

MIGLIORARE UNA GESTIONE OTTIMALE

Una sfida possibile

Investire con i nuovi prodotti TMR Nutristar

La nuova linea di prodotti TMR di Nutristar nasce nel 2017, dall'esigenza di gestire al meglio una fase molto delicata della vacca da latte, ovvero la fase finale dell'asciutta, denominata *close—up*.

Le conseguenze di una errata gestione di questa fase possono essere molteplici, tra cui: ipocalcemia, collasso puerperale, ritenzione di placenta, dislocazione, endometriti, metriti e chetosi, tutti problemi che portano ad un aumento del numero di interventi terapeutici.

Il prodotto "TMR Steaming Up", mangime complementare dietetico per vacche in asciutta con il fine nutrizionale di ridurre l'incidenza del rischio di febbre latte, è stato testato per 8 mesi in 24 allevamenti, alimentando oltre 2100 animali nei 20 giorni prima del parto.

TMR Steaming Up è composto da una accurata selezione di materie prime vegetali, da foraggi disidratati a basso contenuto di potassio e proteine, amidi e gras-

si di qualità e da fonti minerali anioniche ricche di magnesio e cloro. Si presenta in balloni pronti all'uso da integrare con foraggi aziendali.

L'esperienza di 10 anni nelle analisi di foraggi ed uni-feed, in particolare tramite la tecnologia XRF per i minerali, ci permette di monitorare costantemente ogni singola produzione, al fine di garantire sempre il miglior rapporto dei nutrienti fondamentali in questa delicata fase della vacca.

TMR Steaming Up è stato presentato ufficialmente in Fiera a Cremona ad Ottobre 2018 e si è confermato fin da subito come prodotto chiave per migliorare la gestione di una stalla di vacche da latte.

L'approvazione di un nuovo prodotto passa sempre dal parere favorevole degli allevatori

"Ci piace perché è comodo ed appetibile", ha esordito così Oreste Passoni, della Società Agricola Passoni Antonio di Bellinzago Lombardo (MI), quando gli abbiamo chiesto un parere sul TMR Steaming Up.

L'azienda Passoni, 230 vacche in lattazione nel cuore della Pianura Padana, è gestita da Antonio Passoni, e dai suoi due figli, Viola e Oreste, mentre la nipote Alice Moretti si occupa dell'amministrazione. La lungimirante gestione paterna, insieme all'iniziativa dei giovani ed appassionati ragazzi, ha permesso negli ultimi anni molti cambiamenti: dal 2015 infatti l'azienda viene seguita da Damiano Bovenre, del gruppo Embryovet, che ha completamente stravolto e reimpostato la gestione riproduttiva dell'azienda, applicando protocolli di lavoro efficaci anche nella fase di transizione. Eppure, a fronte di una gestione di questa fase già molto buona, la famiglia Passoni ha comunque deciso di investire su un prodotto dedicato. "L'abbiamo provato e abbiamo deciso subito di tenerlo e somministrarlo a tutti gli animali nella fase di *close—up*, perché si tratta di un vero investimento."

Effettivamente il primo evidente vantaggio del TMR Steaming Up è relativo al risparmio di tempo e denaro, grazie alla preparazione di un mangime così "tecnico". Il prodotto è pronto all'uso, non necessita del passaggio in un carro miscelatore, facendo così risparmiare all'allevatore sui costi di gestione, sul tempo di preparazione e garantendo precisione di dosaggio dei molteplici componenti.





Da destra: Viola e Oreste Passoni, il tecnico Nutristar Roberto Capetti e il capostalla Alberto Comaschi.

TMR Steaming Up è facile da somministrare, viene utilizzato per soli 15—20 giorni prima del parto ed è facile verificarne l'efficacia durante il suo utilizzo. Grazie all'attenta selezione dei componenti, in particolare gli NFC di pronta disponibilità, presenta un'elevata appetibilità.

Importante per il successo del close-up è anche il costante e preciso monitoraggio degli animali: ingestione di alimento, pH urinario, che deve stabilizzarsi per almeno 10—15 gg su valori compresi tra 5,6 e 6.

