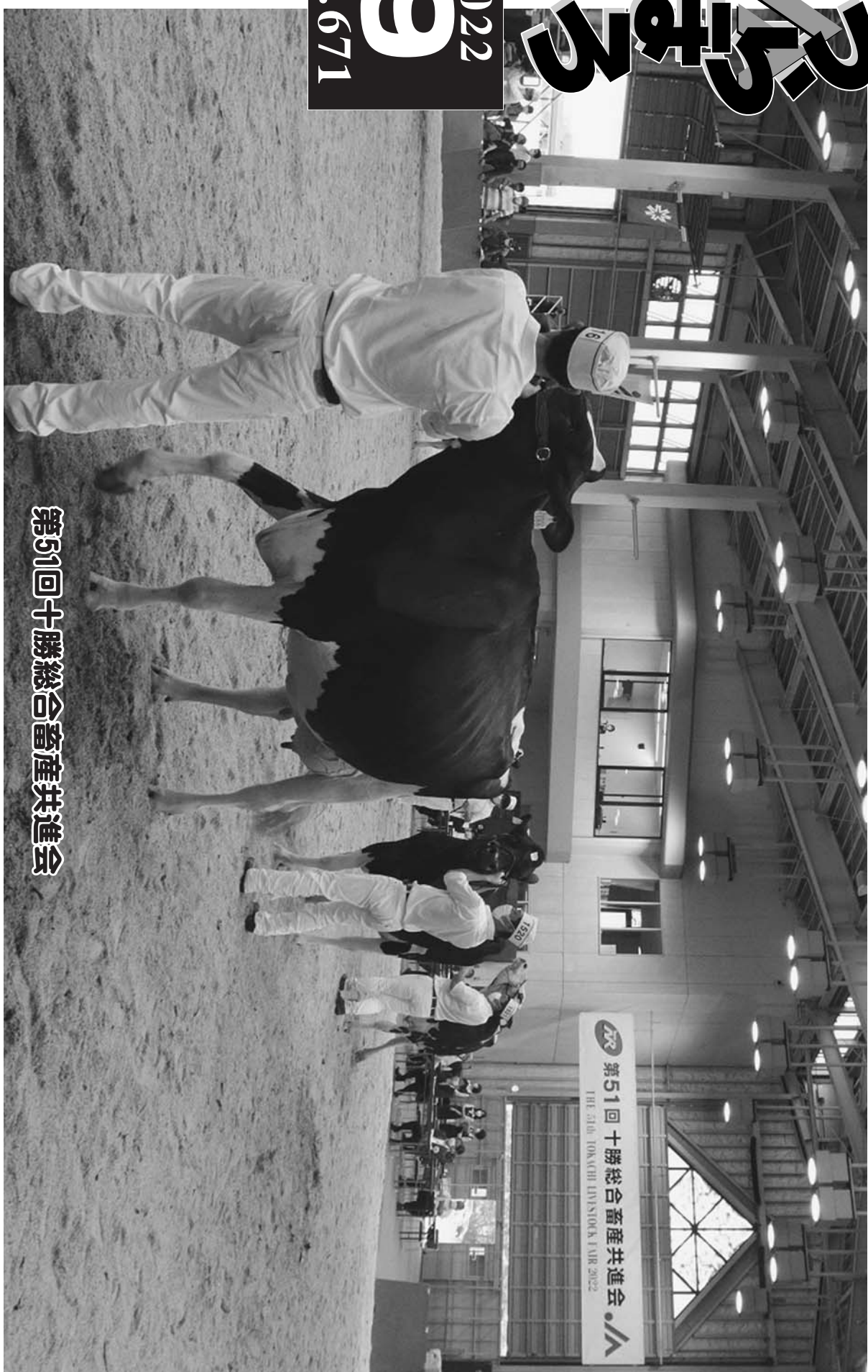


第51回
十勝総合畜産共進会

2022
9
No.671



乾麦反収10.3俵

7月25日から開始した小麦の収穫作業は8月1日に無事終了しました。令和4年度の小麦収穫面積は1335haで乾麦反収は10・3俵（前年12・6俵）となっています。

令和4年産の小麦は、播種作業以降、気温が高く越冬前の生育量は平年を上回る傾向でした。起生期以降4月の積算気温は平年より高く、小雨傾向で止葉期までは平年よりやや早い生育となりましたが、6月に入ると低温寡照となり、生育は鈍化し、出穂は平年並みでしたが開花とともにばらつきがありました。7月下旬から急な高温により登熟期間を通じて、特に最低気温が高く推移し、日照時間も非常に少なく4半旬から多雨傾向により根傷みが発生し、一気に登熟が進みました。

