



特集

「純情産地いわて」の 生産基盤維持・拡充をめざして!!

～TAC活動による担い手支援と安全・安心な農産物の生産支援～



みずみずしく育ったレタス

営農対策部



意味

Team for Agricultural Coordination
単協・連合会が一体(チーム)となって地域農業をコーディネートする
キャッチコピー

役割

Tとことん、A会って、Cコミュニケーション!!
地域農業の担い手に訪問してご意見・ご要望をうかがい、誠実に応える。
地域農業の担い手の経営に役立つ各種情報をお届けする。
地域農業の担い手のご意見をもち帰り、JAグループの業務改善につなげる。



©林風舎

第1回

チシヤ

祠の前のちしやのいろいろした草はらに
(春と修羅 第二集九〇)

祠の前のちしやのいろいろした草はらに
木影がまだらに降ってゐる

……鳥はコバルト山に翔け……

ちしやのいろいろした草地のはてに

杉がもくもくならんでゐる

……鳥はコバルト山に翔け……

那智先生の筆塚が

青くもやまた氷雲の底で

鏝のかたちの粉苔をつける

……鳥はコバルト山に翔け……

「ちしや(チシヤ)」。別名チサ。
キク科の一、二年生植物。
結球部分を利用するものをレタス、非結球、半結球の状態で葉まで利用する系統を、チシヤと区別。
コバルトは、灰白色の金属で、合金やメッキなどに用いられる。
酸化コバルトは、青色の着色顔料に用いられる。
コバルト山は、北上山地のこと。
鏝はし、苔ひた。鏝は質の悪い銭、「びた一文」のびた。

参考資料:岩手日報社発行「賢治のイーハトーブ植物園」より

純情産地発
クララ KLARA vol.790
2015.5

みんなの力で!



がんばろう!岩手
純情産地いわて

contents

賢治とイーハトーブの野菜たち……………02	みんなの分教場……………07
特集 「純情産地いわて」の 生産基盤維持・拡充をめざして!! ……03	農業勇士の熱き情熱「AGRICULTURE!」…08
食から健康 ドクターズレストラン……………06	イーハトーブの担い手便り……………10
	純情人[新入職員編]……………11

タイトルのKlara (クララ) は、宮沢賢治の手帳に記されている言葉で、スペイン語で「晴」「暖かい」を意味します。全農の未来がそして世の中の全てが、明るく晴れやかにという願いが込められています。



残留農薬分析

実行具体策	行動計画
	27年度計画
1. 「県本部担い手対策チーム」の設置	TACミーティング12回
2. TAC活動STEP5・6到達JAの拡大	5JA
3. TAC(担い手対応専任者)設置JAの拡大	5JA
4. JA-TACのスキルアップ支援(研修会)	3回
5. TACシステムの利用拡大(研修会)	7回
6. JA-TACミーティングへの参画	170回
7. 残留農薬分析の実施(延べ分析項目数)	154,000項目
8. 放射性物質検査の実施	700点
9. 補給型施肥実証展示圃の設置	14か所
10. 飼料米多収実証圃の設置	2か所

行動計画(数値目標)

担い手対応具体策(平成27年度担い手対応強化具体策)

【米穀事業関連】

- 米穀出荷合理化支援対策(運賃助成)
米穀出荷作業の効率化と担い手の経営安定に向けた支援対策(主食用米・飼料用米)
- 水稲直播栽培技術確立対策
水稲直播栽培を核とした作業省力化による担い手の経営安定に向けた支援対策

【園芸事業関連】

- 集落営農組織(任意および法人)に対する園芸栽培支援対策
園芸生産基盤の拡充強化を目的とした支援対策(新規栽培取組者・新規品目取組者)
- 果菜類収量向上支援対策
自動点滴灌水装置導入による、きゅうり、トマト、ピーマン、なす、ミニトマトの収量・品質向上、生産改善技術の実証
- 園芸連作障害対策
きゅうり、トマト、ピーマン、なす、ミニトマト、ほうれんそう、小菊、ユリ、キャベツの連作障害対策による担い手の経営安定対策

【資材・農機事業関連】

- 担い手の直送取引の価格条件設定による肥料価格の引下げ・生産コスト低減対策
BB肥料(水稲・麦・大豆・転作作物・園芸に使用する肥料)
- 農作業効率化支援対策
農作業・物流の効率化をめざした機器・資材導入による生産性向上対策

