

S.C.P. DES MARCHES DE BRETAGNE

Zone de la Meslais
4, rue Pierre Harel
35133 LECOUSSE

2 bis place de la République
35300 FOUGERES

47, Bd du Maréchal Leclerc
35 460 ST BRICE EN COGLES

Y. FOUQUE

G. GOUNOT

J-P. LE PAGE
G. MANCEAU

F. DONON

J-O DESMAREZ

LETTRE D'INFORMATION AOUT 2019

Du changement au sein de l'équipe vétérinaire rurale

Roel VAN GRINSVEN a quitté la structure à la fin du mois de juin pour des raisons personnelles. Nous lui souhaitons bon vent et nous le remercions pour le travail accompli et la bonne humeur qu'il a su mettre dans l'équipe.

Céline FOUQUE nous a rejoint depuis plusieurs mois. Nous espérons que vous lui réserverez un bon accueil au sein de votre exploitation.

Pour vous permettre de mettre un nom sur les visages des intervenants vétérinaires susceptibles de venir chez vous, Nous vous remettons le trombinoscope réactualisé de l'équipe rurale.



Olivier
BERTRAND



Jean Olivier
DESMAREZ



Frédéric
DONON



Christian
FARGE



Céline
FOUQUE



Yves
FOUQUE



Gaël
GOUNOT



Lysa
JUHEL



Suzanna
LEMOINE

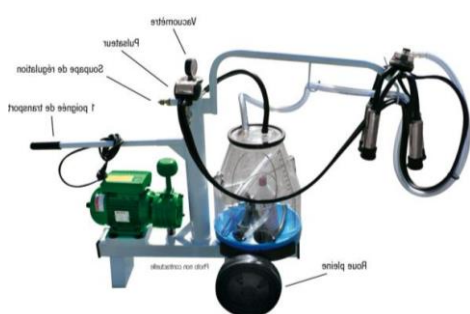


Jean Philippe
LE PAGE



Guillaume
MANCEAU

Chariot de traite autonome, un investissement qui peut s'avérer rentable !



Il est parfois hasardeux voire dangereux de mettre trop rapidement une vache qui a eu du mal à se lever, qui est fragile sur ses pattes, dans la salle de traite avec les autres vaches. Non seulement elle risque de glisser sur le béton mais aussi de se faire bousculer par les autres vaches. Un charriot de traite autonome vous permet de traire la vache facilement à n'importe quel endroit de la ferme, comme une aire paillée par exemple.

Le charriot de traite peut aussi être utile pour traire une vache qui vient de vêler pour lui prélever le colostrum et aussi traire une vache qui est couchée.

Ensilage de maïs : des conditions climatiques peu favorables

Actuellement, le maïs souffre de la chaleur et du manque d'eau. La plante, par son dessèchement, risque de rendre sa qualité ainsi que sa capacité à se conserver aléatoire.

Pour mieux le conserver et le rendre plus digestible, il est conseillé de le stabiliser en utilisant un conservateur de fourrage au moment de la récolte. Nous vous conseillons d'utiliser le conservateur Sorbensyl. Il contient :

- Des bactéries homofermentaires, (*Lactobacillus plantarum*, *Lactobacillus rhamnosus* et *Lactococcus lactis*) permettant une amélioration des qualités de consommation (appétence), une augmentation de la digestibilité par la conservation de l'intégrité des nutriments tels que la protéine et une partie des sucres.
- Des bactéries hétérofermentaires (*L. buchneri*), qui aident à maintenir la stabilité de l'ensilage exposé à l'air et empêche les mauvaises fermentations.
- Cette combinaison de souches permet également une inhibition des microorganismes indésirables (levures, moisissures et autres agents d'altération formateurs de toxines), un pilotage ciblé du processus fermentaire et une réduction des pertes.



Le **coût moyen** d'utilisation du conservateur Sorbensyl est de **55€ par hectare** que ce soit sous forme liquide, semoulette, ou soluble

Types d'ensilage	semoulette		liquide		soluble	
	(kg/Hectare)	(g/T de matière verte)	(Lt/Hectare)	(ml/T de matière verte)	(g/Hectare)	(g/T de matière verte)
Graminées (12T MV/Ha)	6 kg/Ha	500 g/T MV	3 lt/Ha	250 ml/T MV	450 g/Ha	37 g/T MV
Légumineuses (10T MV/Ha)	8 kg/Ha	800 g/T MV	4 lt/Ha	400 ml/T MV	600 g/Ha	60 g/T MV
Maïs ensilage (40T MV/Ha)	10 kg/Ha	250 g/T MV	5 lt/Ha	130 ml/T MV	750 g/Ha	19 g/T MV
Maïs grain humide (120 Qx/Ha à 30% d'humidité)	6 kg/Ha	500 g/T MV	3 lt/Ha	250 ml/T MV	330 g/Ha	27 g/T MV
Céréales immatures (20T MV/Ha à 65% d'humidité)	7 kg/Ha	350 g/T MV	3,5 lt/Ha	180 ml/T MV	500 g/Ha	25 g/T MV
Conservation et Fermentation dirigée de Matières Premières et Sous Produits					50 à 100 g/T de MS	

Ma vache gonfle au niveau du flanc gauche, que faire ?

Il arrive parfois que les vaches se mettent à gonfler au niveau du flanc gauche d'une manière tellement brutale rapide et intense qu'elles peuvent en mourir en quelques minutes sans que nous ayons eu le temps d'intervenir. Si cela arrive, il est possible d'avoir recours à certains gestes d'urgence en attendant notre arrivée :

- Si la vache est couchée, notamment de tout son long sur un côté, essayez de la redresser ou faites-la basculer sur l'autre côté. Par moment une simple malposition couchée peut provoquer le gonflement
- Utilisez une sonde œsophagienne pour tenter de la dégonfler par voie orale. Utilisez de préférence un tuyau suffisamment solide pour qu'il puisse résister aux dents de la vache ; Il existe des sondes prévues à cet effet
- Trocardez la vache. Voici quelques repères :
 - Visualisez une ligne virtuelle entre la partie la plus en arrière de la dernière côte et la pointe de la hanche (trait rouge)
 - Faites un repère au milieu de cette ligne
 - Incisez la peau à cet endroit sur 1 cm
 - Enfoncez le trocard sur toute sa longueur (jusqu'à la butée) en visant le coude de la patte avant opposée.
 - Retirez le mandrin du trocard pour permettre à l'air de passer

