

## PARAMETRI DA VALUTARE

### SONO NEL RANGE CORRETTO?

BCS nelle vacche in asciutta = 3,5  
Ritenzioni di placenta < 10%  
Metriti < 8%  
Dislocazioni < 2%  
Intervallo parto concepimento < 120 giorni  
Collapsi puerperali nella mandria < 3%  
Ingestione vacche in asciutta = 12 kg di sostanza secca



Se anche uno di questi fattori non dovesse avere punteggio ottimale, la misurazione del pH delle urine può dare l'indicazione utile per risolvere il problema.

CHIEDI AI NOSTRI TECNICI  
DI EFFETTUARE UNO  
**SCREENING GRATUITO**  
SULLE TUE VACCHE!



## CAMPAGNA PH

PATOLOGIE DEL POST PARTO  
E COME EVITARLE

[www.bioactivenutrition.it](http://www.bioactivenutrition.it)



**BIOACTIVE NUTRITION**  
- science for your return -

Franco  
340 004 6143

Laura  
345 932 4697

[www.bioactivenutrition.it](http://www.bioactivenutrition.it)

**BIOACTIVE NUTRITION**  
- science for your return -

ION<sup>®</sup>Activ  
HIGH PERFORMANCE **START**  
BOLUS

ION<sup>®</sup>Activ  
HIGH PERFORMANCE **KALC**  
BOLUS

## PRE PARTO

### PROBLEMATICHE CORRELATE AL PH DELLE URINE

La valutazione del pH delle urine nella fase del pre parto ci consente di apportare le modifiche necessarie alla razione per prevenire le più frequenti patologie del post parto.

## POST PARTO

### PROBLEMATICHE CORRELATE AL PH DELLE URINE

La valutazione in questa fase del pH delle urine ci può dare le indicazioni corrette su come operare per prevenire le patologie del post parto, migliorare la fertilità e massimizzare la produzione.



### LE PROBLEMATICHE

del post parto influiscono negativamente sulla fertilità

### DELLE VACCHE DA LATTE

rappresentando un importante danno economico



Collasso puerperale 216 €

Dislocazione abomaso 561 €

Ritenzione di placenta 275 €

Chetosi 159 €

Metrite 230 €

**Ionactiv START e Ionactiv KALC** si distribuiscono il giorno del parto