【営農事業関連】

- 若手担い手育成対策
将来の地域農業を担う、若手担い手の生産技術や農業経営力の向上をはかる
- 新規就農者・後継就農者育成対策
新規就農者への初期投資の支援および次代を担う後継就農者の支援強化
- 鳥獣被害防止対策
加害獣種の特異性と行動特性の把握により被害防止対策を講じる
- 地下水位制御システム(FOEAS、OPSIS)技術導入支援
畑作物または園芸作物の良品質安定生産の調査研究に対する活動費の支援
- 担い手向け土壌分析の実施
土づくりや適正な施肥体系等、低コスト生産に向けた栽培技術のためのデータ提供
- アピネス/アグリインフォ担い手対策
担い手へ農薬登録情報、栽培技術、生産資材情報、青果物の市況などの情報提供
- グリーンレポート担い手対策
栽培・防除・施肥などの営農情報、生産資材情報や農畜産物の販売に関する情報提供

営農対策部



TAC活動

地域農業を支える「多様な担い手」の経営安定、環境に配慮した農業、安全・安心な農産物の生産を支援することにより、「純情産地いわて」の生産基盤維持・拡充につとめます。

今年度は、「地域営農ビジョン」「人・農地プラン」の実践により、担い手経営体の大型化・法人化がすすむとともに、担い手ニーズも高度化・専門化して行くことが想定されます。

このことから、「JA」ならびに「JAいわてグループ」「県域・担い手サポートセンター」(平成27年4月開設)が機能連携し、JAグループの総合力発揮に向けて担い手対応に取り組みます。

また、県産農畜産物に対する安全性を確保する取り組みとして、残留農薬分析・放射性物質検査を継続的に実施するとともに、「新たな農業・農村政策」に対応する営農技術指導の一環として、鉄コーティング種子による水稲直播栽培技術および飼料用米多収技術を確立し、環境保全型農業における省力・低コスト栽培技術の普及拡大をめざします。

平成27年度基本方針

- 高度化・専門化する担い手ニーズへの対応強化
- TAC活動基盤の確立
- 食の安全・安心への取組強化および環境変化に対応する技術指導の確立

基本方針の達成に向けた平成27年度の重点取組事項は、以下のとおりです。

担い手対策

変化する担い手への対応強化

- (1) JAいわてグループ「県域担い手サポートセンター」との連携によるJA支援体制の強化
- (2) 「担い手支援対策」の継続実施
- (3) 若手担い手のグループ活動支援対策
- (4) 事業部門との連携強化による担い手およびJAの事業拡大支援

TAC活動基盤の確立

- (1) TAC活動の充実に向けた、JA-TACの担当者専任化促進
- (2) TAC活動のレベルアップに向けた役職員研修の開催およびTACミーティングの充実促進
- (3) 「若手県TAC研究会」の活動充実によるJA間の連携強化とレベルアップ

営農技術

安全・安心な農産物生産の支援

- (1) 食の安全性確保における残留農薬分析・放射性物質検査の実施
- (2) 環境保全型農業における省力・低コスト栽培技術の提案

省力・低コスト栽培への取組強化

- (1) 土壌分析結果にもとづいた施肥指導による肥料コスト低減の支援
- (2) 飼料用米多収技術・水稲直播栽培技術の確立と普及



ミニトマトの養液土耕栽培



営農対策部 営農技術課
技術主管
高橋 伸夫

鉄コーティング水稻直播の実証結果



写真1 / 播種時に溝が出来る状態



写真2 / 適度な落水処理



写真3 / 良好な出芽



写真4 / 左は直播栽培、右は移植栽培(つぶみのり)

■表2 H26全農展示圃の玄米収量

品種等	用途	坪刈玄米重 (kg/10a)	倒伏程度
ひとめぼれ(7か所平均)	主食	497	3.4
あきたこまち(A市)	主食	607	3.0
もち美人(B町)	主食	570	2.5
つぶゆたか(3か所平均)	飼料	594	1.8
つぶみのり(C市)	飼料	773	4.0

