

NOS ÉLEVEURS EN PARLENT LE MIEUX

VACHES LATIÈRES



«Grâce à TRADILIN®, le poil de mes vaches brille plus qu'avant. Au bout de 6 mois, la production laitière des vaches a augmenté. L'état corporel de mes vaches est le même, mais je trouve qu'elles ont meilleur appétit qu'avant.»

Nicolas Duc, Fribourg

CHÈVRES



«Grâce à TRADILIN®, la matière utile du lait a augmenté, en particulier la matière grasse, ce qui est un gros atout en fin d'hiver. J'ai également pu améliorer la fertilité.»

Pierre Schlunegger, Vaud

TRUIES



«J'ai une très bonne fertilité (supérieure à 90 % toute l'année) et j'ai pu améliorer la prolificité. J'ai également un meilleur contrôle des diarrhées en porcelets grâce à l'utilisation du TRADILIN® 135.»

Pascal Chiffelle, Neuchâtel

CHEVAUX



«Les oméga-3 sont le « trésor caché » du lin. Les éleveurs connaissent sa valeur et l'utilisent sous forme de mash. TRADILIN® 135 est plus simple, plus sûr et plus efficace. Grâce à un procédé breveté, l'animal profite 3 fois plus des oméga-3 du lin.»

TradiLin® c'est un savoir-faire unique pour valoriser le meilleur des graines de lin. Choisissez la différence !

Produit en Suisse,
existe aussi en version Bio certifiée.



