

県酪だより

K E N R A K U D A Y O R I



福島県酪農業協同組合 第29回通常総会が開催される



TOPICS

酪農家支援に向けた各組織の動きについて

運転資金借入等、経営相談対応について ③～⑤

福島県酪農業協同組合第29回通常総会



組合長



議長



常務

第二十九回通常総会が、六月二十一日(火)に郡山市日和田町の福島県農業総合センターにて開催されました。新型コロナウイルスが猛威を振るっていた状況も収束に向かうなかで、今年度の総会より三年ぶりの通常形態の開催を無事に終えることができました。

紺野組合長は、「一定のワクチン接種が進むなか、政府、行政等の行動制限解除により、感染症対策を実施しながら少しずつ経済活動が動き始めました。しかし、新型コロナウイルス感染症拡大後は飲食業界をはじめとし、牛乳・乳製品の需要減少に影響を及ぼしています。

バターの在庫量においては前年比一〇・一八%、三九、五七四tとなり、在庫減少対策を実施するも在庫量としては大幅に積みあがっているのが現状であります。また、コロナ禍だけでなく、ロシアによるウクライナ侵攻、円安の影響もあり輸入粗飼料の高騰が加速しさらに苦しい経営を強いられております。

令和三年度は第八次中期経営三カ年計画の初年度でもあり、また昨年十月一日に合併した酪王協同乳業の始

民に愛される牛乳、乳製品の製造に力を入れていきたいと思っております。

組合員の皆様には、事業運営へのご理解、ご支援をお願い申し上げます。」と挨拶を申し上げます。

来賓挨拶では、福島県農林水産部長 小柴宏幸様、福島県議会議員 渡辺義信様、衆議院議員 金子恵美様、全国酪農業協同組合連合会代表理事会長 隈部 洋様、東北生乳販売酪農業協同組合連合会代表理事会長 伊藤一成様より祝辞をいただきました。

正組合員二〇七名、うち本人出席三十一名、代理出席一五九名の出席となりました。議長には県中地区の陣野原進氏が選任され、全議案賛成多数で承認、通常総会を無事終了することができました。

通常総会の席において表彰されました購買事業系統利用上位組合員、セリ市場販売価格上位組合員、乳質改善優良組合員・事務所、組合員総合精励表彰、特別表彰、職員永年勤続表彰を受賞された方々の常日頃の努力、活動に対し敬意を表します。おめでとございました。

生産部

酪農家支援に向けた各組織の動きについて下記に掲載させていただきます。

記

- ◆**県酪農協**：酪農経営緊急対策（出荷乳量に対し、1円/kgの助成、増資及び酪振基金積立の停止（今年度限り））
- ◆**全酪連**：4～6月期供給の配合飼料に対して、2円/kgの助成
- ◆**東北生乳販連**：乳価期中改定に向け15円/kg以上の値上げ要請
- ◆**日本酪農政治連盟**：餌肥料価格暴騰を受けた特別対策として、配合飼料価格安定制度の円滑な運用や粗飼料確保への支援を政府・与党へ要請

この他、組合では福島県に対しても酪農家支援に向けた要望を福島県畜産関係団体連絡協議会を通して要請しました。

現在、全国の多くの酪農家が離農しています。しかし、牛乳が食品として、必須であることは変わりようのない事実です。生乳需給の潮目が変わる時期は必ず来ます。今はこの苦しい局面を耐える為、組合としても可能な限りの支援をさせていただきますので、資金相談等どうぞお声掛け頂ければと思います。

指導推進課

運転資金借入等、経営相談対応について

新型コロナウイルス、ロシアによるウクライナ侵攻、円安等の影響により、酪農業界においては飼料、肥料、燃料等、かつてない資材コスト高騰の波が押し寄せています。

消費税の負担増も重なり、例年であれば乗り切ることができたような僅かな牛群の不調が赤字に直結し、経営を大きく圧迫する状況となっています。

このような状況下では、可能な限り手持ち資金を確保し、これらをうまく使いながら、短期的な資金繰りの悪化によって牛群の生産性が左右されないよう、中期的な観点で経営の浮き沈みを受け止め、経営継続を図っていく必要があります。

経営継続に必要な運転資金の確保等について、日本政策金融公庫等、外部資金の利用も含めて、酪農家の実情に応じた経営相談を実施しております。この厳しい情勢を乗り切るため、可能な限り支援を実施させていただきますので、資金相談等、お困りごとがあれば、担当の指導員へお声かけ頂くようお願い致します。

指導推進課コラム

7月

《資金繰りの悪化による影響》

月次の資金繰り、特に乳代精算の赤字が複数月に渡って続くと、年間を通じて経営が赤字になっているような錯覚に陥りやすくなります。

牛群の内容を見てみると、分娩数の偏り等による乳量の低下に起因した一時的なものがほとんどですが、分娩数の減少により子牛販売による収入が無いことも大きく影響し、短期的な資金繰りが困難となっていきます。

日々の牛群維持のプレッシャーに加え、厳しい情勢が拍車を掛け、資金繰りの悪化によって経営主が受ける精神的な圧迫は計り知れません。

今のこの情勢下において、踏み止まり、酪農経営を継続していることそれ自体が、深く敬意を表すべきことです。この大前提を、我々は再認識する必要があります。



そして強調したいのは、現在の情勢を織り込んでも、借入金の償還額や家計費を差し引いた上で、消費税の還付金や各種補助金、補てん金、賠償金などの入金を含め、年間を通じてトータルで見た場合、ほとんどの経営体では、キャッシュフローの深刻なマイナスが想定される訳ではないということです。

これらの意味で、運転資金確保の重要性が増しています。

《運転資金確保の重要性》

乳価の期中改訂に向けた交渉が開始される他、多方面から要望、要請が実施されており、今後も様々な対策が打ち出されてくるはずですが。

私たちがすべきことは、短期的な資金繰りの悪化によって、牛群の生産性が左右されないよう、可能な限り手持ちの資金を確保し、これらをうまく使いながら、中期的な観点で経営の浮き沈みを受け止め、経営継続を図っていくことです。

《具体的な運転資金確保の方法》

①運転資金としての借入

- ・ 飼料費等の増加分を運転資金として借入する方法です。
- ・ 重要なのは、資金繰りに窮してから借入するのではなく、窮することが想定される時点で前もって借入しておくことです。
- ・ 返済は短期が基本ですが、例えば日本政策金融公庫では、コロナ禍やウクライナ情勢に伴う影響により経営の維持安定が困難となった方を対象に、セーフティネット資金が措置されています。利率の減免の他、返済期間も状況に合わせて比較的長期で借入できるケースもあります。
- ・ 初妊牛を販売して資金を確保するよりも、初妊牛は保留して分娩させて生乳生産、子牛販売につなげ、運転資金を別途借入する方が得策なケースもあります。



②導入資金の借入

- ・ 導入資金も運転資金の一形態として捉えることができます。生産性の向上と手持ち資金の確保を同時に図ることができます。
- ・ 具体的には、導入牛の分娩により乳量が増加し収入の増加を図ることができる他、出生子牛の販売や入れ替えした廃用牛販売による収入の確保です。
- ・ 繁殖成績の悪化により分娩数の減少が想定される場合や、牛床に空きがある場合等に有効な手法です。

③借入金の借り換え

- ・ 複数の借入により年間返済額が大きくなっている場合、借り換えを実施して借入金を一本化し、かつ返済年数を伸ばすことにより、返済の負担を減らすことができます。
- ・ 併せて据置期間を取ることで、当面の返済負担を減らし、その分を手持ちの資金として活用することができます。

④既存の借入金の返済計画の変更（繰り延べ、条件変更）

- ・ 負債整理に該当するケースもあり、最後の手段ですが、返済が困難となることが想定されるのであれば、早めに相談することが金融機関の信用向上にもつながります。
- ・ 繰り延べの場合は年間の返済金額分が、条件変更の場合は年間返済金額の負担が減った分を、手持ちの資金として活用できます。

⑤教育ローンの借入

- ・ 意外と多いのが家計費、特に教育費の支払いによる事業資金の不足です。経営状況は悪くないのに資金が枯渇して資金繰りが厳しくなります。
- ・ 事業資金としての借入が可能なケースもありますが、教育ローン等の借入により事業資金の減少を防ぐことができます。