※主食用は1.9mm篩の玄米重、飼料用は粗玄米重

1. 播種前の土壌硬度と出芽苗立ち

鉄コーティング湛水直播栽培は表面播種が基本ですが、播種時に土壌が柔らかい枕地や常時湛水する窪みでは、種子が土中に潜ることによって出芽遅れや苗立不足となり部分的に生育遅れが発生しました。一方で、播種時の土壌を硬め(播種機の溝切跡がくつきり残る程度)に維持した場合には、出芽苗立とも良好な結果となりました。(写真1、3)

2. 落水処理

播種後3〜4日間は湛水状態を保ち、播種同時処理除草剤の効果を高めるとともに、その後は自然落水をおこない、播種1週間後からは落水状態で種子への酸素供給をおこない出芽を促進させます。

この場合、落水しても播種床に常に水が被るような場所では出芽が遅れ倒伏も発生してしまっているため、播種時に溝がきちんと残る状態にすることで、播種時に溝がきちんと残る状態にすることが併せて、出芽までの落水処理の良否がその後の生育を左右することが再確認されました。(写真2)

3. 雑草防除

湛水直播栽培は、稲の初期生育よりも雑草の生育が早いのが特徴で、播種同時処理剤で初期の雑草発生をまず抑え、稲1葉期に発除草剤を処理する体系が必要となります。昨年の結果では、稲1葉期には既にヒエは2葉期を過ぎる場合が殆どで、ヒエに対する処理適期幅が狭く、12か所の平均では適期よりも6日遅れる結果となりました。稲1葉期は草丈が短く、湛水してあるため稲の葉齢が見えにくく、また田植を終盤の多忙な時期にも当たりやすいため適期を逃さない除草剤散布が重要です。(表1)

■表1 一発除草剤の散布適期の遅れ(例) H26全農展示圃(播種同時剤散布)

圃場NO. 播種期	稲、雑草の葉齢と一発剤散布時期	稲、雑草の葉齢と一発剤散布時期					
		5月28日	5月30日	6月3日	6月4日	6月5日	6月6日
5(Y町)	イネ葉齢	散布適期	イネ1.5~2.0	実際の散布日	—	1月2日	—
5月12日	雑草葉齢	—	ヒエ2	適期との差+6日	—	ヒエ4	—
7(K市)	イネ葉齢	—	イネ出芽始	散布適期	入水、イネ1	—	実際の散布日 適期との差+3日
5月19日	雑草葉齢	—	ヒエ2	—	ヒエ3.5、 ホタルイ2	—	—

水稻直播栽培の拡大

5. まとめ

平均で10⁴当たり497kg、「つぶゆたか」3か所平均594kgとなるなど、移植栽培に近づいた。良好な結果となりました。(表2、写真4)

食から健康

Doctor's restaurant

～ドクターズレストラン～



協力/ドクターズレストラン「Green*Green」盛岡市松園2-2-10 TEL.019-665-2345

自宅で作ってみましょう

料理監修/管理栄養士 白井名津子

材料(2人分)

有頭エビ2尾、イカ1/2杯、砂抜きアサリ12個、ペビーホタテ4個、新じゃが2個、アスパラガス(大)1本、筍(水煮)30g、スナッペン2個、中2本、エリンギ24g、ミニトマト2個、んにく1かけ、オリーブ油大さじ1、水300cc、白ワイン50cc、塩小さじ1/4、こしょう適宜

- 1 新じゃがは柔らかくなるまで下茹でをして、半分に切る(レンジで加熱も可)。
- 2 イカは食べやすい大きさに輪切りにし、エビとアサリは水洗いする。
- 3 アスパラガスとエリンギは2〜3cm幅の乱切りにする。
- 4 深めのフライパン(鍋でも可)に包丁の背で潰したんにくとオリーブ油を入れて弱火で香りを出す。

- 5 強火にしてエビを両面香ばしく焼き上げ、イカも加えて炒めたら、塩・こしょう以外の材料を全部加え、ふたをして蒸す。中火〜強火で8分ほど加熱する。
- 6 最後に塩こしょうで味を整え、深めの皿に盛り付ける。



クレソンのキウイドレッシングサラダ(クレソン、新玉ねぎ、にんじん、生ハム、ドレッシング…キウイ1/2個、レモン汁小さじ1、はちみつ小さじ1/2、塩1g、オリーブ油小さじ1)を添える。