Ma quali sono i benefici a medio/lungo termine?

Viola Passoni, studentessa in medicina veterinaria e sorella di Oreste, sostiene che: "Il miglioramento nel post-parto è stato lampante, con un calo notevole di ritenzione placentare e di soggetti a cui è stata rilevata la chetosi".

Inoltre, una precisa analisi dei dati aziendali ha permesso di valorizzare TMR Steaming Up: "Seppur il prodotto non risulti economico, il ritorno è notevolmente positivo, in quanto sono stati eliminati tutti quei costi dovuti alle patologie spesso ritenute "normali" nel post-parto, a cui si è associato un inevitabile risparmio sui farmaci utilizzati".

Come si evince dai grafici, ci sono stati miglioramenti anche relativi alla fertilità; i tassi di concepimento mostrano un incremento delle performance sulla prima fecondazione, soprattutto nelle pluripare, con un CR attuale che si attesta intorno al 40% e un PR di 23%.

I dati estivi mostrano un aumento delle performance rispetto agli anni precedenti grazie anche ad una precisa gestione del raffrescamento ambientale. Tutti questi dati legati alla fertilità sono supportati anche da un incremento dei picchi di lattazione e una diminuzione delle cellule somatiche.

In conclusione è importante sottolineare come, il prodotto, se associato ad una corretta gestione azien-

dale, rende eccellenti numeri già di per sé ottimali. In questo momento storico trovare allevatori che decidono di investire nelle fasi più delicate della loro gestione non è facile, ma è ancora possibile, perché anche una gestione ottimale può essere migliorata con prodotti tecnicamente validi.

Grafico 1: Andamento della fertilità nell'azienda Passoni dal 2017 al 2019.

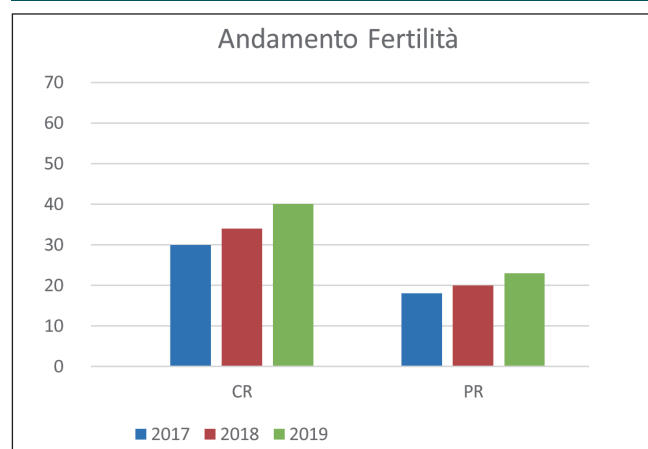
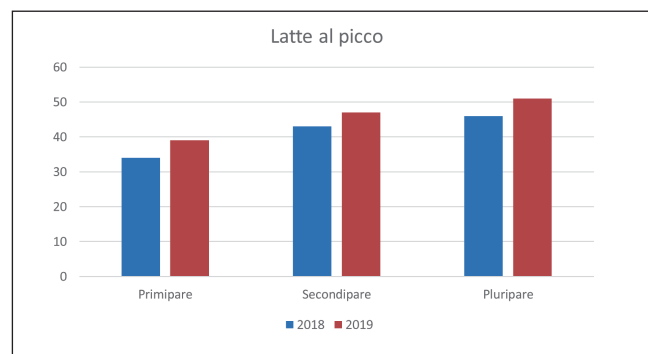


Grafico 2. Produzione di latte al picco nel 2018 e nel 2019 nell'azienda Passoni.



Questi ottimi risultati sono il frutto della coordinazione della famiglia Passoni e di tutto il suo staff con il tecnico nutrizionista Nutristar, Roberto Capetti e col veterinario aziendale Damiano Bonventre, del gruppo Embryovet.


NUTRISTAR
 KEEP FARMING.