TAPPA
GIRO D'ITALIA