5月の食材とその効用

新じゃが:皮が薄く水分が多いため、早く軟らかくなるのが特徴なので煮崩れないようにさっと火を通すのがポイント。じゃがいもには熱を加えても壊れにくいビタミンCが多く含まれる。夏よりも紫外線が多くなるこの時期は、日焼けや紫外線による活性酸素の産生も多くなるので、ビタミンCを摂って細胞の老化防止を。

アスパラガス:アスパラギン酸が多く含まれ、疲労回復を助けてくれる食材。身体を動かすことが多くなるこの時期にオススメ。



- アクアパッツア
エネルギー181kcal たんぱく質14.7g
脂質6.9g 炭水化物11.3g 塩分1.2g
- サラダ
エネルギー68kcal たんぱく質3.2g
脂質3.7g 炭水化物5.7g 塩分0.8g

春野菜と魚介のアクアパッツア

アクアパッツアは魚や貝類を水と白ワインだけで煮込み、塩と胡椒で味付けしたシンプルなお料理。ブイヨンなどは一切使いません。魚介の旨みが最大限に引き出され、簡単に作れて美味しい、南イタリアの漁師料理です。アクアは「水」、パッツアは「暴れる」という意味。漁師さんが船の上で作るので、鍋の中が船の揺れで暴れる様子から名付けられたとか。エビやイカのほか、今が旬のアサリ、サヤゴと食べられるスナッペンエビ、新じゃが、たけのこなどの野菜も一緒に煮込めば、魚介の美味しいスープが野菜にも浸みて、栄養バランスも抜群の一品に。最後にアクアパッツアのだし汁をパスタにからめて食べるのも、なかなかイケます。



Profile

高橋 真樹 (たかはし まさき)

奥州市江刺区にて農家を営む。
作目は水稲とりんごで、手掛けるりんごは20種にも及ぶ。
お客様の喜ぶ美味しいりんご生産を目指し、祖父の代から受け継がれてきた技術や人とのつながりを大切にしながらも、新たな取り組みに積極的にチャレンジしていく、若き担い手。



地域の先輩方からも期待されています



より美味しいりんごを求め、日々努力しています



愛情と情熱が沢山詰まったりんご

終わりになき挑戦

農家
高橋 真樹さん



農業勇士の熱き情熱

AGRICULTURE!

後継者としての道

奥州市江刺区で幼い頃から祖父母や父母の働く姿を見ながら、りんご栽培を手伝う中で、将来は後継者としてりんご生産を担うことを決意したという高橋さん。

大学卒業後は広い知識と経験を身につけるため、北上市にある株式会社西部開発農産に就職して農業生産技術や経営管理などを学んだ後、新規就農者として自営。

約1.9ヘクタールの畑で栽培しているりんごは、紅ロマン、さんさ、つがる、ジョナゴールド、玉林、ふじなど、その種類は20種に及びます。生産されたりんごは主にJAへ出荷していますが、そのほかに贈答の直接販売や、奥州市内にある直売所4カ所でも販売しています。また、水稲0.9ヘクタールも手掛け、地域のブランド米である江刺金札米の生産もしています。

達成感に浸る瞬間

一緒に働いている皆さんに高橋さんの印象を聞いてみると、「農家に従事する人が少なくなっているなか、彼は若いのに熱心に頑張っていますよ。懸命に農業と向き合っている姿には、いつも感心しています。地域の人間としても本当に感謝しているんですよ」と、周りの人たちの温かい視線と言葉が返ってきました。それはまるで、農業に賭ける高橋さんのひたむきな努力と人柄が、周囲を幸福感で包み込んでいたかのようでした。次に、農業の魅力について高橋さん本人に聞いてみました。

「やっぱり、手塩にかけて育てたりんごが美味しくできた時、達成感を感じます。そして、そのりんごを買ってくれた人たちが『美味しかったよ』って言うたな〜って、心の底から思いますね」。