今年の受入数量は8439トンで調整作業は8月5日から9月下旬を目途に行なわれます。また、8月19日に小麦品位格付会議が開催され、1台ごとのランクが確定されています。8月31日時点で約4200トンの調整が完了し、1等Aランクの見込みとなつております。検査が終わつたものから広尾町にある広域サ



収穫の様子



コンバインからの排出

小麦収穫終了

第12回全国和牛能力共進会 出場の切符をつかむ！

8月10日、第12回全国和牛能力共進会（和牛全共、主催…公益社団法人全国和牛登録協会）の北海道代表を決める最終選抜会が十勝農協連家畜共進会場（音更町）で開催されました。

種牛と肉牛の部で道内の約130頭（管内19頭）が出品される中、浦幌町和牛改良組合（田野敏規組合長）からは高田哲雄さん（宝生）所有の「なつか」が種牛の部第3区に出場し、北海道代表に選抜されました。

和牛全共は、5年に一度開催される「和牛のオリンピック」と呼ばれており、月齢などの条件別に種牛の部が1～6区、肉牛の部で6～8区に分かれ、和牛改良の成果や肉質などを競い合います。

改めまして、高田さんの和牛全共出場にお祝いを申し上げますと共に、本戦でのご活躍を期待致します。



道代表牛に選抜された「なつか」

第51回十勝総合畜産共進会(乳用牛の部)

8月23日、第51回十

勝総合畜産共進会（主催・十勝農業協同組合連合会）が十勝農協連家畜共進会場（音更町）で開催されました。

管内農協から出陳された140頭が17部門に分かれ、酪農家の星崎政博氏（本別町）の審査のもと順位を競いました。

浦幌町ホルスタイン改良同志会からは、株所有の「SアンドSラムダ ファースト リアライズ ET」（第6部未経産ミドルクラス）と「サニーライズ（活平）イズ ブロカウ バービー ブレイン ET」（第15部4歳クラス）が出陳されました。

なお、出陳牛の成績は下表の通りとなつております。



第6部 審査の様子



第15部 審査の様子

成績表

部 制	名 号	順位
第6部 未経産ミドルクラス (16ヶ月以上18ヶ月未満)	SアンドS ラムダ ファースト リアライズ ET	3等2席
第15部 4歳クラス (4歳以上5歳未満)	サニーライズ ブロカウ バービー ブレイン ET	2等3席



食用・加工用馬鈴しょ選別を行なう武藤さん(右)

8月17日～8月26日の日程で、当JAは北海道農業協同組合学校（神丸憲明校長）の武藤竜稀さんを受け入れました。この実習は校内学習による知識・技能習得のほか、JAでの各種実務実習を通して運営の実際と学習科目の理解度を深めることを目的に実施されています。今回は、畜産課・農産課で、普段の学校生活では体験できない牧場や共進会等の見学、農産物の収穫作業等の業務に携わりました。この経験が今後の学習や進路等に活かされることを期待しております。

J
A
実
習

令和4年度 職員現場視察研修会



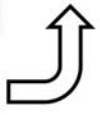
8月17日、入組1年目・5年目・10年目の職員を対象に「令和4年度職員現場視察研修会」を開催しました。

この研修会は常勤理事が講師となり、町内をバスで巡回しながら、圃場や畜舎などの現場視察研修をとおして知識の向上や職員同士の繋がりを深めることを目的に実施しております。

午前の部



【株】リバーフロー
白花豆圃場の視察



小豆における根粒菌の重要性や土壤の断面（心土層）についてご講話いただきました。

【林農場】

午後の部



【ミルクフォレスト(株)】
ロボット牛舎を視察

農産施設、高木牧場、
ミルクフォレスト(株)を視察



【農産施設】

【高木牧場】



第6回 理事会



8月26日、役員室において理事会を開催し、議案5件について審議され、原案通り承認されました。

○議案

- ・出資金の持分譲渡及び脱退について
- ・理事に対する資金の貸付について
- ・理事との利益相反取引に関する変更について
- ・共同計算の最終精算について
- ・8月農事組合懇談会要旨について