⑥上記①～⑤の組み合わせ

- ・ 実際には経営状況を踏まえ、上記①～⑤を組み合わせ対応していくこととなります。

※手持ちの資金が目減りする前の借入が重要となります。結果的に借入した運転資金を使用せずに経営継続できたとしても、借入する意味があります。手持ち資金の余裕は経営の幅につながるからです。

※また、情勢に不透明な部分がありますので、可能な限り据置期間を取り、返済期間もできるだけ長く設定する方が有利です。利息負担は小さくなく、情勢が好転すれば繰り上げ返済等も可能だからです。

購買畜産課

令和4年7～9月の牛用飼料価格について

令和4年度第2四半期（令和4年7月～9月）の牛用飼料（配合・哺育）につきまして、下記のとおり価格改定を致しますのでご案内申し上げます。

記

改定額（令和4年4～6月期対比）

- | | |
|------------------|------------|
| (1) 牛用配合飼料 トン当たり | 11,200円値上げ |
| (2) 牛用哺育飼料 トン当たり | 94,000円値上げ |

原料情勢等につきましては、以下のとおりです。

主原料である米国産とうもろこしは、6月10日米国農務省の需給予想において2022年産の生産量は3億6,730万トン・前年比95.6%、単収は177ブッシェル/エーカー、総需要量3億7,010万トン、期末在庫3,556万トン、在庫率9.61%と発表されました。

米国産とうもろこしについては、作付遅延に伴う生産量減少懸念や、ロシア・ウクライナ情勢を受けた世界的な需給逼迫懸念により、2012年以来10年振りに800¢/buを超え、歴史的な高騰相場となっています。

大豆粕については、南米産大豆の天候不順に伴う生産量減少や、大幅な円安の影響により、過去にない相場となっています。

糟糠類については、グルテンフィードは、原材料価格や製造コストの上昇により、大幅な値上げとなっています。ふすまについても逼迫する他原料との兼合で引合いが強いため、大幅な値上げとなっています。

脱脂粉乳については、中国向けの需要が一服しているものの、主要産地の生乳生産量が減少傾向にあることや、製造コストの上昇により、相場は堅調に推移しており、為替の大幅な円安の影響により価格は高騰しています。

海上運賃は、一時軟調に推移していたものの、南米産穀物や豪州産石炭等の需要が強いため、底堅く推移しています。

為替相場は、日米両国における金融政策の方向性の違いから、日米金利差は引続き拡大傾向にあり、一時136円を超え1998年10月以来24年振りの円安水準となるなど、大幅な円安・ドル高基調で推移しています。

以上

令和4年度上期 牛群審査・体型調査実施

エクセレント牛が9頭（うち新規EX牛7頭） 85点以上は72頭！ 初産83点以上は15頭！

令和4年度上期牛群審査は、6月13日～18日の6日間、後代検定事業の体型調査、搾乳ロボット適合性調査と併せて行われました。

日本ホルスタイン登録協会より大西信雄審査員を迎え、牛群審査12戸・139頭（平均得点84.3点）、うち牛群奨励審査3頭（平均点84.7点）、体型調査10戸・96頭（平均得点79.4点）、ロボット適合性調査1戸・20頭（平均得点79.4点）の合計258頭（平均得点82.1点）という結果になりました。

今回の審査におけるエクセレント獲得牛は9頭おり、うち新規が7頭となりました。

うち複数回エクセレントを獲得した牛が2頭おり、3回目・4回目となるエクセレント獲得となりました。農家の皆さんが、良い牛を維持管理している努力の成果であることがわかります。

皆様のご協力により無事に実施できましたこと、感謝申し上げます。

※次回、今年度下期の牛群審査日程は、11月21日(月)～25日(金)となっております。

高得点牛（EX90点以上、VG85点以上、名号右の表示はEX獲得回数）

得点	名号	登録No.	父牛略号	審査年齢	産次	体貌骨格 (25)	肢蹄 (20)	乳用強健性 (15)	乳器 (40)	所有者	市町村
92	T.ユニオン アフターエチュード 4E	1474201269	94H14105	7-02	6産	92	91	92	93	㈱T.ユニオンデール	本宮市
91	TOM サンチェス フィーバーツルマツ 3E	1384564140	200H5592	9-11	6産	92	89	90	92	添田 勉	石川町
90	サニーヒル スカイ トップシー	1538987863	29H16667	4-05	3産	89	90	91	90	岩谷 金良	石川町
	サークルバレー スーパー モーグル	1359772167	7H11314	5-02	4産	90	89	91	90	円谷 勝幸	矢吹町
	T.ユニオン クラツシユ エリシア	1533502153	94H17998	5-03	4産	87	90	90	91	㈱T.ユニオンデール	本宮市
	バンダイデール ビューティ チツブ	1521180387	7H10920	5-04	3産	88	90	91	90	足利 秀忠	磐梯町
	コムスター バンクロール RIO	1509164613	7H12310	5-10	4産	88	89	92	90	(公財)郡山市観光交流振興公社	
	インローン スター エレガンス	1350064469	94H10276	6-09	5産	89	87	93	90	(公財)郡山市観光交流振興公社	
	T.ユニオン サンチェス ジヤニアリー	1474201191	7H8190	7-04	5産	90	87	90	91	㈱T.ユニオンデール	本宮市
89	T.ユニオン クラツシユ エクスペリア	1517101938	94H17998	5-01	3産	89	88	90	89	㈱T.ユニオンデール	本宮市
	サークルバレー ダイヤモンド アイリス RED	1359772174	7H12587	5-02	4産	90	84	90	90	円谷 勝幸	矢吹町
	カラミティー オーソン サニー	1406057025	JP0H55536	5-05	4産	89	88	90	88	木目沢初実	泉崎村
	サークルバレー アルタミテリオ カレン	1487571779	11H10661	5-07	4産	89	86	92	89	円谷 勝幸	矢吹町
	フリーファーム ソロソロモンモン ソロモンモン	1527083361	200H10146	5-10	4産	88	90	89	89	成田 昌夫	猪苗代町
	T.ユニオン プラツトニツク ニコル	1507901760	7H10999	6-03	4産	91	83	91	89	㈱T.ユニオンデール	本宮市
	クイーン アルタジエンキンス ダルメシアン	1408756452	11H10346	6-07	5産	88	90	91	88	木目沢初実	泉崎村
	カラミティー ギヤレット サリー	1408756391	29H13083	6-09	5産	90	88	91	87	木目沢初実	泉崎村
	インローン ウインド パラダイス	1350064407	200H3501	7-06	6産	91	85	90	89	(公財)郡山市観光交流振興公社	
	TOM スペクトラム マイナー	1355065195	200H5651	7-11	6産	89	86	90	89	添田 勉	石川町
	スカイラーク ジレスピー マツキー	1355055608	29H14062	8-00	6産	88	91	90	88	木目沢初実	泉崎村

高 得 点 牛 (EX90点以上、VG85点以上)