地域に溶け込む

休日には一人で映画を観に行くこともあるそうですが、地元の獅子踊りをやっている高橋さん。仲間と一緒に練習をしたり、地元のお祭りやイベントなどにも出ていきます。

「休日に獅子踊りの仲間たちとする練習は、ふだんの仕事の苦労を畑や田んぼに置いて、いい気分転換の時間です」と、清々しい表情で語ります。

これから就農する人たちに対して、も、「自分自身、周りの人たちに助けてもらって、ここまでやって来ることができました。だから、集まりなどにもなるべく参加して、横の連携というか、仲間とのつながりを意識してやって行くことが重要なのではないかと思っています」と。

お客様が喜ぶ美味しいりんご生産をめざし、祖父の代から受け継がれてきた技術や人とのつながりを大切にしながら、新たな取り組みに積極的にチャレンジしている若き担い手。淡々としたその口調の奥からは、足を地にしつかり着けて農業の道を進む、迷いなき「覚悟」が感じられました。



JA 全農いわては生産者と消費者を
安心で結ぶ懸け橋になります。

今回のインタビュー内容はJA全農いわてウェブサイトにも掲載されています。
詳しくはJA全農いわてホームページで。

「強い絆に支えられた集落営農」

南山王生産組合(紫波町)



役員と高橋TAC(小田中副組合長、高橋組合長、中里事務局)

山王海ダム建設による
集団移転

南山王生産組合(任意組合)が所在している紫波町南山王地区は、水稲を基幹とした水田単作地帯で花巻市石鳥谷町に接した丘陵地帯にあり、紫波町の南端に位置しています。

同組合は、J R石鳥谷駅から北西に約3 kmにあり、山王海ダム建設に伴い昭和24年から26年にかけて14戸の集団移転により現在の地に新たに建設された集落で、住宅は200m四方の中にまとまって配置され、周囲を水田が取り囲

んだ50畝弱の小さな集落となっています。

移住した現在地は、赤松林の重粘土質の瘦せた原野で、田畑を切り開き、水稲、りんご及び畜牛による営農がおこなわれ、山王海ダムが出来たもののダムの下流域に位置しているために用水の確保がままならず、昭和54年の農業基盤整備事業によりパイプラインが敷設されるまで水問題で苦勞されたとのことでした。

現在は開拓の2代目及び3代目が家を継ぎ、地域農業・社会を維持していますが、集落戸数は17戸に拡大し、入植以来「結」による農作業や子供会行事など全住民が家族的な結び付の中で苦樂を共にして来ており、「絆の強さ」が集落の財産となっています。

平成18年11戸の農家で経営安定対策加入を目的に南山王生産組合を設立し、中山組合



共同活動



ライスセンター内

長のもとに35畝の農地を活用してモチ米、小麦およびソバの2年3毛作の生産体系を確立しています。

小さな集落の大きな決断

平成18年から集落営農に取り組んでいます。が、将来の地域農業を考えた場合に生産性の向上に加えて、合理的な農業生産体制の確立が必要であると考へ、水稲の直播栽培やライスセンターの建設を検討していた矢先に東日本大震災が発生、震災復興事業を活用してライスセンターの建設に取り組むことを組合員が合意し、平成25年2月に集落の中心にライスセンターが整備されシンボルとなっています。

ライスセンターの利用規模は30畝で処理能力50石の乾燥機が5基で、1億円弱の建設費が投じられており、11戸の小さな組合の大きな決断となりました。事業の存在を知り計画書の提出まで極短期間の取組であり、組合長が補助事業の導入を決断し合意をはかることができたのも、本町にまとまりのある組織だからこそ出来たと周りの方々から羨望を受けています。

今後、農業機械の個人所有から組合所有に切り替えて、生産性の追求と生産コストの低減をはかることにより集落営農を発展させるために、平成28年に法人化することが決議されました。

独自の経営スタイルの確立を目指して

平成28年の法人設立をめざして、適正な会計処理をおこなうために、理事事務の研修会への参加や、農業機械の整理・合理化を進めるために、生産組合の大型機



TAC活動

積極的に取り組んでいます。新田農業生産組合とは集落単位の結びつきが強く、農業生産の相互協力もおこなわれており、両生産組合の合併も検討されてきましたが、ライスセンター取得の決断から、当面は個々に法人化をめざすこととしました。

当地域の農家生活は、稲作と冬期間の杜氏による出稼などにより維持されて来ましたが、これからの集落営農実現のために冬期間の収入確保が課題であり、経営体としての生産規模の拡大に加えて集約作物導入による複合化や多角化が必要になると考えております。

