

Bolus ElectroPidolate™



Gestion de l'hypocalcémie au vêlage



- ● L'hypocalcémie subclinique:
- ● un problème pour plus de 50% des vaches adultes



L'hypocalcémie subclinique

Un problème important

	Nombre de vaches	Hypocalcémie subclinique %
1 ^{ère} lactation	442	25.3
2 ^{ème} lactation	424	43.9
3 ^{ème} lactation	580	57.8

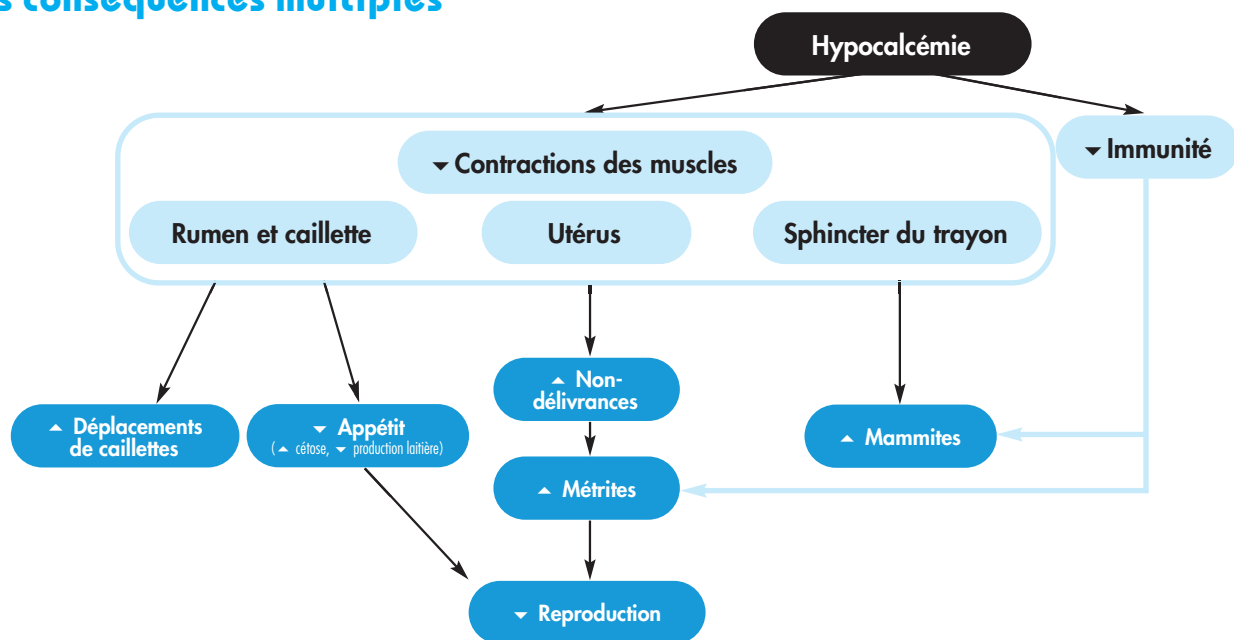
USA, National Animal Health Monitoring System (NAHMS), Dairy 2002 study

Prélèvement de sang sur **1 446 vaches** dans les **48 heures** suivant le vêlage

L'hypocalcémie subclinique est définie comme une concentration de Ca inférieure à 2.0 mmol / L

“ De **25% (primipares)** à **58% (adultes)** des vaches sont en hypocalcémie subclinique ”

Des conséquences multiples



Troubles de la santé

- Atonie du rumen et de la caillette
 - ▶ chute d'appétit, acétonémie, déplacements de caillette
- Atonie de l'utérus
 - ▶ dystocies, rétentions placentaires, métrites, troubles de la reproduction
- Atonie du sphincter du trayon
 - ▶ mammites
- Système immunitaire affaibli
 - ▶ métrites, mammites

Pertes économiques

- Potentiel de production non-exprimé
- Pathologies induites

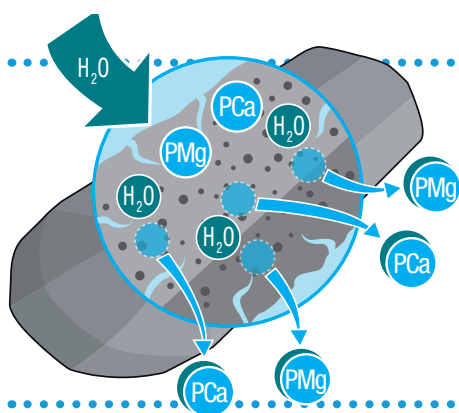
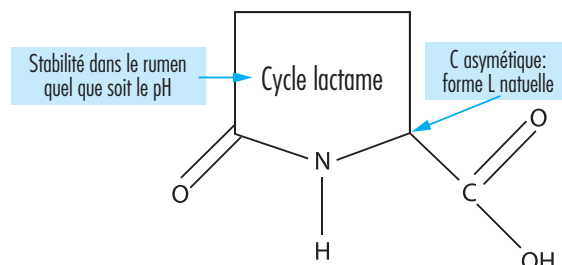
Pidolate, la solution contre l'hypocalcémie



