

農協だより

2021. 9月

No.603

# たいさ

小麦収穫風景  
(農)ノーザンスカイ  
拓北農事組合



大樹だいこん  
撰果風景  
4ページ



年金友の会GB大会  
5ページ





## 農業経営塾2021が開講!

J A 大樹町において、農業経営塾2021が開講された。今年度の参加希望者は12名になり、7月21日にJ A 会議室にて開講式と説明会が行われた。農業経営塾は従来の農業塾を発展させ、農業経営に対する理解を深めるための知識及び技術・経営能力の習得、社会情勢に対応し得る応用力を備えた農業経営者の養成と継承を目的に事業展開する。

開講式にあたり坂井塾長は、「今年の農業、5月には天候に恵まれず心配でしたが、6月になって天候も回復し、1番牧草の収穫も無事終えることが出来ました。後継者の皆様方を見ていると、日に日に成長している姿が見えて大変心強いです。新型コロナウイルス感染症が終息し、なんとか道内研修や国内研修を実施していきたいと思っています。コロナ禍も落ち着くことを期待しながら開講のあいさつとさせていただきます。」と挨拶。

開講式では、農業経営塾の

概要と開講スケジュールを管理部長より説明し、意見交換会を行なった。

閉会にあたり太田副塾長は「大変お暑い中お集まりいただきありがとうございます。近い将来、農業の経営者となる皆様にこの農業経営塾を通して経営者としての知識を深めるだけでなく、それをサポートしていくことが農協の在り方だと思っております。1年間よろしく願います。」と挨拶した。



開会のあいさつをする坂井塾長

## マネジメント力向上プログラム

7月3日、J A 大樹町大会議室において、株式会社ビジネスコンサルティングの佐藤和彦氏を講師に、人事管理におけるマネジメント力向上を目的とした研修が課長補佐職以上の職員を対象に行われた。

今回は5月に続き2回目の開催となり、部内での方針設定、目標管理、目標面接を実施する上での留意事項、面接の進め方についての研修を実施した。

このプログラムは年間4回の研修を計画しており、次回は9月を予定している。



研修のようす

## ホクレン大樹SS

## ガソリン・軽油特売キャンペーン

7月7日より、ホクレン大樹SSにてガソリン・軽油キャンペーンが開始された。

このキャンペーンは7月～9月の毎週水曜日にすべての方を対象にガソリンと軽油の価格が当日店頭価格より1L5円引きとなるお得なキャンペーンとなっている。

また、ポイントカードを持っていない方も即日発効できるので、この機会にぜひホクレン大樹SSへ。

ホクレン大樹SS

7・8・9月 毎週水曜日

日頃より当SSをご利用いただいているお客様に感謝の気持ちを込めて

ガソリン・軽油特売キャンペーン

当日店頭価格より

ポイント会員・一般

5円/L引きいたします

※詳しくは店頭にて

LINE 公式アカウント 会員募集中!

QRコードで友だち登録!!



7月7日のようす

女性部

# すずらん会 スポーツ交流会

J A女性部すずらん会（穀内美希会長）は、例年この時期、視察研修旅行を実施していたが、新型コロナウイルスの感染状況を鑑み中止とした。代替として、運動不足で体を動かしたいとの要望があったため、健康増進と親睦を目的にスポーツ交流会を7月12日、大樹町B & G 海洋センターで開催。

会場は、不特定多数との接触がないよう、貸切とした。9名の参加者は手指の消毒を徹底した上で、大樹町発祥のスポーツ「ミニバレー」を2時間ほど楽しん



準備運動は念入りに



10対11の白熱した戦い



豪快なアタック！

だ。1チーム4名で1セット11点。2セット先取したチームが勝利。

マスクを着用しての競技は1セットが終わる度に、息が切れ、休憩を挟んだ。競技中は声を掛け合い、アタックやサーブなどでストレスを発散した。

お昼のお弁当は食中毒予防のため用意しなかったが、町内で使用出来る商品券を代わりに参加者へ渡した。各自、町内でお弁当などを買ってもらい少しでも町内の商店を応援できればと実施した。