南山王生産組合が農業生産法人に経営転換されて集落営農が強固なものとなり、時代の変化に柔軟に対応し独自の経営スタイルを確立されること、地域全体が活性化されることをご祈念申し上げます。

任意組織 南山王生産組合(任意組合)の概況

- 代表 表： 組合長 中山 茂(63歳)
- 設立 平成18年
- 所在地 紫波町片寄字細畑1275
- 組合員 11人
- 経営面積 平成26年 35ha(水稲21ha、小麦14ha+ソバ14ha)
- 施設機械 事務所1棟、ライスセンター1棟、トラクター1台、6条コンバイン2台、ドリルシーダー1台、新田農業生産組合との共同所有:汎用コンバイン1台、ブームプレーヤー1台

純情人 新入職員編

じゅん じょう びと

入会后、約1ヶ月間のJA研修を終え、それぞれの部署へ配属されました。今年度、この7人が新たに「純情人」に仲間入りです!!



JA全農いわての



さとう さおり
佐藤 早央梨

所属 畜産酪農部 生産指導課
出身地 岩手県盛岡市
趣味・特技 音楽鑑賞
(flumpoolとソナーポケットが好きです!)
動物の顔を見分ける
好きな言葉 「信じる」「笑顔」「感謝」
自分自身を、他者を信じる事がコミュニケーションの第一歩。いつも明るい笑顔と声で、周囲への感謝の気持ちを忘れずに、毎日を過ごしたいと考えています。
入会前、感じていた「全農」のイメージは? 「自分なりの視点」から働くことのできる職場であり、生産者の方の生の声を聞くことのできる職場だと感じていました。就職前に実習等でお世話になった時の、先輩職員の生き生きとした姿や、生産者の方との真剣なやりとりにとっても魅力を感じました。また、全国に同じ「仲間」がいる点も大きな魅力であり、自らの励みになると考えています。
社会人としての意気込み 母校である盛岡第一高校で、ある恩師の方から聞いた「まずは組織に入ったら染まること、次にその組織で一生懸命に働くこと、そして最終的には自分で組織の歴史を創り上げること。何事においても、この順を守ることが大切」という言葉を胸に、まずは「全農いわて」の色に染まれるよう頑張ります!!皆さん、ご指導宜しくお願い致します。

いわもと だいき
岩本 大樹

所属 本所燃料部
出身地 北東北石油事業所 岩手推進課
出身地 岩手県盛岡市玉山区
趣味・特技 サッカー、ドライブ、スポーツ観戦、カメラ
好きな言葉 「真に大志ある者は、克く小物を勤む。真に遠きを慮る者は、細事を忽かにせず」(レクサス 星が丘の奇跡より)
最近読んだ本に書いてあって、いいなと思ったからです。
入会前、感じていた「全農」のイメージは? CMだったり街のいろいろなところで「JA全農」の文字を見かけていたので、とても大きな組織だと感じていました。
社会人としての意気込み 与えられた仕事に責任を持って取り組んでいきたいです。新人職員らしく、元気に頑張ります。よろしく申し上げます。

はんだ ゆうすけ
半田 優介

所属 資材部 肥料農業推進課
出身地 岩手県盛岡市
趣味・特技 ハンドボール、ピアノ
好きな言葉 「一歩を踏み出さなきゃ、好きかどうか分からない」
何かにチャレンジするとき、心を支えてくれる言葉だから。
入会前、感じていた「全農」のイメージは? 日本の食と農業を支えているといったイメージでした。また、地域に根ざした企業であるので、食に興味があり、地元志向の強い自分にとっては魅力的な企業でした。
社会人としての意気込み とにかく失敗を恐れずに、何事にも積極的にチャレンジしていこうと思います。

ちば せりな
千葉 瀬里奈

所属 管理部 総合企画課
出身地 岩手県紫波郡紫波町
趣味・特技 読書、お菓子の新商品チェック
早起き、3時~高2くらいまでピアノも習っていました
好きな言葉 「継続は力なり」
継続していくことはとても難しいことです。でも、小さなことの積み重ねが大切で、それが本当の自分の力になっていくと思うからです。
入会前、感じていた「全農」のイメージは? 「農家さんのサポートを通して、日本農業を支える大きな組織」という漠然としたイメージを持っていました。また、相父母が農業、畜産業を営んでおり、JAと関わりがあったため、「頼れる存在」だと感じていました。
社会人としての意気込み 礼儀を大切に、人から信頼されるような人間になりたいです。また、視野を広げ様々なことに興味を持つようにしたいです。幅広い知識を得て、仕事に生かせたらと思います。

