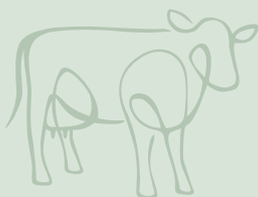




Gli allevamenti che adottano le migliori pratiche promuovono la preparazione ottimale delle vacche al parto, attraverso l'adeguamento della dieta, il trattamento di eventuali problematiche sanitarie e preparando gli animali al periodo successivo al parto.



Perché è importante?

Un periodo di asciutta ben gestito (dalla fine della lattazione al parto) migliora significativamente la possibilità di avere un parto ottimale e la salute delle vacche all'inizio della lattazione. Un'attenta cura della dieta e dell'ambiente in quest'ultima fase della gravidanza è essenziale per prevenire problemi ostetrici, che possono compromettere gravemente la salute e il benessere delle vacche e dei vitelli.



Buone pratiche

- ✓ All'inizio del periodo di asciutta è opportuno somministrare diete ad alto contenuto di foraggio grezzo.
- ✓ Durante il periodo di asciutta, alle vacche si può somministrare una integrazione di oligoelementi e minerali per proteggere l'integrità dei piedi e degli unghioni, e ridurre il rischio di zoppia.
- ✓ Durante il periodo di asciutta, fornire 150-200 g al giorno per vacca di integrazione minerale. L'apporto totale di calcio deve essere limitato a 60 g al giorno.
- ✓ La valutazione della condizione corporea (BCS) al momento del parto deve essere compreso tra 3 e 3,5 (su una scala di 5 punti).
- ✓ Sia le vacche eccessivamente grasse che quelle magre sono a maggior rischio di distocia e potrebbero necessitare di assistenza al parto. È importante monitorare e regolare la dieta durante le ultime fasi della gravidanza.
- ✓ Un'attenta gestione delle condizioni corporee all'inizio della gravidanza consente di evitare restrizioni nutrizionali nell'ultimo trimestre, che aumentano il rischio di complicazioni come la compromissione della placenta e del peso fetale e l'inerzia uterina (insufficiente rilassamento della muscolatura pelvica e dei legamenti che favorisce il parto naturale).
- ✓ Le vacche che stanno per partorire dovrebbero essere alimentate con una dieta simile a quella delle vacche in lattazione.

Per ulteriori informazioni, consultare la [📄 Scheda informativa sulla Nutrizione delle vacche](#)



Migliori pratiche

- ★ Gli allevamenti che seguono le migliori pratiche forniscono diete personalizzate per ogni animale, assicurando una transizione graduale dalla dieta di gestazione a quella per la lattazione.

Per ulteriori informazioni, consultare la [📄 Scheda informativa sulla Nutrizione delle vacche](#)



Buone pratiche

- ✓ Al momento dell'asciutta, le vacche devono essere separate dalle vacche in lattazione e devono essere spostate in un apposito box o paddock per l'asciutta.
- ✓ Il periodo di asciutta dovrebbe durare 6-9 settimane. L'alloggio delle vacche in asciutta deve essere pulito e confortevole e situato lontano dalla sala di mungitura e dal gruppo in lattazione.
- ✓ Le vacche possono essere messe in asciutta quando producono 12 L di latte al giorno o meno. Se la vacca produce ancora volumi significativi di latte al momento dell'asciutta, ridurre gradualmente la frequenza di mungitura (per almeno 5-7 giorni).



Migliori pratiche

Per ulteriori informazioni, consultare la  [Scheda informativa sull'Ambiente delle vacche](#)



Buone pratiche

- ✓ Durante il "periodo di transizione" (settimane prima e dopo il parto) le vacche devono essere monitorate attentamente, poiché sono a maggior rischio di malattia a causa delle fluttuazioni ormonali, della soppressione immunitaria e dello stress associato al parto.
- ✓ Il periodo di transizione aumenta il rischio di mastite e occorre prestare attenzione alla prevenzione, all'individuazione e al trattamento tempestivo.
- ✓ La valutazione della condizione corporea (BCS) nel periodo di asciutta è un'utile misura basata sull'animale per le malattie metaboliche, poiché le vacche sovrappeso (BCS pari o superiore a 4 su una scala di 5 punti) sono a maggior rischio di riduzione dell'assunzione di sostanza secca e di disturbi metabolici.
- ✓ Durante il periodo di asciutta, si può somministrare un antibiotico intramammario alle vacche con un'elevata conta delle cellule somatiche (se prescritto dal veterinario) e può essere indicato un sigillante interno del capezzolo, per limitare l'ingresso dei batteri nel capezzolo dopo l'ultima mungitura.

Per ulteriori informazioni, consultare la  [Scheda informativa sulla Gestione del periodo di asciutta](#)



Migliori pratiche

Per ulteriori informazioni, consultare le  [schede informative su Malattie metaboliche e nutrizionali della vacca, Malattie riproduttive della vacca, Malattie infettive della vacca, Locomozione della vacca e Gestione della mammella della vacca](#)





Buone pratiche

Per maggiori informazioni, consultare
la  **Scheda informativa sul Comportamento delle vacche e sulle interazioni uomo-animale**



Migliori pratiche

- ★ Gli allevamenti che seguono le migliori pratiche spostano le vacche in coppia o in gruppi stabili nel recinto o nel paddock per l'asciutta, se le dimensioni della mandria lo permettono. Questo garantisce un supporto sociale continuo nel nuovo ambiente e aiuta le vacche ad adattarsi meglio.

Per maggiori informazioni, consultare
la  **Scheda informativa sul Comportamento delle vacche e sulle interazioni uomo-animale**





Riepilogo

Un'attenta cura della dieta e dell'ambiente nelle ultime fasi della gravidanza è essenziale per prevenire problemi ostetrici che possono compromettere gravemente la salute e il benessere delle vacche e dei vitelli.



Allevamento

Un'attenta gestione e pianificazione dei fattori nutrizionali, sanitari e comportamentali migliorerà il successo della stagione del parto e ridurrà le perdite associate ad alti tassi di complicazioni.



Vacca

Se si tiene conto delle esigenze nutrizionali, sanitarie e comportamentali delle vacche, è possibile ridurre notevolmente il rischio di complicazioni al momento del parto e migliorare la qualità dei vitelli.



Addetto al governo degli animali

L'uso del database dell'allevamento e la documentazione delle procedure operative standard concordate, garantiranno coerenza e chiarezza alle persone responsabili della gestione degli spostamenti e dell'alimentazione delle vacche durante il periodo di asciutta.

Siate orgogliosi di tutte le buone e migliori pratiche del vostro allevamento per il benessere degli animali!

Per saperne di più



Care4Dairy.eu