○報告事項

総務部

- ・組合員の加入について

信用部

- ・大口信用供与等先の経営状況等の報告について
- ・JA共済コンプライアンス点検結果について
- ・納税猶予に係る債務保証解除について

営農販売部

- ・令和4年産小麦受入数量について
- ・馬鈴しょ登熟調査の結果について
- ・農産動向について
- ・生乳生産動向について

その他

- ・内部監査報告について

○協議案

- ・原料てん菜受渡し並びに測定に係る立会人の推せんについて

令和4年8月から
220円の値下げ

THE JAPAN AGRICULTURAL NEWS
日本農業新聞 電子版

月額料金 2,403円 (税込み)

※7月までは2,623円です。本紙は2,520円です(ともに税込み)。

機能と使い方



Q&A
(よくある質問)



紙面ピューアーの特長

読みやすさ、そのまま
いつもの紙面と同じレイアウトです。

文字を大きく
紙面を拡大・縮小できます。

紙面丸ごと印刷できる
大事な記事の保存やスクラップに役立ちます。

電子版は
朝5時配信!



●初回のみ、購読開始月は月末までの料金がかかりません(無料期間中の解約はできません)。●電子版のみの料金です。紙版を併せて購読する場合は紙版の購読料が別途、発生します。●電子版は個人向けサービスです。法人プランはございません。なお、法人代表者が個人でお申し込みいただくことは可能です。

電子版のお問い合わせやお申し込みは、お近くのJAまでご相談ください。

【情報提供】 農薬の上手な使い方③～展着剤編～

POINT!

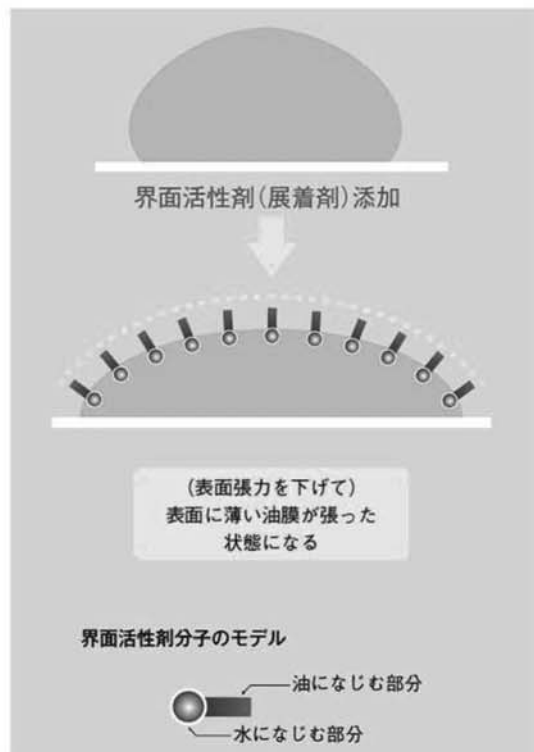
- ①展着剤は、作物に対する薬液の濡れ性を向上させるなど、農薬の効果を最大限発揮するのに役立ちます。
- ②展着剤の添加量は、作物と散布する薬剤などによって加減が必要です。

1. 展着剤とは

農薬は、その成分が病害虫や雑草など防除の対象に到達して効果を発揮します。しかし、作物や害虫は水をはじきやすい構造を持つものが多いため、薬液がうまく付着しなかった場合、十分な効果が得られないことがあります。

展着剤は界面活性剤※が主成分で、散布する薬液の濡れ性(濡れ広がりやすさ)を向上させて付着量を上げるなど、物理的性質を左右する重要な役割を果たします。そのため、作物などに薬液を必要量付着させ、効果を高めることを目的として使用されています(図1、表1)。

※界面活性剤～界面(二つの物質の境の面)に働く、性質を変化させる物質の総称。水と油のように本来は混じり合わないもの等を混ぜ合わせるのに役立つ。代表的なものは石鹼。



[図1]展着剤の働き(イメージ)