なかおく たくま
中奥 拓真

所属 畜産酪農部 畜産販売課
出身地 岩手県九戸郡九戸村
趣味・特技 バレーボール、ボウリング
好きな言葉 「どんな仕事でも本当に打ち込んでやれば自分の天職になるかもしれない」
天職というのは、自分がその仕事に対してどれだけ興味関心を持って打ち込んできたかによって決まると思うので、それをうまく表している言葉だと思う。
入会前、感じていた「全農」のイメージは? 農家の方が生産したものを、農家に代わって販売する組織という漠然としたイメージでした。
社会人としての意気込み 少しでも早く一人の職員として仕事を任せてもらえるようになります。とにかくどんなことでも挑戦してみる姿勢を忘れず頑張ります。

たかはし りょう
高橋 遼

所属 米穀部 純情米販売課
出身地 岩手県盛岡市
趣味・特技 スノーボード、食べ歩き
好きな言葉 「百聞は一見にしかず」
いくら人から聞いても、自分で見なければ本当のことは分からないから
入会前、感じていた「全農」のイメージは? 少しお堅い雰囲気があると思っていました。日本の農業を支え、農家を訪れ、日本の生活全体を守るやりがいのある仕事だと思っていました。
社会人としての意気込み 人生毎日が勉強だと思っています。日々の生活で得た知識を無駄にしないために、自分の中に定着させて、笑顔で元気に仕事をやっていきたいと思ひます!!

みうら さとし
三浦 智史

所属 農機事業部 農業機械課
出身地 岩手県岩手郡岩手町
趣味・特技 映画鑑賞、野球
好きな言葉 「努力」
小学校から高校まで野球を通じて、「努力」の大切さを身にしみて感じたからです。
入会前、感じていた「全農」のイメージは? 農家の方々より良い環境で、精一杯農業にうちこめるようなサポートをしているというイメージでした。
社会人としての意気込み 出来るだけ早く仕事に慣れて、全農職員の一員として、農家の方々をサポートし、農業の発展に尽力したいです。



編集後記

今年も元気な新人職員が7人も入会してくれました。初々しいながらも一生懸命に仕事に向き合っている彼らを見てみると、入会当初、電話対応に苦戦していた頃の自分を思い出し、少し恥ずかしくなります。私も改めて初心に戻り、彼らと一緒に成長していこうと思います。(岩)

械の導入に取り組んでいます。加えて、隣接する新田農業生産組合との間で小麦やソバの生産機械の共同所有・共同利用を実践するなど、組合完結の考えに拘らない合理的な運営にも

純情産地 いわて

2015

IWATE JUNJO-MUSUME

いわて純情むすめ

募集

「純情産地いわて」を、全国に伝えてみませんか?



活動の様子はコチラから
いわて純情むすめFacebook
①Facebookの検索窓で「いわて純情むすめ」を検索
②右記の「いわて純情むすめ」Facebookへ
photo:2014.いわて純情むすめ

2015いわて純情むすめ募集要項

- 応募資格
 - ①平成27年7月1日現在で、満18歳以上25歳以下の健康で明るい未婚女性。
 - ※但し、高校生は除く。 ※未成年者は保護者の同意を必要とします。
 - ②若手農在住者で、自薦他薦は問いません。
 - ③業務委託する1年間を通して、県内外で開催するイベント・販売促進活動等各種行事のほか、研修等に曜日を問わず参加・協力できる方。
 - ④最終選考および事前研修、認定式へ参加できる方。
- 応募方法および募集期間

市販の履歴書用紙に必要事項「身長」「志望の動機」「趣味・特技、今まで行ったクラブ活動」「募集を知った広告媒体(テレビ・ポスター・チラシ)」等を記入の上、3か月以内に撮影した鮮明なカラー写真「全身写真・顔写真(サバシ判)それぞれ1枚ずつ」を添付し、郵送またはご持参ください。またJA全農いわてホームページ内の応募フォームからも同様にご応募できます。応募書類・データは原則として返却いたしませんので、予めご了承ください。
- 応募締切 平成27年5月31日(日)まで。郵送の場合は6月1日(月) 必着となります。
- 募集人員 5名(予定)

