

# JA俱楽部

あなたとJAを結ぶホットライン



龍 久美さん  
紹介はP16(裏表紙)

## 特集

地域農業の活性化を目指して…… 2~3

- TOPIC&EVENT ..... 4~6
- 営農通信 ..... 8~9
- 家庭菜園 ..... 10
- 金融通信 ..... 11

2012  
No. 239



## JA俱楽部 2月号 No.239

発行日 平成24年2月1日発行／柳川農業協同組合 編集／総合企画課  
〒832-0058 福岡県柳川市上宮永町425-1 Tel 0944-73-6312 HPアドレス : <http://www.yanagawa-fk-ja.or.jp>



### 我が家のおすすめmenu



残った材料でもう一品!いろいろアレンジして、食べてください。



女性部大和支部  
牟田口 年子さん



新年を迎えてから約1ヶ月が経ちますね。寒さもまだまだ厳しく、布団から出るのがツライ毎日です(苦笑)。早く暖かくなってほしいものです。  
さて、1月28日(土)は第5回JA柳川農業まつりです。さまざまなステージイベントで、まつりを盛り上げます。また、露店も数多く並びますので、ぜひご来場ください。楽しい1日と一緒に過ごしましょう!

エッジヨイ!  
myライフ

押し花は奥が深いですよ

龍 久美さん 柳川市・吉富町

7年前に行った押し花の展示会で感銘を受け、押し花を始められました。「最初は花を押す工程が難しかった」と話す龍さんですが、今では押し花のインストラクターの資格を取得するほどの腕前です。

多くの作品の中には、昨年結婚された娘さんのウェルカムボードがあり「これは、結婚式当日に急いで作りましたよ」と笑顔の龍さん。バラやカスミソウで作ったかわいらしい作品に娘さんも喜ばれたそうです。

作品を作る際のこだわりは、立体感が出るように、花びらを1枚一枚押して、組み立てることです。「蕾を切って押すこともあります。押し花は奥が深いですよ」と話されます。

押し花を通して「花や木の名前を知ることができます。普段から自然と花に目がいきますね。いくつになっても出来る趣味なので、自分が納得する作品をこれからも作っていて下さい」と笑顔で話されました。

### カレーとチーズのお好み焼き & 焼き油揚げのごま和え & 水菜とベーコンのスープ



#### ●カレーとチーズのお好み焼き

【材料】2人分

キャベツ	4~6枚 (400g)	油	適量
プロセスチーズ	100g	柳川まめマヨ	適量
卵	2個	ソース	適量
カレー	2カップ		
(毎日作ったカレー、良いつぶてだよ)			
薄力粉	1カップ		
※カレーの残り具合で、薄力粉を調整する。			

#### 【作り方】

- ①キャベツとプロセスチーズを1cm角に切る。
- ②ボウルに黒ごま、しょうゆ、砂糖を混ぜ合わせる。
- ③フライパンにごま油を中火で熱し、油をひとして両面をこんがり焼き、ソースと柳川まめマヨを適量につければ完成。

#### ●焼き油揚げのごま和え

【材料】4人分

油揚げ	4枚
黒ごま(すり)	大さじ2
しょうゆ	小さじ2
砂糖	小さじ2
ごま油	大さじ1/2

#### 【作り方】

- ①油あげを2cm幅に切る。
- ②ボウルに黒ごま、しょうゆ、砂糖を混ぜ合わせる。
- ③フライパンにごま油を中火で熱し、油をひとして両面をこんがり炒める。②を入れて味つけたら完成。

#### ●水菜とベーコンのスープ

【材料】4人分

水菜	1/2束 (100g)
ベーコン	1枚 (40g)
玉ねぎ	1/2個 (40g)
オリーブ油	大さじ1
水	3と1/2カップ
だしの素	大さじ2
酒	大さじ1
塩・こしょう	少量

