



臨時 営農技術情報

令和4年8月1日
宗谷農業改良普及センター
本所 (Tel01634-6-1414)
北部支所 (Tel0162-82-2119)

今年の1番草収穫時期は、好天が続かず、収穫タイミングが難しい状況でした。収穫前半の不安定な天候の中で収穫したサイレージは高水分での調製となりました。また、収穫が遅れたサイレージは、繊維質の増加と栄養の低下が懸念されます。

□高水分サイレージについて

【ポイント】

- 高水分サイレージへの切り替わりの際は、乾物給与量に留意する。
- 水分による満腹感があるので、乾物摂取不足に留意する。
- 不良発酵(※)しやすいので、発酵品質を確認する。

※不良発酵サイレージでは、酪酸、アンモニア態窒素の割合が高くなる。

【主な対策】

- 比較的low水分の粗飼料やビートパルプなどを併用する。
- 糖蜜飼料やブドウ糖などを給与する。
- 不良発酵サイレージでは、ビタミンA、Eを給与する。



高水サイレージの給与について、詳しくはこちら

□収穫が遅くなったサイレージについて

【ポイント】

- 蛋白質(CP)などの栄養素が低下し、繊維質(NDF)の割合が高まるため、乾物摂取量と栄養濃度を保つよう留意する。

【主な対策】

- 消化性の良い粗飼料やビートパルプなどを併用する。
- 飼料分析結果に基づいた飼料給与を行い、乳牛に必要な栄養を給与する。
- ロールなどは短く切断して給与する。



収穫が遅れたサイレージの飼料給与について詳しくはこちら

□乾物摂取量をも高める飼養管理

- 給与や掃き寄せ回数を増やす
- 換気をよくする
- 給水施設を清潔に保つ など。



普及センターホームページ
随時更新中!!