TRINOVA AG - HÄMMERLI 2D - 8855 WANGEN
(+41) 55 450 60 65 - feed@trinova.ch

www.trinova.ch

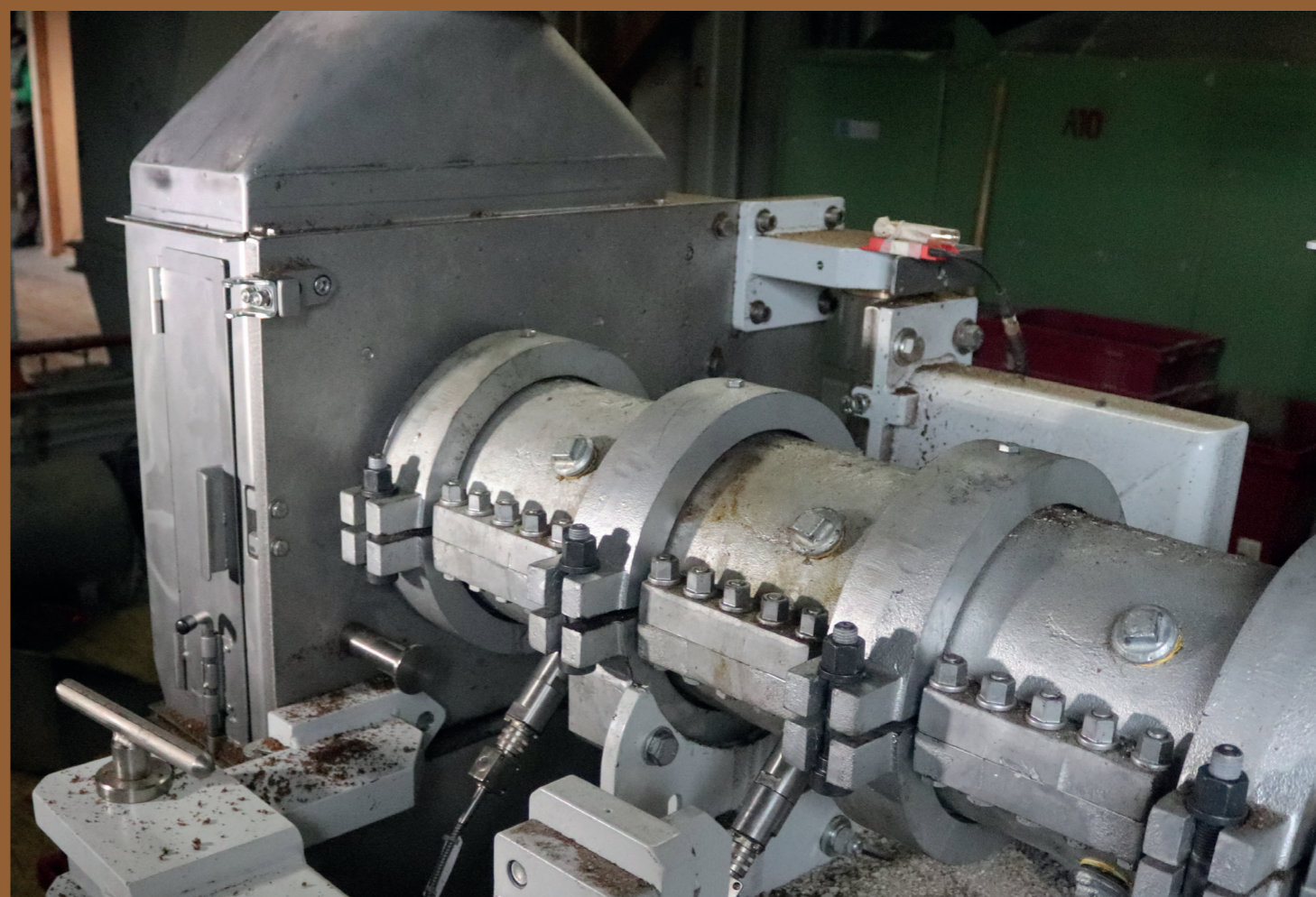
TRIN-DAT13-202311-FR



tradilin®

PROCÉDÉ

Un procédé pensé et
breveté pour un
résultat assuré







LES 7 ÉTAPES SERVANT À VALORISER AU MEUX UNE GRAINE UNIQUE GRÂCE À SES AVANTAGES ZOOTECHNIQUES ET NUTRITIONNELS

VACHES LATIÈRES

-  Production de lait et persistance améliorée
-  Un état corporel plus sain
-  Une fertilité améliorée
-  Une meilleure immunité



TRUIES

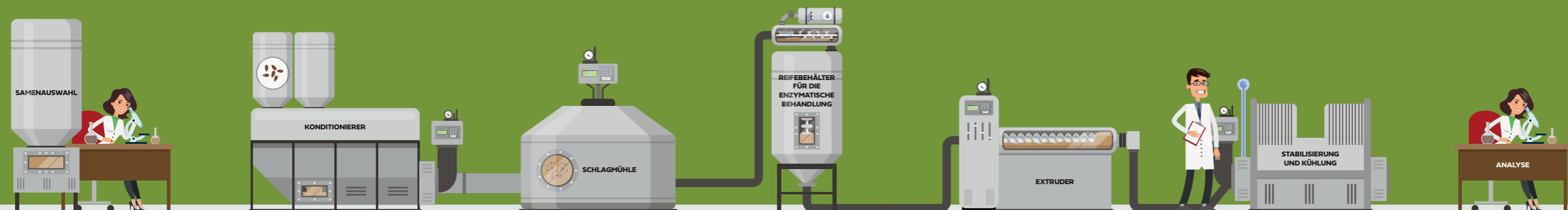
-  Une durée de mis bas plus courte
-  Un meilleur taux d'immunoglobuline dans le colostrum
-  Une résistance aux pathogènes renforcée
-  Une efficacité énergétique améliorée

CHEVAUX

-  Maintien de l'état corporel
-  Amélioration du transit
-  Fonctionnement musculaire optimal
-  Meilleure qualité de colostrum

CHÈVRES

-  Amélioration de la teneur en graisse du lait
-  Consistance de la pâte à fromage moins cassante



Sélection des graines

Teneur en matière grasse et en oméga-3 : concentrer le produit.

Itinéraire technique : réduire les pesticides.

Mélangeuse

Adjoindre un support pour absorber les graisses libérées par le processus.

Mouture

Casser la cuticule de la graine pour ne retrouver aucun grain entier dans le produit fini. Nécessite une bonne maîtrise car les graines ne sont pas faciles à moudre.

Traitement enzymatique

Destruction des facteurs antinutritionnels et début de la libération des huiles.

Extrusion

Libérer les huiles progressivement pour reproduire la dynamique naturelle et améliorer l'utilisation des oméga-3 dans l'organisme.

Gélatinisation de l'amidon.

Augmentation de la digestibilité.

Stabilisation et Refroidissement

Renforcement des facteurs antioxydants naturels de la graine de lin par un mélange synergétique d'antioxydants spécialement sélectionnés pour les huiles polyinsaturées.

Evaporation de l'eau libre pour ne pas augmenter la valeur AW du produit.

Diminution de l'indice Totox du produit (indice peroxyde et indice d'anisidine).

Analyse

Contrôle de qualité adapté au produit : Nouveau protocole d'analyses avec l'introduction de la notion de digestibilité du produit pour ruminants ou monogastriques.

tradilin135
Concentré d'herbe 



LES PLUS DU PRODUIT

1. Une disponibilité des oméga-3 quatre fois supérieure à du lin moulu et 2 fois meilleure que du lin extrudé sans le procédé TRADILIN®.
2. Une digestibilité de la graisse améliorée de 20 % par rapport à d'autres sources de graisses végétales (colza par exemple).
3. Une amélioration de 20 % des PAI de la ration par l'effet protecteur des graisses oméga-3.
4. Une diminution de 10 % des émanations de méthane par kg de lait produit.
5. Une composition en acide gras similaire à l'herbe.