



令和2年2月発行 通巻173号

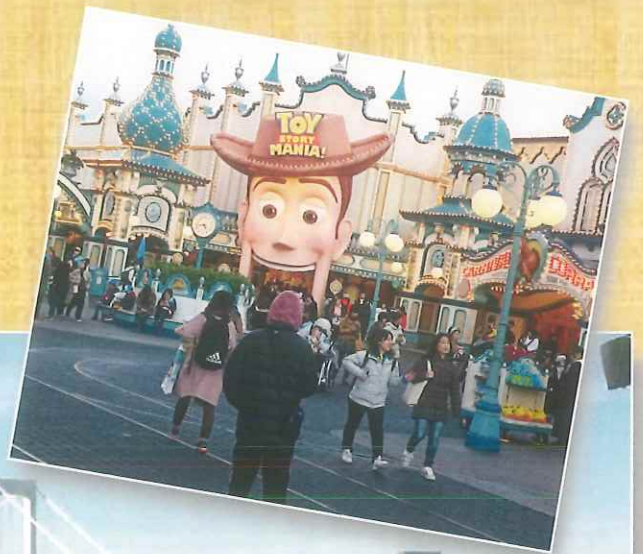
JA ゆうべつ町広報誌



KAGAYAKU TSUBASA

輝く翼

湧別町の空に飛ぶ白鳥を見た時、私は素敵だなと感動しました。「JA ゆうべつ町」が飛躍する事を願い、群れをつくり大空に羽ばたく真っ白な白鳥の様に、気持ちを新たに一致団結して前へ大きく前進する願いを込めてデザインのイメージをしました。そして皆さんが愛読するにあたって、優しく温かい気持ちになれます様にと虹の橋を架けました。先頭を飛ぶ真ん中の白鳥にはリーダーと言う意味があり、冠を付けてみました。



冬休み ちびっ子体験旅行

2020.2 vol.173

2020 冬休み ちびっ子体験旅行

1月8日から10日の日程で、小学生35名の参加により「東京ディズニーリゾート」をメインとした子供たちだけの体験旅行を開催致しました。

一日目は、朝早くに湧別を出発し羽田空港に到着しますが、空港を降りると冬には経験した事の無い雨に見舞われ「雨が止むかな？」と不安げになりながら「ディズニーシー」へと向かいました。子供たちの願いがかなったのか、到着と同時に雨も上がり子供たちは寒さも忘れ各々が楽しんでいました。

二日目は、「ディズニーランド」で一日中ディズニーキャラクター達と遊び、たくさんのアトラクションを体験し、お土産を沢山買って満喫していました。

三日目は、東京観光で「東京スカイツリー」「浅草寺仲見世通り」「隅田川下り」「お台場フジテレビ」を見学し、羽田空港より二日間の体験旅行を終え帰路に就きました。

最初子供たちは緊張していましたが、時間とともに馴れ昼も夜も大騒ぎとなりましたが、子供たち



にとっては、思い出になる「体験旅行」になったと思います。

この旅行は、農協が地域貢献の一環として、小学生4年から6年生を対象に一年間定期積金をして頂き一年に一度実施しています。また、「2022冬休みちびっ子体験旅行」を計画し今年秋頃に参加申込みのご案内を考えていますので、たくさんのお待ちを待っています。

酪農生産部会役員視察研修を開催

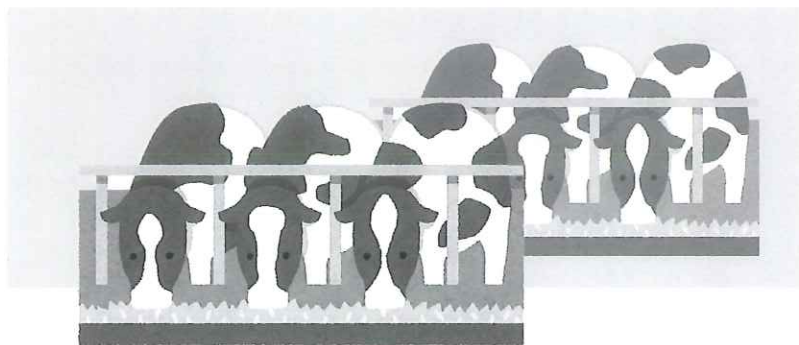
11月22日、北海道乳質改善協議会の主催による乳房炎予防対策研究会に参加致しました。