- 審査方法
 - ①1次選考 書類審査により15~20名程度を選考。結果は書面にて通知いたします。
 - ②最終選考 面接審査(私服着用)により選考。平成27年6月10日(予定)
 - ③接遇研修 平成27年6月17日~6月19日(予定)
 - ④認定式 平成27年6月26日(予定)

※上記日程に原則参加できる方。
- 賞品
 - ①1次選考通過者(最終選考出席者) / いわて純情ギフト
 - ②採用決定者 / 正賞 認定証(記念盾)

副賞 国内外共通旅行券(10万円相当)・いわて純情ギフト
- 活動期間 平成27年6月(準備期間) 平成27年7月1日~平成28年6月末日
- 日当 当会規定に基づき、業務の都度日当および交通費・宿泊費を支給いたします。

応募先 郵送持参 〒020-8605 盛岡市大通一丁目2番1号 サンプル4F
JA全農いわて総合企画課「2015いわて純情むすめ」募集係

応募フォーム JA全農いわてホームページ内「2015いわて純情むすめ」応募フォーム
<http://www.junjo.jp/> JA全農いわて



2014いわて純情むすめ 主な活動実績

JA全農いわて産地産物出陣式【一戸町】	7/3	トラベルガールズフェスタ【大板】	10/14-15
「キュウリピズ」キャンペーン【東京】	7/28	若手・産地・消費者の3者連携支援推進員【神奈川県】	10/15
新田入穂市産地産物出陣式【新田町】	7/10	山形県産地産物出陣式【山形県】	10/19
いわて牛乳産地産物出陣式【東京】	7/11-13	一宮地方産物展【一宮町】	10/25
JAいわて平泉産物出陣式【一関市】	7/23	地域農林産物「実」のフェスティバル【東京】	10/30~11/1
金ケ崎和農まつり&米の日【金ケ崎町】	8/17	一関ふるさと便「米」の展、出発式【一関市】	11/6
第3回山形県産地産物出陣式【平石町】	8/23	いわて産物フェア【東京】	11/8
新子農フェア【名取市】	8/28~31	イオン地球・産物フェア【一関市】	11/7-10
第1回若手農産物出陣式【東京】	9/23	イオン地球「産物」産地産物コーナー【名取市】	11/22-24
JA全農いわて奥山山産物展【一戸町】	9/6	いわて産物フェア「まんご」展(はるま)出発式【二戸市】	12/2
地産地消フェスタ【岩手県】	9/7	産地産物フェア【東京】	12/5-8
ミルクフェア2014いわて【東京】	9/20	いわて純情プレミアム各産地産物展【東京】	12/20-21
いわてまるごとフェスタ2014【北上市】	9/21	タイUPMフーズ「いわてフェア」【タイ】	12/22-30
平成26年新米試食販売会【盛岡市】	10/3	ふるさと祭り【東京】	1/8-12
第1回大宮産地産物出陣式【東京】	10/3	日本最大産地産物展【シンガポール】	1/14-19
地産地消フェスタ【一関市】	10/4-5	お米フォーラム2014【東京】	2/9-11
2014わか市場まつり【盛岡市】	10/12	JAグループ産地産物情報誌【東京】	3/10-11



JA全農いわて お問い合わせ先 〒020-8605 盛岡市大通一丁目2番1号 サンプル4F TEL.019-626-8615 受付時間 9:00~17:00(土・日・祝日を除く)



私たち全農グループは、
生産者と消費者を
安心で結ぶ懸け橋
になります。

- 私たちは「安心」を3つの視点で考えます。
- 営農と生活を支援し、元気な産地づくりに取り組みます。
 - 安全で新鮮な国産農畜産物を消費者にお届けします。
 - 地球の環境保全に積極的に取り組みます。

JA 全農いわて 総合企画課 〒020-8605 盛岡市大通一丁目2番1号 TEL019-626-8615 FAX019-653-6145
JA 全農いわてホームページ <http://www.junjo.jp>