[表1]殺虫剤の作用点による分類

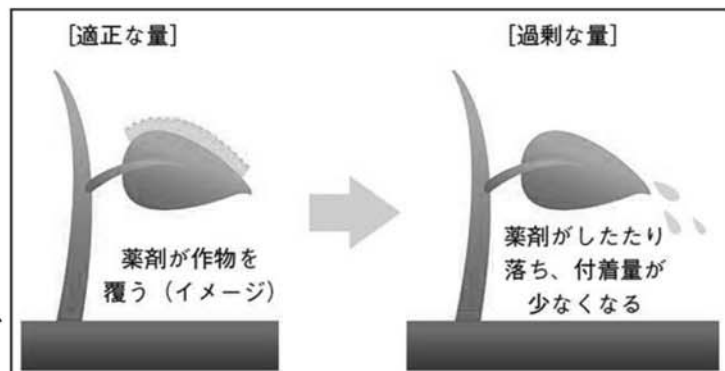
種類	主な効果	商品名(一部)
一般展着剤 (スプレッダー)	展着剤の中で最も種類が多く、濡れ広がりを改善する。 過剰な添加はランオフの可能性があるため、適正に添加することが重要。	グラミンS、ハイテンパワー、ダイコート、他
機能性展着剤 (アジュバント)	スプレッダーの機能に加えて、作物体内へ染み込ませる機能などを併せ持っている。 一般に高濃度(500～1000倍)で使用する。	ニーズ、まくびか、他
		除草剤用:レナテン他
固着剤 (スチッカー)	作物に付着した薬剤を固着させ、残効を高める。主に保護殺菌剤を散布する場合に使用される。	ペタンV、ステッケル、他

(川島2014、展着剤の基礎と応用、クミアイ農薬総覧2018より一部加筆)

2. 展着剤の上手な使い方

作物などへの薬液の付着量は、作物自身が持つ濡れ性と、散布する薬液の濡れ広がりやすさによって変わります。そのため、展着剤の添加量はその作物と散布する薬剤によって加減する必要があります(図2)。ただし、濡れの良い作物に対しては添加量が多くすると薬液がしたたり落ちる(ランオフ)可能性があるため、注意が必要です(図3)。

また、薬剤にも界面活性剤は含まれており、製剤によってその量は異なります。そのため、製剤によって添加量を加減する必要があります(図4)。



[図3]ランオフのイメージ

作物の 濡れ性	良い	中	悪い
	小豆・菜豆 とうもろこし きゅうり りんご など	馬鈴しょ トマト なす いちご など	麦類 水稻 大豆 てん菜 玉ねぎ キャベツなど
展着剤 必要量	少ない	中	多い

[図2]作物の濡れ性と展着剤の必要量

界面活性剤 含有量	多い	中	少ない
	乳剤	液剤	水和剤 フロアブル剤
展着剤 必要量	少ない	中	多い

[図4]製剤の種類と展着剤の必要量

3. 展着剤使用時の留意点

展着剤は、作物によってはランオフや、高温などの気象条件によっては薬害の原因となる可能性があります。

また、展着剤の効果を過信せず、強風時や降雨直前の散布は避けるなど農薬散布の基本を徹底することが重要です。

加えて、薬剤によっては展着剤を添加してはいけないものや、専用の展着剤を必要とするものがありますので、製品ラベルなどを事前に確認の上、使用してください。

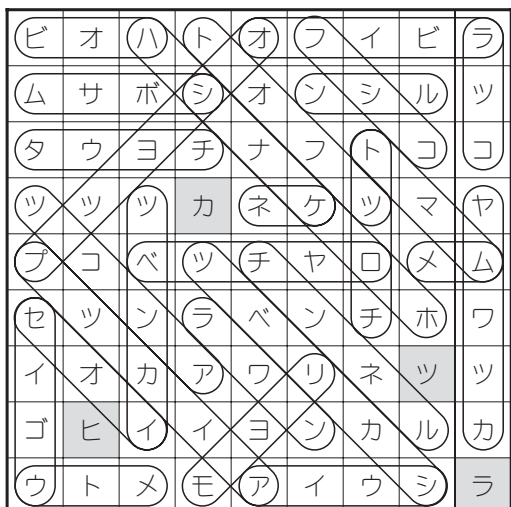
ご不明な点がございましたら、JAうらほろ生産資材課までお問い合わせ下さい。

※ご意見、ご要望等がございましたら、当JAのホームページページからお問い合わせください。

口発表

正解は本紙10月号に掲載します。

季語シリーズ第3弾の今回は「秋」の季語を集めてみました。まっすぐであれば、縦横斜めにどの方向から読んでもかまいません。使わなかつた文字を上から並べてできる「秋」の季語をお答え下さい。