得点	名 号	登録No.	父牛略号	審査 年齢	産次	体貌 骨格 (25)	肢蹄 (20)	乳 用 強健性 (15)	乳器 (40)	所有者	市町村
88	リックロドレグ ソロモン 2020	1508864866	200H10146	3-09	3産	88	87	86	88	(公財)郡山市観光交流振興公社	
	ウツデイベル ブラッドニツク プラス	1360080473	7H10999	4-05	3産	87	86	90	88	足利 秀忠	磐 梯 町
	T.ユニオン クラツシユ アポロ	1533502016	94H17998	4-07	3産	89	84	88	89	㈱T.ユニオンデール	本 宮 市
	フリーファーム ガボアー ゴーツマー	1538383979	7H8477	4-08	3産	89	87	88	87	成田 昌夫	猪苗代町
	TOM クラツシユ ツルマツ	1517366856	94H17998	4-11	4産	89	88	87	88	添田 勉	石 川 町
	TOM カウンテーター ステファア	1510166538	14H7539	5-08	4産	89	87	90	88	添田 勉	石 川 町
	サニーヒル モモ ミテイオ	1526287081	11H10661	5-09	4産	86	90	87	88	岩谷 金良	石 川 町
	サニーヒル エレガント アイ ET	1406086636	11H10661	6-09	5産	90	84	91	87	岩谷 金良	石 川 町
	TOM アルタカリパー ツルマツ	1476265757	11H10675	7-01	5産	90	85	88	87	添田 勉	石 川 町
	1 サニーヒル プレ ジェット エア フタゴ	1244993127	200H528	7-02	5産	89	87	89	87	岩谷 金良	石 川 町
87	バンダイデール ドツク エランド	1567580943	550H12961	3-04	2産	88	88	86	86	足利 秀忠	磐 梯 町
	バンダイデール ドアマン トリビア	1567580905	200H6480	3-05	2産	87	84	88	88	足利 秀忠	磐 梯 町
	ホワイトヒル ダミー ドライブスカイバック ロンダ	1573769691	200H10805	3-07	2産	85	87	87	88	白土 達也	田 村 市
	サニーヒル エレガント I モーグル	1578688249	7H11314	3-08	2産	86	87	88	86	岩谷 金良	石 川 町
	サニーヒル カラミテイ ジェーン ET	1578688195	7H11314	3-09	2産	87	86	90	87	岩谷 金良	石 川 町
	サークルバレー デリシヤス カレン フタゴ	1359772815	7H12587	4-04	3産	89	84	87	86	円谷 勝幸	矢 吹 町
	サニーヒル ロード キングボーイ	1538987856	7H12198	4-05	3産	87	87	89	87	岩谷 金良	石 川 町
	インローン ベイリー パラダイス	1509164767	94H18095	4-05	3産	87	86	86	87	(公財)郡山市観光交流振興公社	
	サニーヒル タイデイ ジュリー	1538987702	57605	4-08	3産	86	88	88	87	岩谷 金良	石 川 町
	スカイラーク ギヤレット ギフト	1408756445	29H13083	6-07	5産	89	86	90	84	木目沢初実	泉 崎 村
86	インローン ジャコビー シャンゼリゼ	1508864941	250H12589	2-11	2産	86	84	86	87	(公財)郡山市観光交流振興公社	
	ユニオンデール プレース エリーナ	1429902456	94H18655	3-03	2産	86	80	88	87	㈱T.ユニオンデール	本 宮 市
	バンダイデール ユニクス デストライ	1567580950	200H3913	3-03	2産	85	86	85	86	足利 秀忠	磐 梯 町
	カラミテーター アルタギルクレスト サリー	1590958214	11H11272	3-05	2産	87	87	88	84	木目沢初実	泉 崎 村
	バンダイデール ドツク ヴイヴィアン	1567580851	550H12961	3-07	2産	86	85	86	87	足利 秀忠	磐 梯 町
	フリーファーム ナイスパンダー D エース	1563184404	200H10592	3-10	2産	86	85	85	86	成田 昌夫	猪苗代町
	サニーヒル プレ シルバー	1578688171	29H17573	3-10	2産	86	88	88	85	岩谷 金良	石 川 町
	カラミテーター アルタスカイクレスト サリー	1538957682	11H11228	4-03	2産	86	85	87	86	木目沢初実	泉 崎 村
	TOM マツカチエン ツルマツ メイ	1546867119	7H11477	4-06	3産	86	83	88	86	添田 勉	石 川 町
	バンダイデール アツトウツド アーチス	1463779960	7H10506	7-01	4産	88	85	89	84	足利 秀忠	磐 梯 町
85	シャローリバー マダム ベーリング オアシス W8	1601719131	11H11080	2-09	2産	83	85	83	86	成田 昌夫	猪苗代町
	ホワイトヒル キングボーイ パープルクラツシユ ET	1583469789	7H12198	3-00	2産	85	84	84	86	白土 達也	田 村 市
	バンダイデール キングスウエイ ユニクス ET	1584981013	200H3913	3-01	2産	85	83	85	86	足利 秀忠	磐 梯 町
	ミツキー グレゴリアス アダム	1513813033	7H12157	3-02	2産	83	85	86	86	成田 昌夫	猪苗代町
	サニーヒル AR ブリユーマスター	1363088483	250H1009	3-02	2産	86	87	88	83	岩谷 金良	石 川 町
	サークルバレー モント リーフ	1584673888	11H11478	3-02	2産	87	84	84	84	円谷 勝幸	矢 吹 町
	サニーヒル マタドーア ブリユーマスター	1363088360	250H1009	3-04	2産	84	84	86	86	岩谷 金良	石 川 町

得点	名号	登録No.	父牛略号	審査年齢	産次	体貌骨格 (25)	肢蹄 (20)	乳用強健性 (15)	乳器 (40)	所有者	市町村
85	TOM エムビービー スーパーサイアー	1577667603	7H11351	3-04	2産	85	83	87	86	添田 勉	石川町
	TOM マドキヤツプ スーパーサイアー	1577667566	7H11351	3-05	2産	85	84	86	84	添田 勉	石川町
	TOM ブルーマスター ツルマツ 6751	1577667511	250H1009	3-05	2産	84	84	86	86	添田 勉	石川町
	TOM スーパーサイアー ツルマツ	1577667504	7H11351	3-05	2産	82	83	87	86	添田 勉	石川町
	S.F.F モーグル ウオーレン	1565670622	7H11314	3-05	2産	84	82	87	87	添田 勉	石川町
	サークルバレー ラツキー アイオン RED	1584673673	14H7835	3-05	2産	84	86	85	86	円谷 勝幸	矢吹町
	フリーファーム パセオ セーフ	1587684584	29H17573	3-07	2産	85	86	84	85	成田 昌夫	猪苗代町
	サニーヒル モモ スーパー S	1578688256	7H11351	3-08	2産	86	85	86	85	岩谷 金良	石川町
	サークルバレー クリスチナ クイーン	1427472951	7H12198	4-02	3産	87	83	84	84	円谷 勝幸	矢吹町
	ホワイトヒル ザ ベイリー ココア	1529669587	94H18095	4-02	2産	86	83	85	86	白土 達也	田村市
	フリーファーム ブラットタイム ミルアールモー	1551284079	7H10999	4-05	2産	85	85	87	83	成田 昌夫	猪苗代町
	ゼンラク オーソン ハーゲン	1536385524	JP0H55536	4-07	3産	86	82	87	84	全国酪農業協同組合連合会	
	ゼンラク アーミテージ ルル	1348385392	29H14961	4-11	3産	84	83	86	85	全国酪農業協同組合連合会	
	トツプシー サフラン ポット	1369044841	29H16667	5-06	3産	85	83	86	85	福島県農業総合センター	
アルタミスター P ベータ クララベル	1369044803	11H570	5-10	4産	84	86	84	85	福島県農業総合センター		

初産牛 (83点以上)

得点	名号	登録No.	父牛略号	審査年齢	産次	体貌骨格 (25)	肢蹄 (20)	乳用強健性 (15)	乳器 (40)	所有者	市町村
84	ユニオンデール ユニクス エレイン	1371602725	200H3913	1-11	1産	84	81	84	85	㈱T・ユニオンデール	本宮市
	ユニオンデール オーサム エキスパート	1371602701	76H1603	2-04	1産	85	79	83	85	㈱T・ユニオンデール	本宮市
83	リツクロドレグ キューティー ジャコビー	1488365070	250H12589	2-00	1産	83	80	84	83	(公財)郡山市観光交流振興公社	
	ホワイトヒル ケンダル シド ロキシー	1383069981	200H11061	2-01	1産	83	81	82	85	白土 達也	田村市
	カラミティー バリウス サニー	1572959031	58385	2-01	1産	81	82	82	84	木目沢初実	泉崎村
	ユニオンデール オーサム シンデレラ	1371602718	76H1603	2-01	1産	84	78	82	84	㈱T・ユニオンデール	本宮市
	サニーヒル デルタ ロズ ET	1587488991	203H1468	2-03	1産	83	81	84	84	岩谷 金良	石川町
	ホワイトヒル パックフリツプ ロキシー	1383069950	7H14324	2-03	1産	83	80	83	85	白土 達也	田村市
	ホワイトヒル ドアミン オーロラ ET	1383069998	200H6480	2-03	1産	82	79	84	84	白土 達也	田村市
	ユニオンデール オーサム エクスポート	1371602695	76H1603	2-03	1産	84	82	82	84	㈱T・ユニオンデール	本宮市
	サークルバレー モントロス シード	1597774497	7H12165	2-04	1産	84	80	83	83	円谷 勝幸	矢吹町
	ユニオンデール エーシー アポロ	1429902548	94H17998	2-04	1産	83	84	81	84	㈱T・ユニオンデール	本宮市
	フリーファーム ゴールドドアマン リサ	1605085010	200H6480	2-07	1産	83	84	82	82	成田 昌夫	猪苗代町
	バンダイデール ジャコビー ヴィヴィアン	1416581176	250H12589	2-07	1産	84	81	83	83	足利 秀忠	磐梯町
サークルバレー ゴールドチツプ コマンダー	1597774305	7H10920	2-08	1産	83	79	83	84	円谷 勝幸	矢吹町	