女性部

# エルダーミセス 定例交流会

J A女性部（辻本薫部長）

エルダーミセスでは、7月2日、J A会議室において定例交流会を実施。

6名が参加し、今後の交流会の内容を協議した。協議した結果、8月の定例交流会は家の光協会「手芸教室・17色のビーズブレスレット」キットを取り寄せ、製作することに決めた。また、予定していた9月「十勝ヌツプクガーデン視察」10月「ピョウタンの滝紅葉狩り」は、新型コロナウイルスの感染状況を鑑み視察は中止と決めた。代替えとして、防災訓練などをする予定。



お天気カレンダー  
気象予報士（株式会社ハレック） ● 横山 瑞洋

## 台風への備え

9月は過去に大きな被害を出した台風の襲来が多い月です。戦後間もない1945年の枕崎台風、1947年のカスリーン台風、1954年の洞爺丸台風、1958年の狩野川台風、1959年の伊勢湾台風、1961年の第二室戸台風。これらの歴史に残る台風は、いずれも9月に襲来しました。

近年は地球温暖化の影響により、海水温が高い傾向が見られます。海水温が高いことは、台風が発達する条件の一つになります。さらに、温暖化により、夏から秋へ移り変わる時期が遅れ、台風を動かす上空の偏西風が弱まる傾向もあるといわれています。そうになると、日本付近で台風の進む速度が遅くなります。発達した動きの遅い台風が近づくと、風雨が強い時間が長引き、大きな被害につながる恐れがあります。台風への備えを今まで以上にしっかりとしておくことが大切です。





## 大樹だいこんについて

だいこんはアブラナ科ダイコン属の1年草で、古くから日本人になじみの深い野菜です。

だいこんには大きく分けて青首だいこん、白首だいこんがあります。白首だいこんは地中に向かい細長く伸び、つけものや刺身のツマなどに適しています。青首だいこんは、地中と地上の両方に向かって伸び、地上部が太陽光を受けて葉緑素が増え緑色になり、白首と比べ甘みが強いことが特徴です。大樹町で作られる大樹だいこんは青首だいこんになります。

だいこん栽培のポイントは土づくりにあります。成長点である根の先端部分が、土の塊や石、肥料、未熟堆肥などに触れると曲がりや裂根の要因となります。また、作土が浅いと根が伸長しづらくなるため、障害物を取り除くなど、畑の準備に力を入れて取り組むことが大切です。作土が深く、排水性のいい土壌が理想的となります。

播種から収穫までは60日前後で、根部が1kg程度に肥大した頃が収穫の目安となります。肥大しすぎると内部に空洞やス入りがおきやすくなるため注意が必要です。

おいしいだいこんの見分け方は側面にあります。側面の小さなくぼみから生える側根が縦に等間隔で並んでいるものは生育が順調で甘いといわれています。側根が捻れて生えているものは辛味が強いとされています。購入の際には気にかけてみてください。

## 大樹だいこん撰果風景

「大樹だいこん」の出荷作業が7月6日より開始された。

撰果場には、生産者から持ち込まれた大樹だいこんがコンテナから洗い場に流され、葉とヒゲをカットされた後、大勢の従業員によって撰果される。

撰果された大樹だいこんは10kgに箱詰めした後、予冷され本州の市場に出荷されるほか、評判の良い「浅漬大樹だいこん」の原料となる。

浅漬大樹だいこんの取りまとめは組合員を対象に8月と12月の年2回行われ、一般販売分はフクハラ、ダイイチ、マックスバリュなどのお店で購入することができる。

3年度の生食大根の作付面積は、4戸28.12ha（大樹3戸20.47ha・広尾1戸7.65ha）となった。



大樹だいこんの撰果作業のようす

## 広尾警察署よりお知らせ

### ～暴力団徹底排除への街づくり～

近年、暴力団が潜在化、不透明化しており、組織から偽装離脱した組員や暴力団と共生する者、準暴力団構成員などと共同して企業活動を装い、経済活動に介入するなどして資金獲得活動を一層活性化させています。

