



POUR VOTRE FUTURE BUFFLONE LAITIÈRE LA PÉRIODE 0-3 MOIS: UNE PÉRIODE CRUCIALE

POUR NE PAS RATER ...

0-6 MOIS ÉTAPE DÉTERMINANTE

8%

DE LA
VIE

30%

DE LA
CROISSANCE
EN TAILLE

54%

DE LA
CROISSANCE
SQUELETIQUE



le gabarit
de la future
bufflone
laitière



le potentiel
de production
laitière



la capacité
d'ingestion
de la future
bufflone
laitière

OBJECTIF :
95 kg à 11 - 12 semaines
(Nécessite une croissance régulière et forte
entre 650 et 750 g/jour)

0-2 MOIS L'ÉTAPE LA PLUS RISQUÉE

#1

CAUSE DE
MORTALITÉ
DES BUFFLONS

11%

AVANT
2
MOIS

57%

DES ÉLEVAGES
TOUCHÉS PAR
LA DIARRHÉE

OBJECTIF :
 limiter les risques digestifs

BESOIN D'UNE ALIMENTATION 100% FIABLE ET EFFICACE



COLOSTRUM
Protège le bufflon des maladies néonatales,
jusqu'à ce que son système immunitaire soit
fonctionnel.

EAU
Température : 6-12°C,
Bonne qualité bactériologique

COHÉRENCE
Il est important de fournir une alimentation
régulière : horaire de distribution, qualité...
TRANSITION PROGRESSIVE
entre le colostrum et le lait & entre le lait et
l'aliment solide

LES BONNES PRATIQUES À LA NAISSANCE



RESPIRATION : Vérifiez qu'il respire. Vous pouvez le stimuler avec de l'eau froide dans les oreilles ou à l'aide d'un brin de paille dans les narines. Le fait de tenir le bufflon la tête en bas pendant quelques secondes peut dégager la bouche et le nez des fluides fœtaux.



COLOSTRUM : Pour une bonne immunité, un bufflon doit absorber 200g d'immunoglobulines dans les 6 premières heures de vie : soit 4L pour un colostrum de 50g/L d'IgG. L'idéal est d'administrer : 300 g d'IgG.



DÉSINFECTION DU CORDON OMBILICAL : Désinfecter le cordon dans les premières heures après la naissance est un geste préventif idéal contre les omphalites et les hernies.



LOGEMENT : Mettez le bufflon dans une pièce propre sur une litière suffisamment paillée avec une orientation, un volume d'air et une ventilation adaptés.




serval

SERVAL - La Creuse - 79800 Sainte-Eanne - FRANCE



Tel. +33 (0)5 49 06 28 30



Serval sevrage



www.serval.fr



Serval aliment d'allaitement