福島県酪農青年研究連盟

新役員挨拶回り ～「父の日に牛乳（ちち）を贈ろう！キャンペーン」もPR～

福島県酪農青年研究連盟では、6月16日(木)に今年度役員改選により選出された三役により、福島県農林水産部と関係団体へ挨拶回りを実施しました。

福島県農林水産部訪問の際には、小柴宏幸農林水産部長、安田宏幸技監、鈴木幸則次長、鶴見宏幸政策監、本多巖畜産課長、木幡和宏主任主査、片倉真沙美主査にご対応いただき、新役員の挨拶、そして6月19日の父の日に合わせて、「父の日に牛乳（ちち）を贈ろう！キャンペーン」をPRし、牛乳の消費拡大についても、福島県全体で取り組んでもらえるよう話をしてきました。

併せて、現在ウクライナ情勢や円安の影響で、飼料・資材の価格が高騰していることにより、全国的に酪農家の経営を圧迫しており、酪農経営が厳しい状況にある現状を伝えて参りました。

このような情勢であり、コロナ禍が未だ収束していませんが、将来を見据えた酪農後継者支援・確保の為、「withコロナ」で研修会や活動を実施できるよう、頑張りたいと抱負を述べてきました。



(左から橋本幸太郎副会長、斎藤忠義会長、小柴宏幸農林水産部長、芳賀雄一郎副会長、今泉洋代表監事)

生乳集荷業務担当者研修会 開催

去る6月22日(木)、株式会社らくのう乳販生産事業課と福島県酪農業協同組合生産部販売課の共催で第1回「生乳集荷業務担当者研修会」を開催いたしました。

消費者へ安全・安心な牛乳を供給するためには、生産段階における品質管理に努めるのはもとより、生産者と乳業工場を結ぶ生乳集荷業務がとても重要なものとなっております。また、食安法でも集乳業者は食品関連事業者の一員として、食品の安全確保についてより一層の取り組みが求められているところです。

今回、全職員対象でこのような研修会を共催することにより、大切な生乳を安全に集乳しCSへ輸送することで、組合員の皆様の経営に少しでも寄与できるよう、今後もグループ会社と連携し業務を推進してまいります。



福島県牛乳普及協会

毎日飲むから元気で



MILK
福島牛乳

令和4年度 中学生対象

\\ 牛乳消費拡大 //

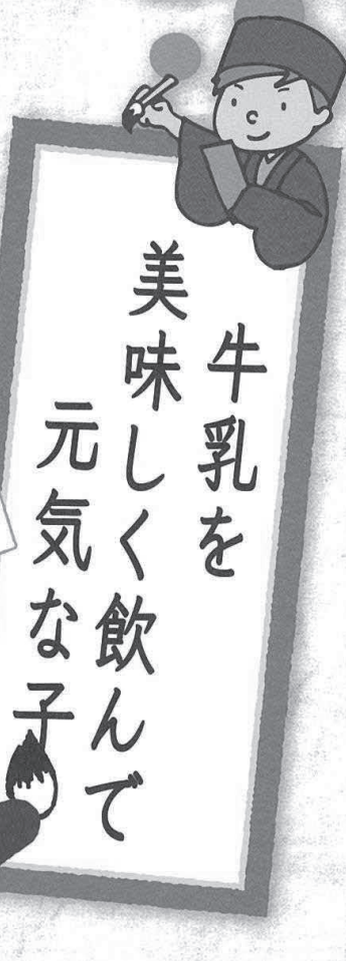
第2回

標語・川柳 コンクール

【応募締切】
令和4年
10/7(金)
必着

牛乳・乳製品・酪農・乳業に
ちなむ標語・川柳を募集!

牛乳・乳製品に対する関心を高め牛乳消費拡大を目的とします。
テーマは「牛乳・乳製品・酪農・乳業」です。
自由に考えて、標語・川柳をどんどんご応募ください。



応募対象

●福島県内の中学校生徒

応募方法

裏面に標語・川柳、所属中学校名、学年、郵便番号、住所、氏名、電話番号、コメント(テーマなど)を明記のうえ、当協会あてへ郵送、またはご持参ください。

部門

- 中学1年生の部
- 中学2年生の部
- 中学3年生の部

選考方法

皆様から寄せられた作品の中から書類選考の上、中学校の学年別に審査を行い、合計3部門で優秀作品を選定します。

使用権について

応募作品の著作権は主催者に帰属します。また、主催者が関連するイベント等で応募作品の展示や今後の牛乳普及活動などに使用する場合があります。その際には、学校名、学年、氏名を掲載する場合がありますので、ご了承ください。

その他

応募作品は原則として返却いたしません。特に申し出があった場合には対応いたします。
応募点数は制限いたしません。入賞は一人1点とさせていただきます。

あて先

〒969-1103 本宮市仁井田字一里壇17
酪農総合センター内 福島県牛乳普及協会
TEL.0243(33)1101 FAX.0243(33)1103

**賞品
(各部門)**

- 最優秀賞(1点)
8,000円相当の賞品
- 優秀賞(2点)
5,000円相当の賞品
- 優良賞(5点以内)
3,000円相当の賞品

ご提供頂いた個人情報につきましては、本コンクールの目的にのみ使用とし、これらを本人の同意を得ずに第三者に提供いたしません。

主催 / **福島県牛乳普及協会** 〒969-1103 本宮市仁井田字一里壇17 酪農総合センター内
TEL.0243(33)1101 FAX.0243(33)1103
後援 / 福島県・福島県教育委員会・福島県酪農業協同組合・全国農業協同組合連合会福島県本部

*令和4年度 保育園児・幼稚園児・小学生

応募された方全員に
参加賞
プレゼント!

毎日飲むから元気です



第
33回

ミルク 図画コンクール

[応募締切] 令和4年
10/7 必着

酪農・乳業・牛乳・乳製品にちなむ図画・作品大募集!!

牛乳に関する絵なら、牛さんの絵でも、牧場の絵でも、牛乳のある楽しい食卓の絵でも何でもOKです。お子さまの力作をどんどんご応募ください。

応募方法

酪農・乳業・牛乳・乳製品に関する図画(ポスターを除く)

四ツ切り大(約54×38cm)の画用紙に水彩絵の具、クレヨンなど画材は自由です。

ウラ面に所属小学校または保育園・幼稚園名、学年(保育園・幼稚園児は年齢)、郵便番号、住所、氏名、電話番号、作品名を明記のうえ、当協会あてへ郵送、またはご持参ください。

部門

- 保育園・幼稚園(3~4歳の部)・(5~6歳の部) ●小学生低学年(1~2年) ●小学生中学年(3~4年)
 - 小学生高学年(5~6年)の5部門に分けて審査し入選作品を選定いたします。
- 保育園・幼稚園部門については、締め切り日時点の年齢でご応募ください。

【使用権について】

応募作品の著作権は主催者に帰属します。また、主催者が関連するイベント等で応募作品の展示や今後の牛乳普及活動などに使用する場合があります。その際には、学校名、学年、氏名を掲載する場合がありますので、ご了承ください。

各部門

- 最優秀賞(1点) 賞状と5千円相当の図書カード
- 優秀賞(2点) 賞状と3千円相当の図書カード
- 優良賞(7点以内) 賞状と2千円相当の図書カード

[発表]
入賞者には
直接通知
します

その他

応募作品は原則として返却いたしません。特に申し出があった場合には対応いたします。
応募点数は制限いたしません。入賞は一人1点とさせていただきます。

あて先

〒969-1103 本宮市仁井田字一里壇17 酪農総合センター内 福島県牛乳普及協会
TEL.0243(33)1101 FAX.0243(33)1103

ご提供頂いた個人情報につきましては、本コンクールの目的にのみ使用とし、これらを本人の同意を得ずに第三者に提供いたしません。

主催 / 福島県牛乳普及協会 〒969-1103 本宮市仁井田字一里壇17 酪農総合センター内
TEL.0243(33)1101 FAX.0243(33)1103
後援 / 福島県・福島県教育委員会・福島県酪農業協同組合・全国農業協同組合連合会福島県本部



令和4年度

福島県牛乳・乳製品利用

おいしい
料理法
大募集!