プログラムは大きく二つの課題に分かれ、「栄養管理から考える乳房炎予防」については、座長の酪農学園大学獣医学群教授樋口氏

北海道NOSA研究所高垣氏により進められ、十勝農協連 畜産検査センター古川所長・酪農学園大学大塚助教授の発表を受け意見交換がなされたほか、午後からは、「初妊牛を乳房炎から守る」との課題でホクレン畜産生産部 酪農技術顧問 菊地氏が座長となり、JAひがし宗谷の酪農家(有)ふあーむ未来代表杉本氏・酪農検査協会乳牛検定部 山口氏・帯広畜産大学 畜産フィールド科学センター 草場准教授の発表があり、多くの経験値や研究から得られた情報を基に、意見交換がなされました。

当部会としましては、初めて参加した研究会でしたが、全道より酪農家から生産部会役員・農協畜産担当・NOSA職員・普及セン

ター職員・ヘルパー職員・ホクレン・ホル協・酪農資材メーカー等多岐に渡る参加者が集い、生産技術向上へ向けた取り組みを多くの人が関心を持っていることに感謝を受けました。



営農計画協議が終了する

12月9日から21日まで、湧別町農協本所及び支所にて令和2年度営農計画書を作成致しました。

営農計画協議では、組合員の皆様が作成した営農計画書をもとに職員が経営を分析し、本年の収支に反映・改善を目的として行われています。一年間の営農に向け、各担当職員と真剣な面持ちで協議が行われました。

皆様方の計画を上回る年を迎えることができますよう、ご祈念致します。



▲営農計画協議の様子

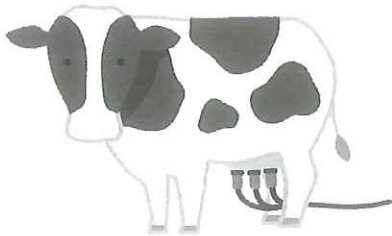
生乳受託販売契約及びバルククーラー補償保険説明会を開催

11月16日、湧別町農協本所会議室にて令和2年度生乳受託販売契約及びバルククーラー補償保険説明会を開催しました。

平成30年度に施行された改正畜安法の制度内容に基づき生乳受託販売契約に関わる約束事項や役割・責任等について説明がありました。

当日参加できなかった方や、再度制度について詳しく知りたい方は農畜産販売課までお問い合わせ下さい。

ご多忙の中、多数の酪農生産者の方々に出席いただきました事を感謝申し上げます。



コントラクター事業 統一化説明会を開催

1月17日、湧別町農協本所会議室にてコントラクター事業統一化に向けた説明会を開催しました。

組合員組織は、信部内・川西・中央地区、東・福島地区、芭露地区、上・西・東芭露地区、計呂地区、志撫子地区の5地区とし、各地区から選出された役員でコントラクター事業推進部会を立ち上げ、作業体制は新設される農業機械課とコントラクター事業推進部会が連携を図り、年間スケジュールを立てて取り進めます。

組合員のご理解・ご協力のもと、適期作業に努めて参ります。



湧別町乳牛検定組合研修会のご案内

【日程】令和2年2月21日(金) 13:00～15:00

【内容】13:00～14:00「乳検組合40周年記念講演」
14:00～15:00「検定の歴史・これからの検定データ活用」(仮題)

【場所】湧別町農協 本所 2階大会議室

【申込】不要(乳検組合未加入の方の参加もお待ちしております)

【問合せ】乳検組合事務局 TEL5-2129



園芸

かぼちゃ生育経過と

課題について

一・生育経過

5月末の定植で降雨により2、3日作業ができない日がありましたが(表1)、おおむね定植は順調でした。7月上旬の低温で開花は少し遅れましたが、中旬から高温傾向で着果は良好でした。8月に入って半月ほど低温、日照不足の日が多くやや小果傾向となりましたが、着果数が確保でき収量は高くなりました。

二・課題と対策

過去の定植期の降雨と収量を比較した表です。降雨量や降雨日数が多い年はマルチ作業に支障をきたし、定植が遅れたり定植後の生育が悪く収量が低い場合が多くなりました。一週間、10日後予想などを参考に土壌水分のある時期に早めのマルチ作業を実施し、地温と土壌水分の確保で活着を促進しましょう。

表1 降雨による機械作業不適日(不適日を■色で記入) 湧別アメダス

年度	月日	5/20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	6/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	収量比	備考
H25																													114	
H26																													84	開花期後の多雨傾向による着果不良
H27																													114	開花期の高温傾向で着果良好
H28																													91	
H29																													95	
H30																													86	
R1																													122	

※機械作業不適日は降水量5～10mmは当日、10～20mmは降雨日を含めて2日、20mm以上は降雨日を含めて3日、5mm以上の連続した降雨の場合は、気温やその前の降雨量を考慮して日数として色づけした。

※収量比は平年収量を100として比較した。

表1 臭気強度に対する悪臭物質濃度(悪臭物質の臭いレベル)

臭気強度	1	2	2.5	3	3.5	4	5
アンモニア濃度(ppm)	0.1	0.6	1	2	5	10	40

臭気強度の臭いレベル
 0: 無臭
 1: やっと感知できる臭い
 2: 何の臭いか分かる弱い臭い
 3: 楽に感知できる臭い
 4: 強い臭い
 5: 強烈な臭い

畜産

冬期間こそ換気を

一・冬期間の牛舎内

冬期間は、水道管の凍結防止や牛舎内作業時の寒さなどから、牛舎の窓や扉は閉め切りがちになります。

乳牛は尿や糞だけでなく、体からも多量の水分を放出します。牛舎を閉め切ると牛舎内に湿気や臭気などが溜まり、特に冬期間はアンモニア濃度が高まりやすいので注意が必要です。(表一、図一)。

表2 空気汚染による疾病

アンモニアガス
呼吸器病、病原性微生物への抵抗力低下 など
細菌・ウィルス
乳房炎、下痢 呼吸器病、蹄病 など

二・換気不足の影響

牛床や通路も濡れ、牛の寝起きや歩行に影響が出ます。また、細菌の温床となり、乳房炎やその他の疾病を誘発することになります。(表二)

アンモニア濃度(ppm)

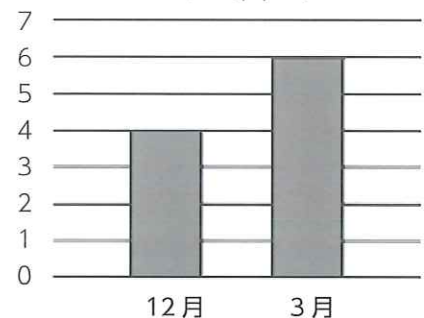
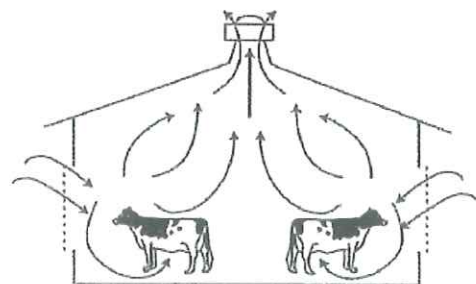


図1 窓や扉を閉め切った牛舎での計測事例(A農場12月と3月)



牛などで暖められた空気でききる上昇気流を利用。

図2 冬期間の自然換気の特徴
(根室農業改良普及センター刊行物)

三・換気のポイント
天井や壁に結露ができて、そのまま放置するとカビで黒くなつてきます。これが換気不良のサインの一つです。日中など、気温が高くなる時間帯は窓や扉を開けて、ほこりや湿気、臭気を外に放出しましょう。

また、天井に排気口がある場合でも、空気が入るところがなければ空気は動きません。扉や窓を開放し、乳牛が住みやすい環境を維持しましょう(図二)。

ロータリー等を装着したまま公道走行が可能になりました!

ロータリー等の直装型作業機 * を装着した状態のトラクターが、一定の条件を満たした場合に行動走行が可能となりました。周囲の方々への安全を第一に、注意して走行してください。

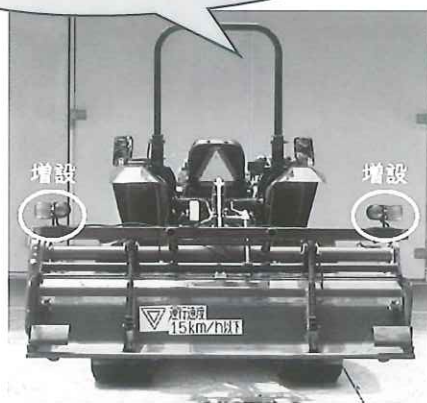
* 直装型作業機：けん引タイプではない、ロータリー、ハロー、直装式ブームスプレーヤ、播種機等のトラクターに直接装着する作業機

Q. 「一定の条件」とはどのようなものですか？

A. 灯火器類、作業機の幅、最高速度、運転免許などの確認が必要となります。詳しくはお近くの農機販売店や、地方運輸局、地方農政局、(一社)日本農業機械工業会にご確認ください。

例えば 灯火器類なら……

作業機を装着して灯火器類が見えなくなる場合
⇒お近くの農機販売店で、灯火器類を増設しましょう!



国土交通省 農林水産省

(一社)日本農業機械工業会

【お問合せ先】
農林水産省 生産局
技術普及課 03-6744-2111



日農工 公道走行



http://www.maff.go.jp/j/season/sien/sizai/s_kikaika/kodosoko.html

<http://www.ifmma.or.jp/koudo.html>

農協 お知らせ 版

令和元年度 第11回理事会
12月20日開催

報告事項

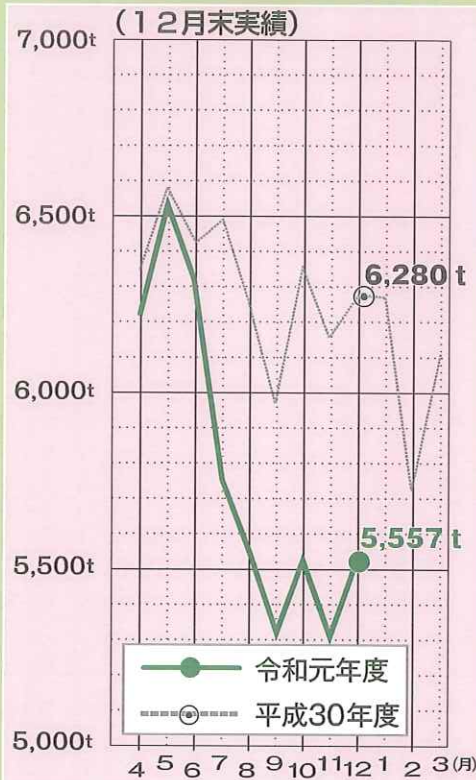
- ① 農水省キャラバンについて
- ② よつ葉乳業取締役会について
- ③ 営農懇談会について
- ④ 監事監査について
- ⑤ 自民党酪農対策委員会との意見交換会について
- ⑥ 中央要請について
- ⑦ 畜産公社取締役会について
- ⑧ 甜菜代金の追加立替払と経営所得安定対策数量仮渡金の支出について
- ⑨ 自由金利型定期貯金の受入れと貯金残高の推移について
- ⑩ 令和元年11月末生乳生産実績について
- ⑪ 年末年始の業務日程について
- ⑫ 決算・計画及び総会までの事務処理日程について

協議事項

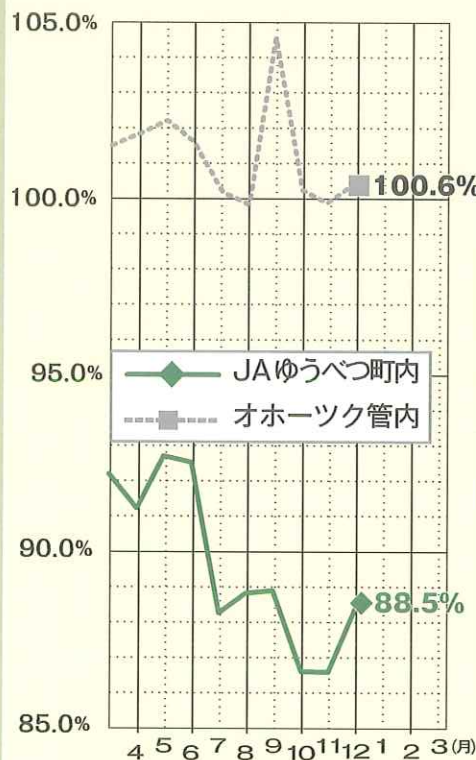
- ① 組合員の異動について
- ② 令和2年度監査実施計画について
- ③ 規程類の変更について
- ④ 令和元年度収支計画の見直しについて
- ⑤ コントラ事業の統一化について

令和元年度 生乳出荷状況について

JAゆうべつ町生乳出荷乳量推移



生乳出荷乳量との前年比較



【問合先】
湧別町農協
車両整備工場
TEL (01586) 5 2219

オホーツク仕様
オホーツク管内農業協同組合 ホクレン北見支所

ファームダンプ

FARM DUMP TRUCK LINE-UP

取りまとめ期間
2020年
3月31日
受注分まで

ISUZU HINO UD TRUCKS FUSO