

PROTOCOLE COLOSTRUM

Congeler et décongeler du colostrum

2/2

Décongélation et remise à température du colostrum :

Matériel :

- poches de 2L de colostrum congelé
- seau rempli d'eau chaude
- chauffe-lait si il y en a un à disposition
- thermomètre
- entonnoir
- biberon ou sonde (en fonction de ce qui est utilisé par l'éleveur)

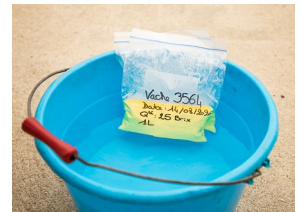
1

Sortir du congélateur des poches de colostrum congelé de sorte à donner au veau **au moins 200g d'Ig** (soit 3L de colostrum avec 70g d'Ig par litre).
Prendre si possible en premier lieu les poches **les plus anciennes** (en veillant à ce que le délai ne dépasse pas **6 mois**).



2

Remplir un **seau avec de l'eau chaude ne dépassant pas 50°C** et placer les poches de colostrum dedans pour qu'il décongèle.



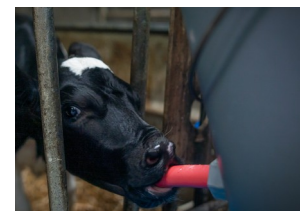
3

Une fois décongelé, **réchauffer le colostrum jusqu'à une température de 40°C**. Pour cela, mettre la poche dans un seau où l'eau est maintenue à 50°C à l'aide d'une chauffe lait, ou bien renouveler l'eau chaude du seau plusieurs fois, jusqu'à ce que le colostrum atteigne la bonne température.



4

Transvaser le colostrum prêt dans le biberon ou la sonde propre. Distribuer au veau le colostrum à une température de 37 à 40°C.



5

Nettoyer avec soin le matériel utilisé avec de l'eau tiède et une solution désinfectante.