令和3年度 最優秀賞作品
「耶麻高産そば尽くし!チーズ入り鶏そば団子とそばの実たっぷりミルクスープ」
福島県立耶麻農業高等学校 大八木 心美さん

第43回

料理 コンクール

概ね1時間以内でできる簡単な料理・お菓子・デザートなど



令和3年度 優秀賞作品
「油揚げで簡単!なんちゃってクリームコロッケ」
郡山女子大学附属高等学校 三瓶 莉奈さん

募集
締切

令和4年
9/9(金)必着

牛乳・乳製品を使った、とっておきの自慢アイデア料理を教えてください。洋風・和風・中華などジャンルは問いません。ふくしまの名産品と組み合わせた新しい郷土料理や、普段の料理に使ったあっとおどろく新メニューもお待ちしています。

応募要項 ※調理師を現職としている方は、ご遠慮願います。

応募対象 ●県内の高校生以上とさせていただきます。

応募方法 ●A4サイズのレポート用紙(裏面)に以下の内容を明記の上、当協会までご応募ください。
●写真等がありましたら、取れないようにホチキス又はのり等で貼り付けてください。

●作品名 ●4人分の材料・分量(単品使用の場合の目安)

牛乳	バター	生クリーム	スキムミルク	ヨーグルト	チーズ	クリームチーズ
400ml以上	40g以上	120ml以上	40g以上	200g以上	40g以上	60g以上

記入内容

※上記材料2~7品使用する場合。2品の場合は上記の1/2以上、3品の場合は1/3以上、4品の場合は1/4以上、5品の場合は1/5以上、6品の場合は1/6以上、7品の場合は1/7以上とする。

●レシピ、材料費(4人分2,400円以内)、所要時間(1時間以内)、郵便番号、住所、氏名、年齢、職業、電話番号を明記の上、当協会までお送りください。

選考方法

皆様から寄せられた作品の中から書類選考の上、優秀作品を選出し、実演による牛乳・乳製品利用料理コンクール福島県大会を令和4年10月中旬に福島市で開催いたします。但し、今後の新型コロナウイルス感染症の状況によっては、中止とさせて頂く場合がございます。

【使用権について】

応募作品の映像、出版物などの使用権は主催者に帰属します。また、主催者が関連するイベント等での応募作品の展示、試食、販売を行う場合があります。その際には学校名、学年、氏名を掲載する場合がありますので、ご了承ください。

**福島県大会
賞品**

- 最優秀賞(1点)
30,000円相当の賞品と県知事賞
- 優秀賞(1点)
20,000円相当の賞品
- 優良賞(8点以内)
10,000円相当の賞品

あて先

〒969-1103
本宮市仁井田字一里塚17
酪農総合センター内 福島県牛乳普及協会
TEL.0243(33)1101 FAX.0243(33)1103

ご提供頂いた個人情報につきましては、本コンクールの目的にのみ使用とし、これらを本人の同意を得ずに第三者に提供いたしません。

主催 福島県牛乳普及協会

〒969-1103 本宮市仁井田字一里塚17 酪農総合センター内
TEL.0243(33)1101 FAX.0243(33)1103

後援 福島県・福島県酪農業協同組合・全国農業協同組合連合会福島県本部・(公社)福島県栄養士会・(一社)福島県調理師会・(公財)福島県学校給食会

酪王
カフェオレ
シリーズ

酪王カフェオレシリーズ

ご愛飲感謝
キャンペーン



応募期間 / 2022年6月27日(月)～8月31日(水)

※当日消印有効

対象商品のバーコードを5枚1口でご応募いただいた方から抽選で
A賞・B賞ご希望の賞 いずれか1点をプレゼント!!

A賞 30名様

酪王オリジナル
赤べこセット

酪王牛乳・酪王カフェオレ・酪王いちごオレ・
酪王フルーツオレの4体

※デザインはイメージです。実際の商品とはデザインが異なる場合があります。



B賞 50名様

酪王オリジナル
くつしたセット

酪王牛乳・酪王カフェオレ・酪王いちごオレ・
酪王フルーツオレのレディース4足

※デザインはイメージです。実際の商品とはデザインが異なる場合があります。



Wチャンス はずれた方の中から抽選で
酪王カフェオレシリーズ300mlセット

100名様に プレゼント



※セット内容は写真の種類・本数と異なる場合があります。

対象商品 ▶ 酪王カフェオレシリーズ 500ml・300ml



酪王カフェオレ

酪王ハイカフェオレ

酪王いちごオレ

酪王やさしいカフェオレ

酪王紅茶オレ

酪王フルーツオレ

キャンペーンに関するお問い合わせは ▶ 酪王協同乳業株式会社 郡山工場 〒963-0201 福島県郡山市大槻町字古屋敷80-1 TEL.024-951-7731(代)

酪王協同乳業株式会社

プレゼント詳細は酪王協同乳業HPからご覧いただけます。



全酪連の小窓 7月号 ～カビ毒対策～

梅雨が終わり、夏に突入してきました。1番草の給与が始まっているのではないのでしょうか？今年は天気に悩まされ十分できなかった方もいると思います。

そこで心配なのがカビ毒です。カビ毒による被害は大きく、乳生産や繁殖に影響をもたらします。

今月はカビ毒とはなにか、カビ毒の対策方法についてお話します！

◎カビとは

まず、カビの生態について説明します。カビが生育しやすい条件をまとめました。

栄養源

どんなものにも生えますが、特にでんぷんや糖分を含んだものを好みます。

飼料に関わらず、プラスチック製品やペンキなどにも生えます。

発育には酸素が不可欠なため、サイロの中を嫌気状態にしなければなりません。

環境

10℃から30℃であればどこでも、また湿度70%以上を好むが、さらに低い水分環境でも生息できます。

そのため、乾草やロールパックなどでも発育できます。

◎カビ毒の種類とその影響

カビ毒とは、カビが産出する毒素で、約400種類存在します。代表的なカビ毒を5種類紹介します。

①アフラトキシン

発がん性を持ち、肝臓障害を引き起こしますが、体内への残留はほとんどなく、体外へ排出（糞尿や乳汁）されます。

②デオキシニバレノール（DON）

内臓障害（主に消化管）や、粘膜に影響を及ぼします。症状としては、よだれや鼻水を垂らすなど。主にデントコーンサイレージから検出されます。

③ゼアラレノン

毒性はほとんどないが、内分泌システムに影響を及ぼします。エストロゲンという分泌ホルモンに似た構造を持ち、エストロゲンの結合を阻害するため、繁殖障害の発生に繋がります。主にグラス系サイレージから検出されます。

④オクラトキシン

内臓障害（主に腎臓）や、免疫力の低下などを引き起こします。

⑤フモニシン

日本でも頻繁に検出されますが、毒性は強くありません。



◎牛の体内でカビ毒は無毒化されないの？

カビ毒に汚染された飼料を牛が摂取した場合、ルーメン内微生物がカビ毒を無毒化する働きをしますが、ルーメン内での分解率は、アフラトキシン（42%）、DON（35%）、ゼアラレノン（90%）、オクラトキシン（ほぼ100%）という報告があります。