社会への暴力団勢力の介入は、円滑な社会経済活動を阻害する大きな要因となるばかりか、抗争の激化、長期化を生み出し、道民の平穏で健全な生活に対する大きな脅威となっています。

暴力団の違法・不当な活動に関する情報を入手した際は、広尾警察署又は、お近くの駐在所に相談してください。

**【広尾警察署 2-0110】**



常田さんによる選手宣誓

7月27日、第34回組合長杯争奪ゲートボール大会が健康増進と親睦を目的に開催された。会場は、昨年まで使用していた大樹町海洋センターゲ



挨拶する川原会長



# コロナに負けずに元気にプレー！

## 第34回組合長杯争奪ゲートボール大会



始球式の様子

ートボール場が町施設の建設予定地となり閉鎖となったため、今年度より、高齢者健康増進センター（屋内ゲートボール場）で開催。真夏の太陽や雨を気にすることなくプレーができるため当日も、雨が降っていたが大会には影響はなかった。

ベテランから初心者まで7チーム、38名の参加者が集まった。主催者を代表して川原和夫年金友の会会長から「未だ終息の目処がたらずコロナ禍が



参加者のみなさん

続いておりませんが、今しばらくの辛抱です。日本では、オリンピックが開催されており、どんなスポーツにおいても心を一つにして、スポーツをする。本日のゲートボール大会も団体競技ではありますが、各チームが心を一つにして楽しく競技していただくことに意義があります。楽しい一日になりますよう、頑張ってください。」と開会挨拶。坂井組合長より祝辞が述べられた。愛澤忠雄審判長より注意事項が述べられた後、選手を代



白熱したプレー

成績は次の通り。  
優勝 丹羽チーム  
優勝 丹羽チーム  
丹羽 晃・佐々木信雄  
八巻 武・丹羽登美子  
中原 照子・藤谷 勇  
準優勝 長谷川チーム  
長谷川 徳男・西尾 照子  
藤谷 正代・山川 和子  
小林 浩  
第3位 今井チーム  
今井 達夫・高畠 文義  
田中登志子・今井 福子  
山下 茂

表して、前年優勝チーム主将常田邦雄さんの選手宣誓により競技が開始され、各チーム熱戦を繰り広げた。  
優勝の栄冠は丹羽チームに輝いた。



優勝 丹羽チーム



準優勝 長谷川チーム



第3位 今井チーム

令和 3 年 8 月

## JAバンク提携ATMのご利用手数料の改定について

日頃よりJAバンクをご利用いただき、誠にありがとうございます。

さて、令和3年10月1日より、提携ATM各社のATM利用に係る手数料を改定しますので、下記の通りお知らせいたします。

なお、今回の改定に伴う当JAのATMや、他の提携ATMのご利用手数料に変更はございません。

今後もお客さまにご満足いただける商品・サービスの提供に努めてまいりますので、変わらぬご愛顧を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

1. 改定日 令和3年10月1日（金）

2. 改定内容

提携先	ご利用日	ご利用時間	ご利用手数料（税込）	
			改定前	改定後
ゆうちょ銀行 セブン銀行 ローソン銀行 イーネット	平 日	8：45～18：00	0 円	110 円
		その他の時間帯	110 円	220 円
	土曜日	9：00～14：00	0 円	110 円
		その他の時間帯	110 円	220 円
	日曜・祝日	終 日	110 円	220 円



よりぞう

以 上



# 十勝農業改良普及センター 十勝南部支所 通信

## 乳房炎対策のポイント

乳房炎は生産性の低下だけではなく、作業者の精神的負担にもつながります。限られた労働力や作業環境のなかで乳房炎を予防するためには、次に示す内容がポイントとなります。

