

# 子牛を乾かそう

～初乳給与のその前に～

元気な子牛の分娩と、生まれてから数時間の間に行うべき適切な処置は、子牛の将来の健康と成長のための第一歩です。母牛の胎内で育ってきた胎児は、分娩により外の世界にさらされます。生まれたばかりの子牛は、病気や感染に対して何の防御力も持っていないません。さらに、夏は暑熱、冬は寒冷のストレスに対処することが大切です。

## ▼ 子牛の体が濡れていることで起こること

- 水分が蒸散するときに体温が奪われる
- 体温が下がるとエネルギーを急激に消費する
- 免疫力の低下
- ほ乳意欲の低下
- 免疫抗体（免疫グロブリン）の吸収能力も低下



出生時の子牛の体温は39.4～40℃前後。体温は出生後30分以内に下がり、1時間ほどたつと38.6℃近くで安定します。



濡れていると体温が奪われる

## ◎ 体を乾かすことによっての効果

- 体温の低下を防ぐ
- エネルギーのロスを防ぐ
- 免疫力やほ乳意欲の低下を防ぐ
- 初乳給与時の免疫抗体の吸収能力低下を防ぐ

## ～子牛を乾かす方法を紹介します～

### (1) リッキング(母牛になめさせる)

- ・ 羊水や羊膜を取り除き被毛を乾かす。
- ・ マッサージ効果もある。  
→ 子牛の胃の中に残った羊水の吐き出しがスムーズになる。  
また、子牛の代謝が上がり、初乳中の免疫グロブリンの吸収が上がるといわれている。
- ・ 母牛には母性本能が働き、子宮の収縮や泌乳の促進につながる。



母牛になめさせる

## (2) 人が拭く

- 母牛がリッキングできない場合は、ワラやタオルを使って人が拭く。
- 少し強めに擦ることで前述のマッサージ効果が得られる。



母牛に代わって人が拭く

## (3) ヘアードライヤーを利用する

- 電源さえあれば、どこでも作業ができる。
- 子牛をカーフハッチやベンに移動させてから乾かせる。
- 子牛乾燥用のドライヤーもある。



子牛乾燥用のドライヤー

## (4) 子牛加温器(カーフウォーマー)を利用する

- 最近では、導入率の高い資材のひとつ。
- 開閉式ドーム内の下部から温風をあてることで、子牛の乾燥と保温ができる。
- 子牛の被毛が乾くまでには3~6時間かかる。
- 長時間入れすぎると、脱水症状を起こす可能性があるので、定期的に中の子牛の状態を確認する。



カーフウォーマーも上手に利用

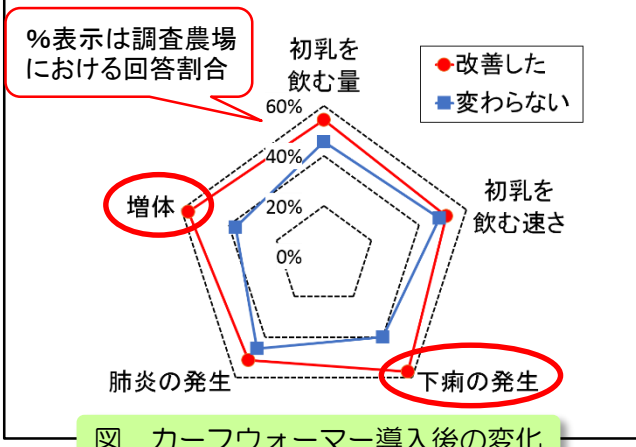
### ～カーフウォーマーの導入効果について～

普及センターでは、平成29年度に十勝管内の35農場からカーフウォーマーの導入効果を聞き取り調査しました。

調査結果（右図）からは、5項目のうち4項目（初乳を飲む量、増体、肺炎の発生、下痢の発生）で改善したとの声が聞かれました。

特に、効果が高く感じられたのは、**増体量の増加と下痢の発症率の低下**です。

これは、速やかに子牛を乾かすことと、体温の低下による**寒さストレスが緩和**されているからといえます。



その後の対応として・・・

寒冷時には、子牛が乾いた後も冷やさない対応が必要となります。遠赤外線ヒーター やカーフジャケット、ネックウォーマー等を利用しましょう。

また、**ヘその緒の消毒や初乳給与**なども速やかに、かつ確実に行いましょう。

あなたの農場の将来を担う後継牛です。子牛は**大事に健康に育てましょう！**