乾物摂取量の多い高泌乳牛ほど、ルーメン通過率が高いため、無毒化される可能性は低いです。

◎カビ毒を予防するには？

●飼料にカビを見つけたら

カビに汚染された部分は取り除きましょう。カビ毒は目に見えないので、カビがあった周囲も取り除く必要があります。

●高品質なサイレージを安定してつくる

- ・雨にできるだけ当てない
- ・土砂混入させないため、低く刈り過ぎない（「収量<カビによる廃棄量」の可能性に注意）
- ・乳酸菌などの発酵促進剤を利用する
- ・40日以上の発酵期間を設けてから開封する

●カビ毒製品を使う

カビ毒対策製品には、「多孔質系」と「酵母系」の2種類が含まれています。

「多孔質系」…カビ毒を吸着する能力を有する

クレイ（粘度）類、酵母細胞壁（グルカン・マンナンオリゴ糖）類

アフラトキシン、フモニシンに有効

「酵母系」…酵素によってカビ毒を無毒化する能力を有する

デオキシニバレノール、ゼアラレノン、オクラトキシンに有効

本会製品の「マイコまいっちゃん」は両方の特徴を持っているので、あらゆるカビ毒に対応可能な製品になっています。

製品特徴

ケイソウ土

酵母由来酵素

酵母細胞壁

のトリプル効果!!

The illustration depicts three mechanisms of action against mold toxins. At the top, a large, angry-looking mold spore is being approached by smaller spores. A circular callout labeled '吸着' (Adsorption) points to this interaction. In the middle, a sun-like character with a star-shaped spear is shown attacking and destroying mold spores, with a circular callout labeled '破壊' (Destruction). At the bottom, a character resembling a piece of clay or soil is shown with a long-handled tool, capturing mold spores. A circular callout labeled '吸着' (Adsorption) points to this action.

※イメージ図

給与方法や給餌メニューでご不明な点がございましたら、全酪連スタッフや福島県酪職員へご相談ください!

ZENRAKUREN

 Your Partner 全酪連

ZENOAQ コーナー Vol.211



子牛の健康と ホエイの関係

〒963-0196

福島県郡山市安積町笹川字平の上1-1

日本全薬工業(株) 福島営業所

TEL024-945-2306 FAX024-945-9345

ホエイ(乳清)とは？

牛乳から乳脂肪やカゼインを取り除いたものをホエイ(乳清)と呼び、身近な例はヨーグルトの表面に浮き出てくる透明な液体です。ホエイには、ホエイプロテインやビタミンやミネラルが含まれています。ホエイプロテインは、卵やカゼインといった他のタンパク質源と比較して体内への吸収が早いことに加え、より多くの利益を得られることが知られています。たとえば、メタボリックシンドロームのいくつかの症状に有効である可能性が示されており、私たち人間の健康にとって大変魅力的な食品です。

子牛と初乳とホエイ

新生子牛にとって、初乳が重要なことは広く知られています。初乳をしっかり飲むことができた子牛は病気にかかりにくいといわれていますが、これは初乳に乳タンパクや乳脂肪や乳糖といった栄養がたっぷり含まれているためです。そして、初乳のホエイに着目すると、ホエイプロテインとして感染を予防するタンパク質、特に免疫グロブリンが豊富に含まれています。免疫グロブリンは感染症に対する抗体で、生まれたての子牛は免疫グロブリンを摂取することで感染症にかかりにくくなります。しかしながら、初産や難産や周産期疾病を発症した母牛は良質な初乳を産生することができないため、たとえ子牛が初乳を飲んだとしても栄養や免疫グロブリンが不足してしまうことがあります。

子牛と感染性腸炎

免疫が発達していない子牛は感染症にかかりやすく、感染性腸炎はその一つです。子牛がかかりやすい感染性腸炎は、ロタウイルス、コロナウイルス、大腸菌、クリプトスポリジウムなどによるもので、主症状は下痢と腹痛です。激しい下痢は脱水を引き起こして子牛の生命を脅かすので、治療が必要です。

子牛の感染性下痢症を予防するために、免疫グロブリンを十分に含んだ初乳を与えましょう。良質な初乳は健康な母牛から得られますので、妊娠期の母牛の管理がとても大切です。また、初乳中の免疫グロブリンを増加させるための母牛用ワクチンも販売されていますので、使用してみるのも良いでしょう。ワクチンの種類や使用については、獣医師にご相談ください。

初乳製剤

初乳を満足に摂取できなかった子牛や、初乳の質が悪いことが予想される母牛から生まれた子牛には、初乳製剤を追加給与されてはいかがでしょうか。様々な種類の初乳製剤が販売されていますが、ホエイを濃縮したドリンクタイプの「カーフサポート®セリムン®」は、生まれた後に一番はじめに子牛に給与する製剤で、ホエイに含まれる有用な成分を子牛に供給することができます。

初乳にしても初乳製剤にしても、給与するタイミングがとても重要です。なぜなら、腸管から免疫グロブリンを吸収できるのは生後12～24時間までとされていますが、これは経時的に減少してくため、生後12時間以内に給与することが推奨されています。



初乳をしっかり飲めなかったり、初乳の質がよくない場合は、初乳製剤を飲ませてね！



カーフサポート®セリムン®

(ベーリンガーインゲルハイムアニマルヘルスジャパン株式会社)
健康な母牛のホエイから製造されたリキッドタイプの初乳製剤。
ホエイは子牛にとって大切な栄養素です。
ただし、ホエイには乳脂肪やカゼインが含まれていないので、別途初乳を給与して充足しましょう。

【参考資料・参考文献】

1. 子牛の医学 家畜感染症学会編 緑書房
2. 初乳の重要性と初乳給与の基礎知識 大塚 浩通 酪農ジャーナル電子版
3. 新生子牛(黒毛和種)の免疫グロブリン獲得に影響を及ぼす因子 岡崎健ら 東北家畜臨床研究会誌 15(1): 28-32, 1992
4. The effects of whey protein on cardiometabolic risk factors S. Palら obesityreviews 14: 324-343, 2013

ベーリンガーインゲルハイム アニマルヘルス ジャパン(株)情報提供

令和4年度5月別支払乳価表

令和4年度の販売乳価は、15円以上の値上げの期中改定に向けた交渉中です。

今月のプール乳価・補給金・集送乳調整金を含めた支払乳価は、前年より63銭6厘下回る単価となりました。

全国の新型コロナ感染者数が減少し、人・物が今までとおりに動き出し経済も回復し、結果として牛乳・乳製品の消費回復と乳価が上がるにつながっていきます。現時点においては、新型コロナウイルスの蔓延が完全に収束した訳ではなく、7月中旬の感染者増加は第7波との認識が示され、まだまだ油断できない日々が続いております。感染症対策を徹底し、皆さんで新型コロナが終息するまで頑張りましょう。

- 東北全体プール乳代金 4,554,277千円 単価108.497円
- 内 福島県分プール乳代金① 522,846千円 単価108.497円
- プール対象外乳代金② 86,281千円
- (学乳向け・買取向け乳代金)

合計乳代金①+② 609,127千円 単価112.333円

項目	令和4年5月	前年同月	増減	前々年同月
プール乳価	109円489	110円258	-0円769	108円661
補給金単価	1円130	1円029	0円101	1円231
集送乳調整金単価	0円354	0円322	0円032	0円376
合計	110円973	111円609	-0円636	110円268

(注)上記合計は、脂肪率3.5%・無脂固形率8.3%の補給金込みの乳価。

(東北全体5月)

用途別	販売乳量(トン)	日量(トン)	前年比(%)	シェア(%)	前年度シェア
飲用向け	28,479	919.0	96.5	64.2	66.1
加工向け	5,487	177.0	112.2	12.4	10.9
学校給食向け	2,413	78.0	100.2	5.4	5.4
醗酵乳向け	7,418	239.0	102.6	16.7	16.2
生クリーム向け	440	14.0	91.3	1.0	1.1
チーズ向け	153	5.0	102.9	0.3	0.3
合計	44,389	1,432.0	99.3	100.0	100.0