### 1 環境

乳房が汚れていると乳房炎になるリスクが高まります。乳房の汚れは、肢蹄や尻尾、牛床および通路の汚れ、パドックや牛道のぬかるみなどから付着します。カウトレナーの設置、敷料の投入量増加のほかに、低コストでできる対策事例を図1に示します。

一方、体細胞数への影響が大きく、慢性化しやすい環境性連鎖球菌（OS）による乳房炎は、とくに牛床（劣化した牛床マット）の汚れが起因します。牛床への消石灰（又はドロマイト石灰）散布が推奨されます。

### 2 乳牛の健康

乳牛が健康であれば、たとえ乳房内に病原菌が侵入しようとしても、免疫によって撃退することができま

します。栄養が不足し、肝機能が弱まっていると、第1段階の粘膜免疫機能の低下から病原菌が侵入しやすくなり、抗体や白血球で撃退しきれず、乳房炎をはじめとする疾病に罹患してしまいます。一方、乳牛がストレスを感じると、免疫が低下してしまいます。ストレスは、具体的に下記のよう

### (1) 削瘦、過肥、乾物摂取量の不足

栄養素の不足は免疫力の低下に直結します。分娩時の過肥は、分娩後の乾物摂取量の低下を招き、体脂肪動員によって肝機能を低下させます。

### (2) 不快・不衛生な環境

暑さ、寒さ、汚れ、渴き、汚れた空気、寝起きしづらい牛床、恐怖、過密群の変化など、牛を取り巻く環境が不快・不衛生だとストレスになります。

### (3) 不良発酵サイレージ

酪酸、硝酸態窒素、カビ毒、過剰な溶解性タンパク質などを分解するために、多量のビタミンが消費されてしまいます。また、採食量不足により肝機能が低下します。

### 3 搾乳方法

ポイントは、①十二分な搾乳刺激と過搾乳の防止により乳頭先端を損傷させないこと、②確実なディッピングにより乳頭を殺菌することです。



スクレーパーの稼働回数を増やすことで、通路に溜まる糞尿の量が減ります。また、スクレーパーをまたぐ牛の足の汚れも少なくなります。



除糞作業は最も低コストの対策です。糞かき棒を数ヶ所に配置し、気がついたら直ぐに除糞できるように工夫しましょう。乳牛は起立する際に排糞する習性があります。飼料給与時に牛床の糞を重点的に落とす農場もあります。



尻尾の汚れは乳房や乳頭の汚れにつながります。バーンクリーナーや牛床の糞尿に尻尾が触れることを防ぐために、尻尾を吊ることは効果的です。

図1 今からできる低コスト乳房炎対策事例



敷料が豊富で牛体がきれい



明るく衛生的な牛舎



ゆったりと休める牛床

図2 乳牛のストレスを軽減することは乳房炎予防にとってもいちばんの近道です



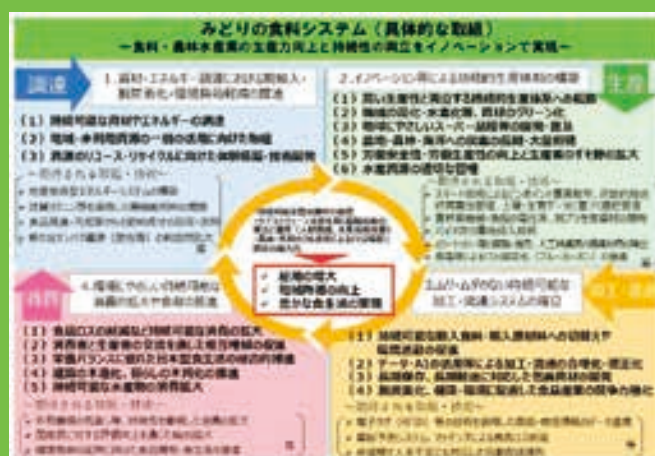


# みどりの食料システム戦略

## みどりの食料システム戦略とは

我が国の食料・農林水産業は、大規模自然災害・地球温暖化、生産者の減少等の生産基盤の脆弱化・地域コミュニティの衰退、新型コロナを契機とした生産・消費の変化などの政策課題に直面しており、将来にわたって食料の安定供給を図るためには、災害や温暖化に強く、生産者の減少やポストコロナも見据えた農林水産行政を推進していく必要があります。