口解き方

季語シリーズ第3弾の今回は

新パズル（9月）

ク	サ	リ	キ	ノ	ツ	ノ	カ	シ
リ	ギ	ク	ワ	リ	ノ	イ	リ	ム
キ	テ	キ	グ	イ	テ	ス	キ	メ
ン	ト	ツ	ロ	ク	ン	カ	ミ	カ
ト	ミ	ズ	ハ	ジ	メ	テ	カ	ル
ン	イ	ナ	ヨ	カ	チ	バ	イ	カ
キ	イ	ウ	ジ	イ	ウ	ナ	ス	ヤ
チ	ゲ	カ	マ	ナ	ガ	ユ	ク	マ
ン	デ	ウ	コ	キ	ケ	ザ	キ	キ

8月号の
答は
ANSWER

カツヒラ（活平）

でした

いすか うまいち かじか
交喙鳥、稻垣、馬市、かいな、鰐、
かしばい かるがや きざく ききざけ
勝海螺、亀虫、刈萱、黄菊、利酒、
きくすい かみきり きくでん は
菊吸天牛、菊展、気巧羹、休暇果つ、
つきり ととき、栗きんとん、鹿の角切、上弦、芋茎、
のわき はくてい ととき、野の色、野分、白帝、花市、
か ぐり 水始めて涸る、三ツ栗

浦幌産白花豆を使用した新商品



FMノースウェーブの番組をきっかけに開発を進めた「うらほろの宝石 白花豆 想いのつながる パスタソース」が発売されました。

トマトベースに牛肉を使用したミートソースに浦幌産の白花豆をふんだんに使用した無添加でまろやかな味わい。

あうちでは味わえない本格的な美味しに仕上がっています。

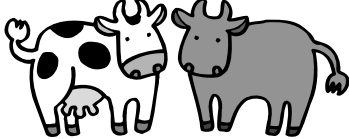
【お問い合わせ先】

営農販売部 農産課

TEL：015-576-3011

ちくさん

情報



詳しくは
宮農販売部
畜産課まで
お問い合わせ
下さい
☎576-4115

◎ホクレン十勝家畜市場

・育成牛市場（8月3日）

	頭数	最高価格	最低価格	浦幌平均価格	十勝平均価格
育成牛	-	-	-	244,069	

・乳牛市場（8月25日）

	頭数	最高価格	最低価格	浦幌平均価格	十勝平均価格
被件(印除)	11	484,000	224,400	346,900	510,749
初妊牛(ET)	0	-	-	-	738,944
経産牛	5	333,300	162,800	216,480	319,715

次回市場 育成牛 9月1日（農協順：19）

乳牛 9月7日（農協順：8）

乳牛 9月22日（農協順：20）

10月市場 育成牛 10月3日（農協順：4）

育成牛 10月31日（農協順：16）

乳牛 10月5日（農協順：10）

乳牛 10月20日（農協順：14）

・肉牛市場（8月16日～19日）

	頭数	最高価格	最低価格	浦幌平均価格	十勝平均価格
和牛素牛(去勢)	77	877,800	152,900	671,243	726,816
和牛素牛(雌)	60	742,500	223,300	564,337	610,218
繁殖雌牛	4	772,200	458,700	577,225	590,932
廃用牛	9	602,800	251,900	426,922	340,373
交雑牛(去勢)	27	403,700	273,900	341,163	333,267
交雑牛(雌)	53	369,600	232,100	273,028	286,736

次回市場 9月14・15日

（農協順 黒毛：10・交雑牛：13）

10月市場 10月11・14日

（農協順 黒毛：7・交雫牛：8）

◎ホクレン十勝枝肉市場（8月市場平均）

	(単位: kg/円)			
	A-5	A-4	A-3	A-2 平均単価
和牛	2,228	1,931	1,773	- 2,076
AB-5	AB-4	AB-3	AB-2 平均単価	
交雫牛	1,490	-	1,290	- 1,353