備考 1) 買取乳量を除く

団体別受託乳量の状況

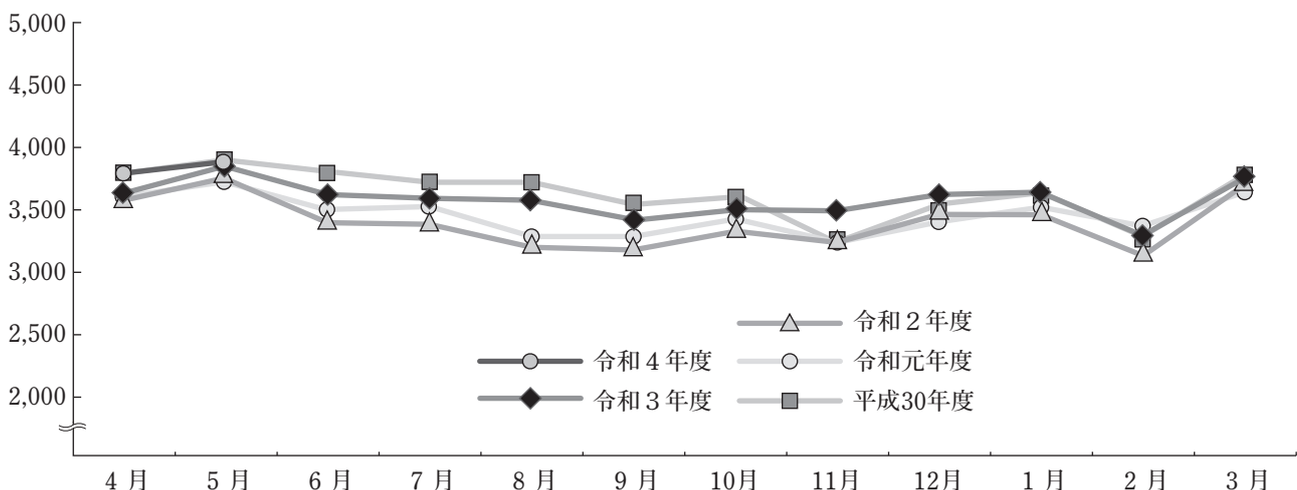
北海道：101.7%、都府県：99.3%

団体名	5月分		
	受託乳量(トン)	日量(トン)	前年比(%)
県酪協	3,733	120.4	96.7
全農福島県本部	1,689	54.5	101.4
合計	5,423	174.9	98.2
東北生乳販連	44,389	1,431.9	99.3
全国	639,537	20,630.2	100.6

月別受託乳量 県酪協 (トン)

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
30年度	3,865	3,927	3,768	3,758	3,757	3,565	3,617	3,385	3,572	3,687	3,369	3,818	44,091
令和元年度	3,661	3,736	3,526	3,528	3,380	3,391	3,495	3,349	3,477	3,589	3,442	3,735	42,310
令和2年度	3,642	3,739	3,495	3,482	3,363	3,310	3,458	3,341	3,505	3,549	3,268	3,723	41,874
令和3年度	3,693	3,859	3,629	3,599	3,564	3,486	3,578	3,515	3,619	3,652	3,353	3,760	43,307
令和4年度	3,691	3,733											
前年比%	99.9	96.7											

単位・トン



令和4年度受託乳量の状況

令和4年5月の受託乳量は、県全体で前年比96.7%の実績でありました。

団体別の受託乳量は、本組合が3,733ト、前年比96.7%（対前年同126ト減）、全農県本部は1,689トの対前年比101.4%（対前年同月23ト増）の実績で

ありました。

東北生乳販連の受託販売実績については、前年比99.3%となりました。

なお、全国の受託実績は対前年比100.6%となりました。

令和4年度用途別販売乳量の状況（東北全体）

東北全体の用途向け販売数量は、前年比で加工向けが112.2%、学校給食向けが100.2%、発酵乳向けが102.6%、チーズ向けが102.9%と上回り、その他の飲用向けが96.5%、生クリーム向けが91.3%と下回って推移しました。

引き続き、福島県産牛乳・乳製品の消費拡大にご協力をお願い致します。

なお、今月の酪王乳業の生乳使用量は日量平均51.9ト（前年比104.1%）で、本組合生産量の43.1%、県全体生産量の29.7%の処理量となりました。

年次別・月別支払乳価一覧（補給金・集送乳調整金を含む）

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
令和4年度	109.973	110.973											
令和3年度	110.502	111.609	113.060	111.724	110.197	112.507	112.537	112.319	109.640	110.594	110.503	109.010	111.184
令和2年度	108.959	110.268	113.694	113.625	112.257	114.269	113.489	112.845	111.265	111.109	112.190	109.876	111.986
令和元年度	107.825	109.442	110.235	109.707	109.001	110.834	113.758	112.804	110.935	111.470	112.026	108.238	110.523
30年度	105.316	106.566	107.245	106.734	104.684	108.041	107.673	107.183	104.902	105.545	106.664	104.358	106.242

乳牛頭数調査集計表（公共機関を含む）

令和4年5月31日現在

地区	酪農家戸数			乳牛頭数										
	戸数	前年度戸数	前年比	育成	初妊	経産牛					合計	前年度頭数	前年比	1戸当り頭数
						乾乳妊娠	妊娠搾乳	空胎搾乳	小計	頭				
県北	戸 31	戸 35	% 88.6	頭 386	頭 186	頭 143	頭 502	頭 723	頭 1,368	頭 1,940	頭 2,280	% 85.1	頭 62.6	
県中	60	65	92.3	310	128	179	451	737	1,367	1,805	1,831	98.6	30.1	
浜	7	7	100.0	82	31	34	81	98	213	326	316	103.2	46.6	
県南	39	40	97.5	633	315	225	684	983	1,892	2,840	2,931	96.9	72.8	
合計	137	147	93.2	1,411	660	581	1,718	2,541	4,840	6,911	7,358	93.9	50.4	

地区	月別分娩予定頭数							販売乳量				
	令和4年							生乳出荷戸数	地域別販売乳量		1日1頭当り乳量	
	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		1日当り	1日1戸当り	搾乳牛	経産牛
県北	頭 63	頭 114	頭 131	頭 140	頭 109	頭 103	頭 171	戸 27	kg 35,931	kg 1,331	kg 29.3	kg 26.3
県中	111	102	116	111	96	96	126	60	30,759	513	25.9	22.5
浜	15	15	27	20	21	21	27	7	5,260	751	29.4	24.7
県南	147	159	192	172	163	171	220	38	48,278	1,270	29.0	25.5
合計	336	390	466	443	389	391	544	132	120,228	911	28.2	24.8

組 合 の 動 き 6 月

6月1日	東北生乳販連理事会	6月15日	ヘルパー利用組合総代会
6月2日	県中地区座談会	6月16日	FD24会役員会
6月2日	原発事故損害賠償対策酪農団体協議会	6月16日	臨床研究会
6月3日	県北地区座談会	6月17日	㈱らくのう乳販株主総会・定期総会・ 取締役会
6月3日	日本ホルスタイン登録協会理事会 (WEB)	6月20日	酪王協同乳業(株)取締役会
6月6日	県南地区座談会	6月20日	福島県酪農ヘルパー協会理事会・総会
6月7日	浜地区座談会	6月21日	第29回通常総会
6月7日	福島県酪農ヘルパー協会幹事会	6月21日	第3回理事会
6月7日	東北生乳販連牛乳普及協会担当者・ 支所実務者合同会議	6月21日	第1回監事会
6月8日	日本酪農政治連盟中央委員会・自民党 酪政会	6月21日	全国酪農協会通常総会
6月9日	福島県獣医師会通常総会	6月23日	日本ホルスタイン登録協会通常総会・ 理事会
6月9日	東北酪青女委員会	6月24日	福島県農業会議常設審議委員会
6月9日	ヘルパー利用組合三役会	6月27日	酪王協同乳業(株)取締役会・株主総会
6月9日	東北生乳販連販売委員会	6月28日	全国畜産配合飼料価格安定基金総会・ 理事会
6月10日	福島県畜産振興協会理事会	6月28日	福島県畜産関係団体連絡協議会
6月10日	東北生乳販連理事会	6月29日	預託推進協議会役員会
6月13日	ヘルパー利用組合理事会	6月29日	第11回ジュニアショー
6月14日	乳牛せり市場	6月29日	福島県畜産振興協会総会
6月14日	Jミルク定時総会	6月30日	紺野宏組合長就任祝賀会

理 事 会

第3回 令和4年6月24日

議 案

報告事項

第1号議案 令和4年度理事報酬額の個人別決定について

(1) 今後の日程について

令和4年度 異動等辞令交付

◆新採用(令和4年6月1日付)

職 位	氏 名	新 任
正 職 員	曳 地 和 彦	復興牧場設立準備室

経営管理部の紹介

部署紹介

経営管理部では、大きく分けて3つの分野の業務を行っております。

- ①総務部門（組合員の皆様に関すること、職員に関すること、資産管理等）
- ②経理部門（組合会計・決算、法人税申告、乳代精算、酪農経営資金の貸付等）
- ③債権管理部門（経営検討農家の選定、債権回収等）

なお、所属職員は次の通りです。

経営管理部長：原田 久雄（経営管理部全体の統括、地区運営委員会の運営）

経営管理部次長：佐々木光輝（経営管理部全体の統括補佐、経理全般）

経営管理課職員：佐藤偵士子（総務全般、乳代精算（県北担当））

門馬 大樹（経理（主に決算・税務）、乳代精算（県中担当）、
人事（新卒採用関連））

武田さとみ（経理（主に出納・振込）、乳代精算（県南・浜担当））

須田 望（経理（主に決算・税務）、人事（新卒採用関連））

高橋 輝（総務全般）

組合員の皆様の負託にお応えできるよう、関係部署と連携しながら、日々精進して参ります。

今後共、ご指導とご協力を宜しくお願い致します。



◆ 新入職員紹介 ◆

◆ ひちわりゅうた 飛知和龍太

昨年度12月より石川哺育センターに所属になりました、飛知和龍太と申します。

私は酪農関係の仕事は今まで未経験で、まだまだ学ぶべき所が沢山あり、皆様にご迷惑をおかけすることもあると思いますが、いち早く自立して皆様のお役に立てるよう努力しますのでよろしくお願い致します。

◆ こんない 近内めぐみ

昨年度9月より石川哺育センター所属になりました、近内めぐみと申します。

前職から6年の経験はありますが、まだまだ未熟なので皆さんに迷惑をかけることもあります、いち早く皆様のお役に立てるよう努力しますのでどうぞよろしくお願い致します。

ヒュッテファーム1番草 収穫完了

5月24日から6月19日にて無事に1番草の収穫が終了致しました。

わずかな晴れ間に刈取を実施している為、例年より10日程度刈取作業が遅れましたが雨に当たらず収穫が出来たとのことです。(ヒュッテファームは標高が高く収穫適期は5月末頃から6月初週頃となっております。)

今年度については指導員、地区担当職員も収穫後のラッピング作業を可能な限り立会をさせて頂きその際に収穫したロールについても確認致しました。

予乾については1日～2日で実施しており、気温が高かったこともあり、1日余乾しただけでも十分な乾燥具合でした。逆に2日予乾したものについてはかなり乾いているなど感じましたが、全体的にしっかりと水分調整がなされていたので、質の良いロールになるだろうと思います。

輸入粗飼料の高騰が続き、自給飼料の増産が叫ばれる中、非常に貴重な資源ですので、是非お買い求め頂ければと思います。



ミネロファーム



皆様はミネロファームに羊がいることをご存じでしょうか？この子達は、道路に面した放牧地の除草隊として日々活躍しております。そして先日、毎年恒例の毛刈りが行われました。

彼らはとても警戒心が強く、すばしっこいため捕まえるのに苦労しましたが、最後は岡副理事長の見事なタックルで捕え、いざ毛刈りスタートです。

本来であれば、テディベアのように座らせて毛を刈るのですがミネロの除草隊は…くねくねしたり、ばたばたしたりと慣れない人との接触で慌てておりました、捕まえてごめんよ。結局横にして刈ることに。

刈っていくと、羊の毛の生え際あたりが黄色くツツヤとしていました。これは彼らの脂です。この脂がバリカンの刃につくとバリカンの動きが悪くなるので、時々お湯で脂を落としながら毛を素早くカットしていきます。

そしてカット完成！随分と身軽になりました～。

放牧地に帰したときには、ぴょんぴょんと跳ねて柵の外に出てしまい、柵越しに他の羊と面会している子もいました。

自力では柵の中に戻れず困っていたので、従業員で再び戻しました。

かなりもこもこで暑そうでしたので、来年はもう少し早い時期に行えたらいいなと思います。

最後に、彼らは毎日放牧地におりますので、ミネロファームの横を通られる際は是非チェックしてみてくださいね。



2022年 夏ギフトのご案内について

酪王アイスクリームギフト 全酪乳製品ギフトセット

2022年夏ギフトの準備ができましたので、ご案内いたします。
お中元・贈り物にご利用いただきますようよろしくお願いいたします。

◎酪王アイスクリームギフト

- 酪王アイス12個セット 4,320円(税込)
- 酪王アイス 8個セット 3,620円(税込)

12個
セット



8個
セット



◎全酪乳製品ギフトセット

- 全酪乳製品 Aセット 3,510円(税込)
- 全酪乳製品 Bセット 4,860円(税込)

A
セット



B
セット



※送料込みの価格になります。

お問い合わせ：購買畜産課・各事務所 まで

福島県牛乳普及協会

令和3年度

牛乳・乳製品利用料理コンクール 福島県大会入賞レシピ



福島県立あさか開成高等学校
藤橋 果凜さんの作品

お楽しみ.じゃがボール.ほんのり香るくりーむチーズ



●●● 材 料 ●●●

(材料:4人分)

- ・じゃがいも …………… 6コ
- ・アボカド …………… 1コ
- ・生ハム …………… 4枚
- ・豚バラ …………… 4枚
- ・クリームチーズ …… 60g
- ・さけるチーズ 2本 (50g)
- ・あんこ …………… 大さじ 4杯
- ・牛乳 …………… 50ml
- ・米粉 …………… 120g
- ・塩 …………… 10g
- ・砂糖 …………… 20g

●作り方

- ① じゃがいもの皮をむいて、いちよう切りに切り、水に10分間さらしておく。
- ② 豚バラは、5mmの幅に切り、フライパンで焼いて塩・こしょうで味をつけ、冷やしておく。
- ③ 水切りをしたじゃがいもを耐熱のボウルに入れ、ラップをし電子レンジで6分 (600w) 加熱する。
- ④ 電子レンジからじゃがいもを出し裏ごしして、砂糖・塩・クリームチーズを加え混ぜたら、米粉を加え、牛乳を少しずつ入れ1つにまとめ、4cm直径くらいの棒状にのばし16等分に切る。

- ⑤ 具になる、焼肉とあんこは4つに分け、さけるチーズは4等分にカットし、1cm角に切ったアボカドとくりは生ハムで巻いておく。
- ⑥ 1つずつ丸く広げて、4種類の具を4個ずつはみ出さないように丸めて170℃の油で揚げる。きつね色になったら取り出す。
※お好みでケチャップをつけてもおいしい。



生地にクリームチーズが入っていて、少し甘酸っぱいところがおいしいです。4つの味が楽しめます。

『特派員報告』大募集

毎月、県内各地の情報を皆さまから提供いただき、共有していきたいと思っております。ちょっとした出来事、地域にあるお店の紹介などなど情報提供をお願いします。

連絡先

E-mail : kei-masiko@fukuraku.or.jp

F A X : 0243-33-1103



『ほっとMilk』投稿募集について

1. テーマは自由 (ほっと(^o^))する話題がいいですね)
 - ◎文章だけでも結構です。
 - ◎写真があると最高です。
2. 受付 (常時受け付けしています)
 - メール・FAX・事務所経由・直接持参、何でもOKです。
 - E-mail : kei-masiko@fukuraku.or.jp
 - F A X : 0243-33-1103

発行者 福島県酪農業協同組合 発行責任者 常務理事 佐藤 幸光

〒969-1103 福島県本宮市仁井田字一里壇17番地 TEL 0243-33-1101 FAX 0243-33-1103 URL <http://www.milk.fukushima.jp>