このような中、健康な食生活や持続的な生産・消費の活発化やESG投資市場の拡大に加え、諸外国でも環境や健康に関する戦略を策定するなどの動きが見られます。今後、このようなSDGsや環境を重視する国内外の動きが加速していくと見込まれる中、我が国の食料・農林水産業においてもこれらに的確に対応し、持続可能な食料システムを構築することが急務となっています。このため、農林水産省では、令和3年5月に食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立をイノベーションで実現する「みどりの食料システム戦略」を策定しました。



詳しくは  
こちら

みどりの食料システム戦略

検索



<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/midori/index.html>

問合せ先

農林水産省北海道農政事務所企画調整室

(問合せメールフォームURL)

<https://www.contactus.maff.go.jp/j/hokkaido/form/4762.html>

農林水産省大臣官房環境バイオマス政策課

011-330-8801

03-3502-8056



# 職員紹介

今月は事業部生産資材課をご紹介します



上段左より 照井・佐藤・柳谷・菊池  
下段左より 白石・星課長・牧野

## 理事会の動き

### 第7回 7/28

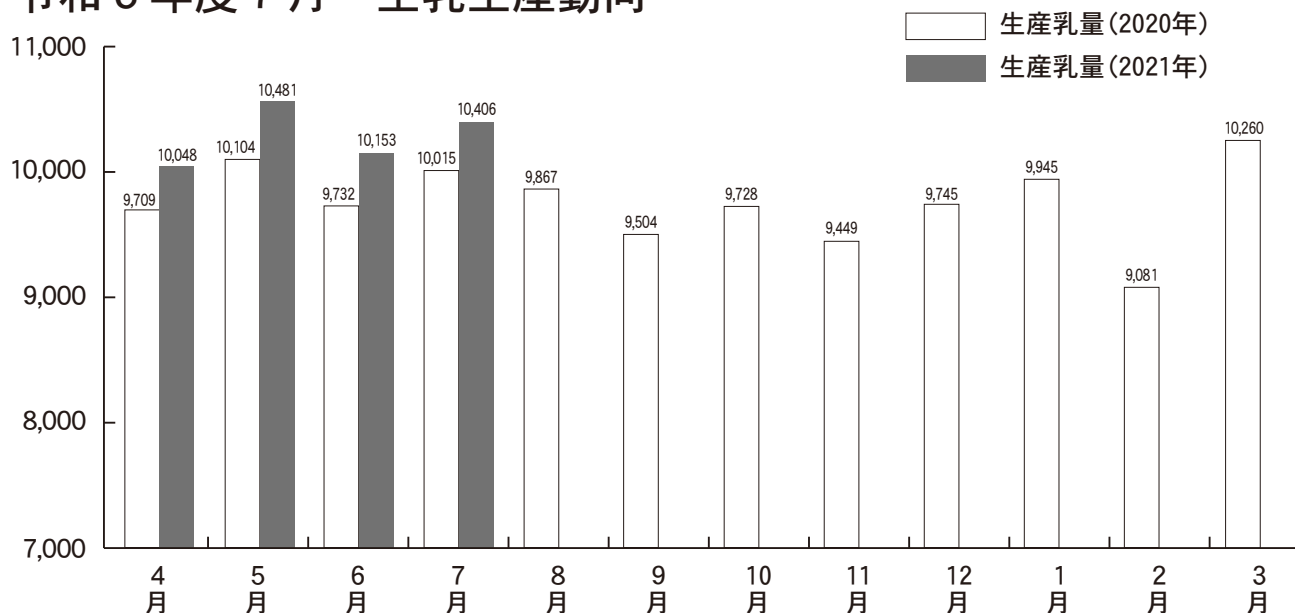
#### ★報告事項

- 1 十勝酪農畜産対策協議会  
第2回全体委員会の報告  
について
- 2 農作物生育状況定期調査  
結果について
- 3 令和3年産畑作物作付面  
積調査結果について
- 4 要改善J A要綱・J Aバ  
ンク基本方針に基づく「経  
営管理資料」のうち全中  
及び農林中金が定める事  
項の報告について
- 5 資金の貸付について
- 6 子会社の経営状況につ  
いて
- 7 第1四半期自治監査の結  
果について
- 8 連合会等の決算状況につ  
いて

#### ★付議事項

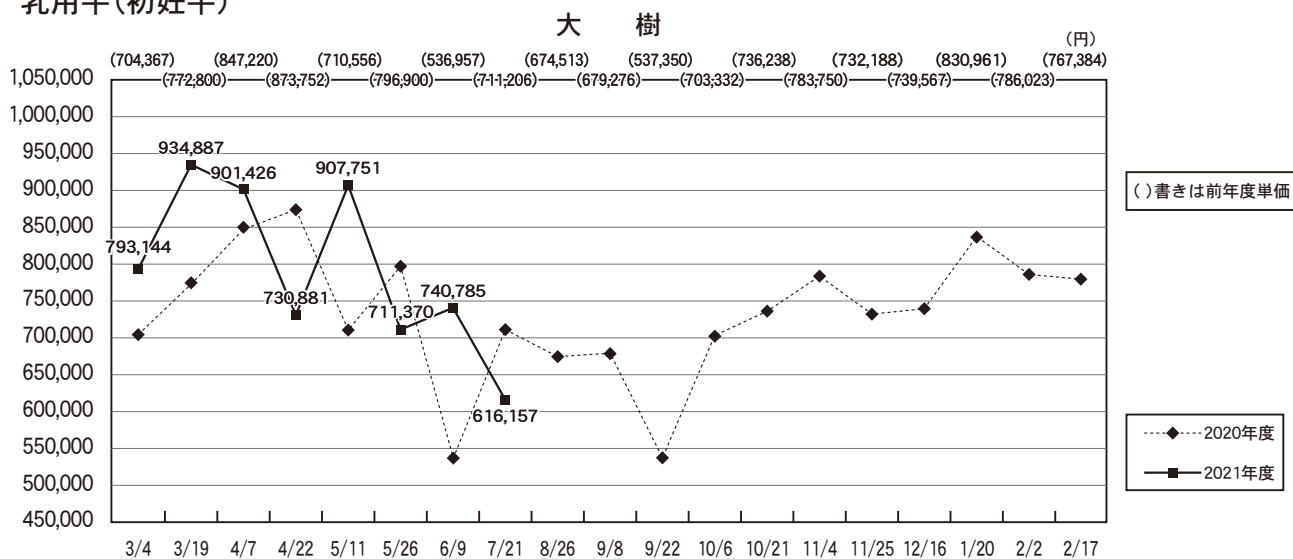
- 第1号 理事に対する資金の  
貸付について 協議・承認
- 第2号 令和3年産全道共計  
販売品の取扱いについて 協議・承認
- 第3号 無料職業紹介事業の  
届出について 協議・承認
- 第4号 出資の持分譲渡につ  
いて 協議・承認
- 第5号 建設工事規程の一部  
改正について 協議・承認
- 第6号 固定資産の取得につ  
いて 協議・承認
- 第7号 固定資産の処分につ  
いて 協議・承認
- 第8号 連合会等の決算状況につ  
いて 協議・承認

