

TARI'NAT®

«Aliment complémentaire tout en un pour vaches tarées»



2 noyaux à base de plantes:

Meilleure santé du foie (noyau Hépa'Nat®: artichaud, chardon-marie)

Amélioration des défenses naturelles, colostrum de qualité (extrait de raisin, romarin)



BACA négative (- 4000 mEq/kg):

Meilleur démarrage en lactation

Diminution des risques de maladies métaboliques



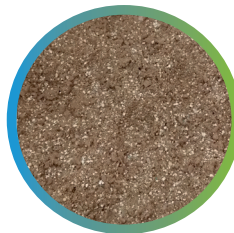
Levures vivantes: Stimulation de l'ingestion



Minéraux et oligoéléments: Colostrum de qualité



Vitamines: Vêlage facilité



ASSOCIATION DE 2 NOYAUX DE PLANTES



NOYAU SANTE DU FOIE (Hépa'Nat®)

Objectifs:

- Exporter les graisses hors du foie
- Détoxifier le foie en stimulant la fonction biliaire



ARTICHAUT: actions lipotrope et cholérétique de la cynarine, stimulation de la fonction biliaire*



CHARDON MARIE: action antioxydante de la silymarine*



REGLISSE: action antioxydante de la glycyrrhizine*



NOYAU AMELIORATION DES DEFENSES NATURELLES

Objectifs:

- Diminution du stress oxydatif
- Soutien de l'immunité générale et transfert vers le colostrum (de globulines mais aussi de cellules de l'immunité)



EXTRAITS DE RAISINS: action antioxydante des polyphénols, en particulier par les anthocyanes, le resvératrol



ROMARIN: action antioxydante
réduction des radicaux libres, via l'acide carnosique



UNCARIA TOMENTOSA: augmentation de l'activité de phagocytose**
et l'activité des lymphocytes B (production d'anticorps)

Références bibliographiques : * Adzet et al., J. Nat. Prod., 1987 ; Vojtisek et al., Vet. Med, 1991 ; Tedesco et al., J. Dairy Sci., 2004 ; Tedesco et al., J. Vet. Med. A Physiol. Pathol. Clin Med., 2004

** Groom et al., 2007, The potency of Immunomodulatory herbs may be primarily dependant upon macrophage activation. J. Med. Food 10 (1) 2007, 73-79



ESSAI RÉALISÉ EN ÉLEVAGES

MATÉRIELS ET MÉTHODES

- 5 élevages et 101 vaches tarées
- Distribution de 200 g/VL/jour de TARI' NAT® pendant la phase de 3 semaines de préparation vêlage
- Données collectées :
 - o Mesure du taux de brix des colostrums au vêlage, avec un réfractomètre
 - o Collecte des événements santé, vaches et veaux.

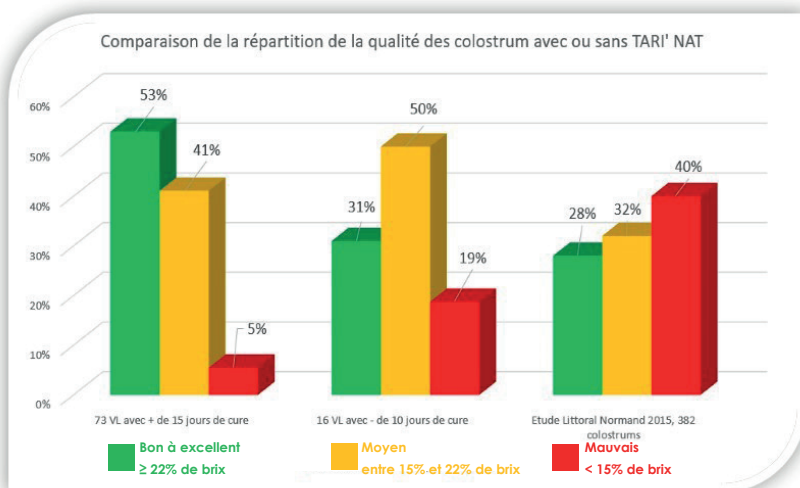
RÉSULTATS

- Un bon colostrum: 56% des colostrums bons à excellents

(taux de brix supérieur à 22%)

o Seulement 31% des colostrums bons à excellents dans ces mêmes élevages sans Tari'Nat®

o Etude Littoral Normand, 2015: 28% des vaches ont un colostrum bon à excellent



- Des veaux en bonne santé: 3,4% de diarrhées néonatales

- Un début de lactation réussi: 0% de fièvres de lait
0% de retournements de caillette
5% de non délivrances
0% de métrites



TARI'NAT®

MODE D'EMPLOI

Incorporer à la ration des vaches tarées:

- 200 g par vache et par jour pendant toute la phase de préparation au vêlage (3 semaines)
- OU
- 120 g par vache et par jour pendant toute la période du tarissement

TARI'NAT® est disponible en seau de 20 kg, sous forme de semoulette.

les + produit

- **Praticité: produit tout en un**
- **Assurance d'un démarrage en lactation réussi**
- **Garantie d'un colostrum de qualité**
- **Bon fonctionnement du foie**
- **Amélioration des défenses naturelles**
- **Utilisation en Agriculture Biologique**



VOTRE DISTRIBUTEUR:

