

LE DRENCHAGE EN VACHES LAITIÈRES



INFO SCIENTIFIQUE

Le vêlage est une épreuve à la fois physique et métabolique pour chaque vache. Lors de celui-ci, la vache perd énormément de volume et de liquide par l'expulsion du veau et des enveloppes foetales. Pour combler ce vide et la perte physique, l'animal a besoin d'absorber un minimum de 30 litres d'eau afin d'éviter un retournement de la caillette.

L'apport d'électrolytes (sodium, chlorures, potassium), de substances alcalinisantes et d'énergie est essentiel et complémentaire à la réhydratation de l'animal. Ainsi les risques métaboliques comme la fièvre de lait, l'acétonémie, les non-délivrances sont diminués et le démarrage de la lactation est assuré grâce notamment à une vache plus tonique avec de l'appétit.

Un conseil : Mettre à disposition les seaux d'eau tiède supplémentés aussitôt le vêlage.

Le saviez-vous : Certaines vaches boivent jusqu'à 120 litres d'eau tiède après le vêlage.

Fonctionnement/rôles/atouts :



1 - CONSTAT :

Manque d'énergie
Vaches laitières fatiguées



1 - SOLUTION :

Présence de lactosérum doux,
de dextrose et de sorbitol
Favorise la régénération d'énergie



2 - CONSTAT :

Déshydratation



2 - SOLUTION :

Présence de chlorure de sodium,
de potassium et de bicarbonate de
sodium

3 - CONSTAT :

Besoins et manque de calcium



3 - SOLUTION :

Présence de pidolate de calcium
pour un apport en calcium

4 - CONSTAT :

Peu de produits appétents
et faciles à distribuer



4 - SOLUTION :

Produit très soluble et appétent pouvant
se consommer en libre service



Depuis 2015, 15 000 vaches ont testé et approuvé le VELA-DRENCH

Résultats d'essai VELA-DRENCH :



Essai en élevage département 85 * :

- 65 vêlages VL au sein du troupeau
- Ration identique aux vaches taries
- 2018 : Pas de drenchage en systématique
- 2019 : Drenchage en libre service

Bilan de l'essai :

- 2018 :
 - 10 % de retournement de la caillette
 - 4 % de non délivrance
- 2019 :
 - 0 % opération de la caillette
 - 1 % de non délivrance

Constats :

- Pas de retournement de la caillette
- Pas de fièvre de lait
- Peu de non-délivrances
- Très bon début de lactation
- Vaches laitières plus énergiques
- L'après vêlage est sécurisé
(les « vieilles » vaches laitières sont remises à la reproduction)
- Très bonne appétence du VELA-DRENCH
- Frais de vétérinaire divisés par 3 depuis l'utilisation du VELA-DRENCH

Paroles d'éleveurs :



Utilisation :

« Je donne du VELA-DRENCH le plus tôt possible après le vêlage. Je place les deux seaux d'eau tiède qui contiennent le VELA-DRENCH à côté du veau. Dès que les vaches sentent le produit elles consomment les deux seaux d'eau entièrement et rapidement. Le VELA DRENCH est très appétent !

Il est important d'utiliser de l'eau tiède et non de l'eau froide pour que le produit se dilue facilement et pour que les vaches boivent la solution aisément. »

Effets constatés :

« J'ai constaté que les vaches qui ont consommé du VELA-DRENCH après vêlage ont plus d'appétit en début de lactation et ont un meilleur démarrage de lactation. Je vois les vaches fraîches vêlées aller plus facilement à l'auge. Le choc du vêlage est atténué, la transition alimentaire s'effectue plus facilement et les vaches sont en meilleure forme. Les vaches qui avaient du mal à démarrer l'année dernière ont un meilleur début de lactation cette année avec le VELA-DRENCH. C'est d'autant plus flagrant sur les génisses ! »

Rentabilité :

« Il est difficile de chiffrer le retour sur investissement, mais d'après moi, ça vaut le coup. Les vaches remangent plus vite et le démarrage en lactation est meilleur. Je pense que la période autour du vêlage est une étape clé pour l'avenir de la lactation. Il est important de mettre toutes les chances de son côté à cette période. »



Elie VERMESCH à Ville-Le-Marcelt (80)

Sources :

Essai et témoignage interne DIFAGRI

COMPOSITION :

Lactosérum doux, dextrose, sorbitol, chlorure de sodium, chlorure de potassium, bicarbonate de sodium, pidolate de calcium.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute	6,3 %
Matières grasses brutes	0,6 %
Cendres brutes (mat. minérales)	27,1 %
Cellulose brute	0 %
Sodium	6,1 %

ADDITIFS :

Vitamines, provitamines et substances à effet analogue :

3a315 Niacinamide	7 500 mg/kg
3a925 Hydrochlorhydrate de bêtaïne	8 900 mg/kg
3a910 L-Carnitine	800 mg/kg

Mélange de substances aromatiques

DLUO : 12 MOIS

CONDITIONNEMENT : Seau de 15 kg

MODE D'EMPLOI / PÉRIODE DE DISTRIBUTION :

VACHES LAITIÈRES :

Diluer entre 1 et 1,5 kg pour 30 à 40 litres d'eau tiède. Bien mélanger à l'aide d'un fouet. Faire consommer la solution dans les 2h suivant sa préparation juste après le vêlage.

Ne pas utiliser cet aliment pour une autre espèce.

Un pot mesureur plein contient environ 1,2 kg de produit.

AUTRES INDICATIONS :

VELA-DRENCH contient 130 000 mg/kg de sorbitol, 50 000 mg/kg de chlorure de potassium et 12 000 mg/kg de pidolate de calcium.

Lors d'administration réalisée à l'aide d'une pompe, veillez à respecter scrupuleusement les modalités d'utilisation indiquées par le constructeur de celle-ci afin d'éviter l'envoi de la solution liquide dans les poumons.

Fabriqué par un site certifié Oqualim-STNO, convient aux filières « Nourri sans OGM < 0,9% »

Régénération d'énergie en vaches laitières