## 令和3年度7月 生乳生産動向

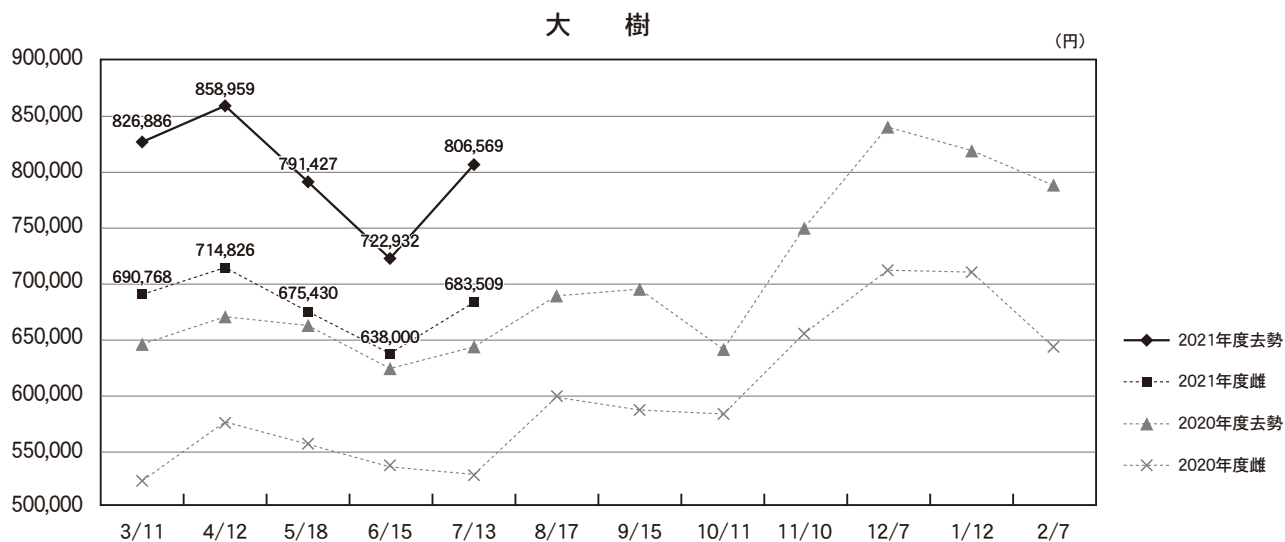


## 家畜市場の成績

### 乳用牛(初妊牛)



### 肉用牛(黒毛和種)





## 正解者10名に大樹TMOカードが当たる

## 頭の体操

## クロスワードパズル

## クロスワードパズル

タテのカギ

- ① 中東の国の一つ。首都はバグダッド  
 ③ 台風に備えて閉めておこうかな  
 ⑥ すしのしゃりにのせます

⑦ 9月の第3月曜日は——の日。国民の祝日です

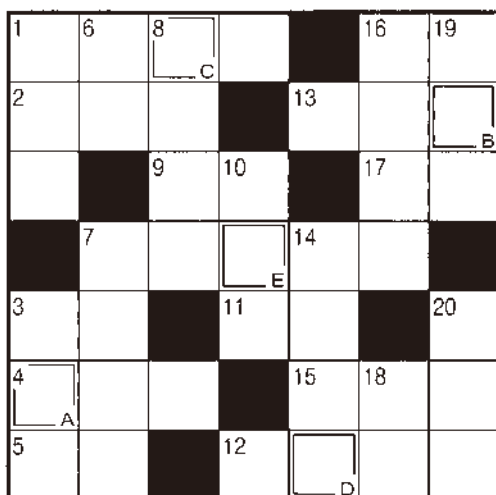
⑧ 難しくありません

⑩ 町火消しが火事場で振った物

⑭ 草木も眠る——時

⑯ タ方「カナカナカナ……」と鳴くセミ

⑮ ハウスミカんの生産量が日本一の県



⑲ 鼻からあごまでを覆うように着けます

⑳ 十五夜に楽しむもの

ヨコのカギ

① 米の収穫作業の一つ。手で行うときは鎌を使います

② 家具などに使う籐(とう)のこと

③ アルファベットの9番目

④ フランス語で栗のこと

⑤ 1位が金、2位が銀なら3位は

⑦ 阿倍仲麻呂や吉備真備などがこの役を果たしました

⑨ 鉄砲に込める物

⑪ チョキがはさみならグーは

⑫ ボール紙のことをこう呼ぶことも

⑬ 釣りに使う透明な糸

⑮ 宗谷、室戸、足摺といえ

⑯ 何もすることがない状態です

⑰ 喜・怒・哀・——

## 8月号の答え

A B C D E  
 リ ツ シ ユ ウ  
 でした。



おめでとうございます

正解者

(東和) 高場 得光さん

(萌和) 戸田 繁樹さん

(萌和) 米谷 歩さん

(大樹) 坂本 裕二さん

(大光) 鈴木 恵知子さん

(尾田) 天野 千由紀さん

(尾田) 細谷 絢子さん

■ 解き方 Ⅱ 普通のクロスワードの要領で全部を解いて下さい。