次回市場 9月3日

10月市場 10月1日、10月22日

◎初生犢の集荷は、十勝中央家畜市場対応となり、下記の日程で集荷致します。

◎十勝中央家畜市場

9月開催日

2日・6日・9日・13日・16日・20日・22日・27日・30日

10月開催日

4日・7日・11日・14日・18日・21日・25日・28日

◎畜産公社出荷日 9月都度協議

◎畜産物の販売希望者は、早めに畜産課へご連絡下さい。集荷には特段のご協力をお願い致します。尚、初乳は充分与えて下さい。

◎きれいに搾って素早く冷却

◎めざせランク1 = 体細胞数30万以下、生菌数1万以下

▲黒毛和種繁殖牛の栄養管理について③▼

前回は初産牛の飼料給与について紹介しました。今回は経産牛の管理について紹介します。経産牛は、自身の発育に要する飼料を考慮する必要がなくなり、また加齢により基礎代謝量が減少するため太りやすくなりますが、そのため、栄養状態を観察しながら飼料の給与計画を立て必要があります。和牛の栄養度は「き甲」「背骨」「肋骨」「腰骨」「臀部」「尾根部」の6か所で判定し、繁殖性の観点から理想の栄養度は4～6が望ま

しいとされています。しかし、在胎日数約200日以降における飼料給与量の減少は、虚弱産子や分娩遅延に繋がりやすく、分娩後においては産乳量減少や子宮回復遅延、卵巢機能低下を引き起こしやすいので注意が必要です。適切な飼料管理を行うことで、繁殖牛の受胎率向上や分娩事故防止にも繋がります。3回に分けて掲載した栄養管理が繁殖牛の改善に役立つことが出来れば幸いです。

◎浦幌町の乳牛頭数(搾乳農家) 7月

経産牛			育成牛	合計
搾乳牛	乾乳牛	計		
5,044頭	780頭	5,824頭	2,832頭	8,656頭

◎生乳生産量(7月出荷分)

実績乳量	前年実績対比	4月～7月実績乳量	4月～7月前年対比	経産牛1日1頭当乳量
4,795 t	101.6%	19,440 t	105.1%	30.7kg

◎生乳成分と乳代単価(7月)

項目	脂肪率%	無脂固体分率%	単価内訳(円)			
			生乳単価	補給金単価	集送乳調整金	合計
浦幌町	3.75	8.78	93.33	6.27	1.97	101.57
十勝	3.84	8.75	93.97	6.27	1.97	102.21
全道	3.91	8.73	94.54	6.27	1.97	102.78

※乳代について(令和2年4月分より共販経費控除前の金額を使用しております)。

◎衛生的乳質検査結果(7月)

ランク	生菌数			体細胞数	戸数
	1	2	3		
浦幌町	118 (91.4)	10 (7.7)	1 (0.9)	87 (75.0)	43
十勝	3,003 (95.6)	124 (3.9)	11 (0.5)	2,625 (88.8)	1,046
全道	13,712 (94.9)	690 (4.7)	33 (0.4)	11,400 (85.5)	4,814

上段は3旬計の件数・下段()は%



編集後記

猛暑が続いていた日々から最近はめっきり朝晩涼しくなってきました。「第51回十勝総合畜産共進会」では、各市町村から選ばれた乳牛が繫留されており、出品者は牛体の管理や毛刈り等を行ない、本番に向けて入念に調整をしていました。3年振りの開催となり、仲間たちとの交流で、笑顔が随所でみられたのが印象的でした。収穫時期の繁忙期を迎える、段々と日の入りが早まつてきました。組合員の皆様におかれましては、作業事故等に細心の注意を払いますようお願いいたします。

カレンダー

※行事日程は変更になる場合があります。

日	事 項
9／21	令和5年度新採用職員（高卒）面接試験
25	第47回うらほろふるさとのみのり祭り
27	第7回理事会
	農業委員会総会
10／6	令和4年度防犯研修
7	令和4年度防犯訓練
8	第12回全国和牛能力共進会～10日