Le pidolate, nouvelle application pour lutter contre l'hypocalcémie

- Augmente l'assimilation du calcium de la ration
- Solubilité élevée ► haute disponibilité du calcium

Formule chimique semi-développée du Pidolate



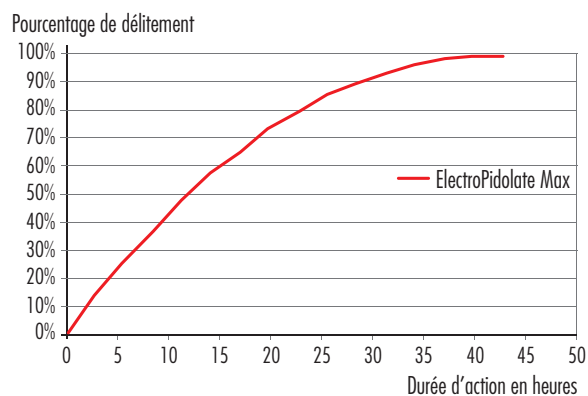
Le bolus à libération contrôlée

La matrice originale permet de contrôler la vitesse de libération des substances contenues dans le bolus

Durée d'action

Libération de pidolate sur une durée de 40 heures permettant à la vache d'activer ses mécanismes hormonaux de régulation de la calcémie

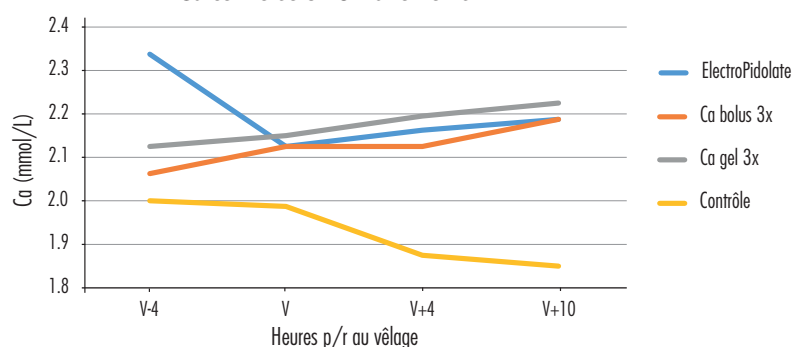
Délitescence



Calcémie maintenue après vêlage

La calcémie post partum est comparable voire plus élevée que par les autres méthodes de supplémentation de calcium

Calcémie selon 3 traitements



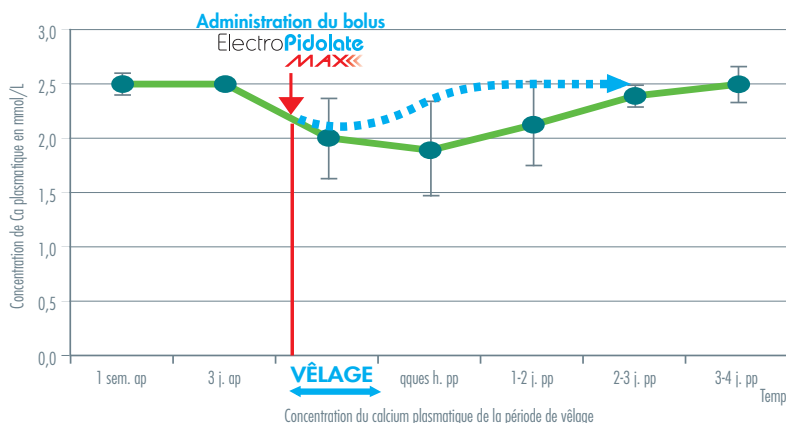
Bolus ElectroPidolate MAX



Un outil innovant vous permettant d'offrir à vos éleveurs une solution simple et efficace pour l'amélioration de la phase de transition des vaches laitières

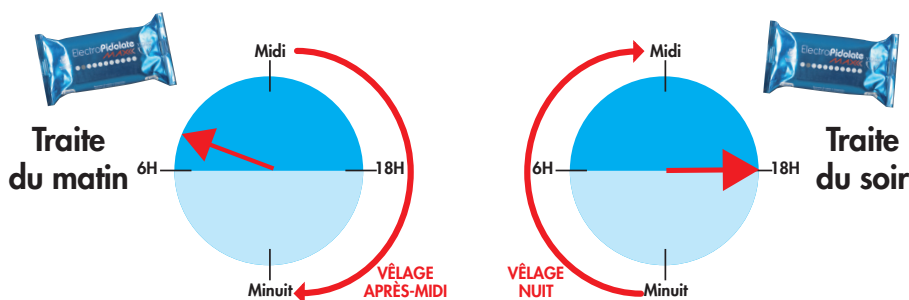
Efficacité

Le Pidolate limite la baisse physiologique de la calcémie au vêlage



Flexibilité

- Application dès les premiers signes de vêlage
- A la traite du matin pour vêlage de jour
- A la traite du soir pour vêlage de nuit



Simplicité

Un seul geste ► 40 heures d'action



Bolus ElectroPidolate MAX



Conçu, développé et fabriqué en France



Fabrication certifiée sous condition GMP = qualité et sécurité