次にA↓Eの二重ワクの文字を順に並べると、一つの言葉ができます。それが答えです。

■ 締切り Ⅱ 9月10日(当日消印まで有効)

■ 届出 Ⅱ 本所企画管理課、生産資材課の専用投書箱へ。

■ とじ込みハガキをお使い下さい。郵送する場合は63円切手をはって下さい。

■ 賞品 Ⅱ 大樹TMOカード(正解者多数のときは、抽選で10名の方に)

■ 職員とその家族の方はご遠慮下さい。

■ 8月号の応募者は7名で、全員が正解されました。正解された方には大樹TMOカードをお届けいたします。

進めよう! 国消国産

# 進めよう!! 国消国産

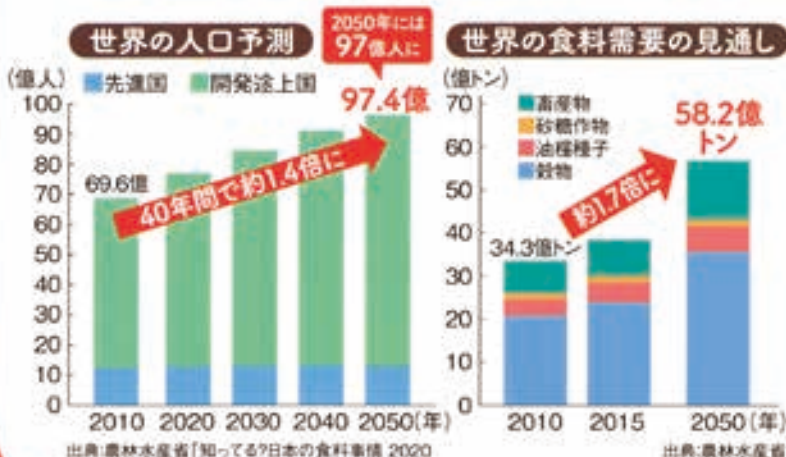
国民が必要とし消費する食料は、できるだけその国で生産



【今回のテーマ】

世界の人口増加…  
食料は足りる?

日本が国内での生産を増やさずに、食料を  
海外に依存し続けると、飢餓が深刻な国・  
地域の食料を奪うおそれがあります。



世界の人口は2020年の統計で約78億人。人口はさらに増え続け、2050年には97億人まで増加する見通しです。飢餓問題が解決していない地域で、これ以上人口が増加すると、食料不足や栄養不足がさらに進んでしまうおそれがあります。

また、世界が必要とする食料は2010年から2050年までに約1.7倍に増える予測であり、今後、世界は食料供給の観点で大きなリスクを抱えています。

こうした実態を知り、日本で食料生産を増やせるよう、日本の農業を応援しましょう。



※出典:国連人口基金「世界人口白書2020」  
耕そう。大地と地域のみらい。

## イラスト・情報コーナー

イラストは濃くていねいに書いて下さい。  
(あまり薄いと掲載出来ないことがあります。)



振 別  
角倉 七虹さん (10歳)



拓 進  
鈴木 陽香さん (9歳)