

# PROTOCOLE COLOSTRUM

## Décongeler du colostrum

### Décongélation et remise à température du colostrum :

#### Matériel :

- poches souples zippées de colostrum congelé
- seau rempli d'eau chaude
- chauffe-lait si il y en a un à disposition
- thermomètre
- entonnoir
- biberon, seau à tétine ou sonde (en fonction de ce qui est utilisé par l'éleveur) propres et dédiés spécifiquement à cet usage

1

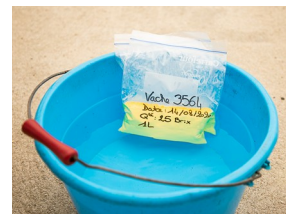
Sortir du congélateur des poches de colostrum congelé de sorte que le veau reçoive **au moins 200g d'Ig** (soit 3L de colostrum avec 70g d'Ig par litre, si le veau ne reçoit que du colostrum issu de la colostrothèque).

Prendre si possible en premier les poches **les plus anciennes**. Veiller à prendre du colostrum stocké depuis moins de **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.



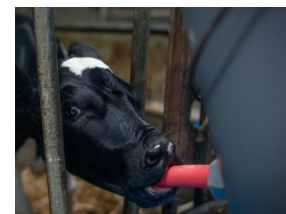
3

Une fois décongelé, **réchauffer le colostrum jusqu'à une température de 40°C**. Pour cela, mettre la poche dans un seau d'eau où l'eau est maintenue à 50°C à l'aide d'un 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, seau à tétine ou sonde propre. Distribuer au veau le colostrum à une température de 37 à 40°C.



5

Nettoyer avec soin le matériel utilisé : rinçage à l'eau froide, puis lavage avec de l'eau chaude et un détergent puis application d'une solution désinfectante. Stocker retourné dans un endroit sec.