#### 【作り方】

- ①水菜はざく切りに、ベーコンは5mm幅に、玉ねぎは薄切りにする。
- ②鍋にオリーブ油を熱してベーコンを炒め、脂がにじみ出たら玉ねぎを加えてしまなりするまで炒める。
- ③水を加えて3分煮て、水菜を加えひと煮すれば完成。





稻作(ヒノヒカリ・ヒヨクモチ)をされる方へ お知らせ  
**水稻の箱剤が変わります！**



チョウ目害虫やウンカ類を  
まとめて長期にわたり防除！

シンジエンタ

**フェルテラ<sup>®</sup> チェス<sup>®</sup>**  
箱粒剤

【フェルテラチエス箱粒剤の特長】

- 慣行箱剤に比べ長い残効。
- フタオビコヤガ(イネアオムシ)やコブノメイガ、ニカメイチュウ、イネツトムシなどチョウ目害虫に高い効果。

【試験事例：フタオビコヤガ(イネアオムシ)】

■試験内容  
 【試験場所】柳川管内  
 【田植日】2011年6月26日  
 【調査日】2011年8月29日  
 【調査方法】20株×5回たき落とし

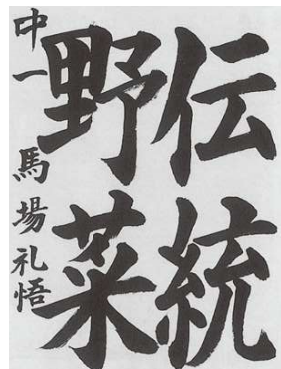


JA柳川

syngenta

福岡県JA「図画・書写」コンクール入賞者発表

平成23年度福岡県JA夏休み作品「図画・書写」コンクールにたくさんのご応募いただきありがとうございました。応募学校数879校、図画・書写合わせて15万2千508点の作品が集まり、その中から入賞者が決定し、当JAからもたくさんの作品が選ばれました。入賞された皆さんおめでとうございます。入賞者を紹介します。（敬称略）



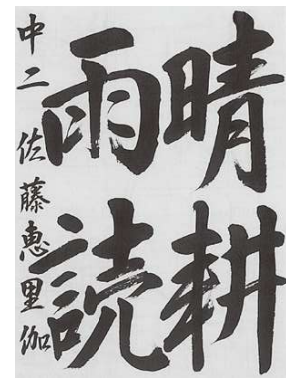
日本農業新聞賞

柳城中1年 馬場礼悟



日本農業新聞賞

中島小1年 小杉えり



県知事賞

柳城中2年 佐藤恵里伽

〔優秀賞〕  
〔図画の部〕  
三橋中1年 垂見小5年 矢ヶ部小2年 柳河小1年 矢留小1年 〔佳作〕 三橋中1年 柳河小5年 柳河小3年 二ツ河小1年

〔優秀賞〕  
〔書写の部〕  
江山大口口 淵江口 富乗 萩島 菴島 藤島 蔦木 河野 島添  
侑美由口 麻由口 真由章光 舞子 朱莉 将希 佑海 瑞生

〔優秀賞〕  
〔書写の部〕  
藤吉小4年 二ツ河小4年 矢留小2年 城内小2年 二ツ河小1年 蒲池中2年 二ツ河小6年 藤吉小2年 昭代第二小3年

〔佳作〕  
〔書写の部〕  
大江口 岩口丸 武德永 金子 島添 大江口 河村 北原 大橋  
一垂門 哲千 喬志朗 大喜愛 蕪菜 瑞生 珠美 菜凜 積木 徹也

〔佳作〕  
〔書写の部〕  
大和蒲池中3年 柳南中3年 矢ヶ部小5年 古萩島 松古賀 藤丸

潤詩帆 一史茅乃也 郎乃香 〔佳作〕  
〔書写の部〕  
三橋中1年 弥永玲 柳河小3年 河野亞海



日本農業新聞賞

中央会会長賞

垂見小5年 江口真由 矢留小6年 金子実桜



中央会会長賞

## 麦踏みと土入れは間隔をあけて！

麦

### 1. 麦踏み・土入れ

麦踏みは節間伸長開始(2月下旬頃)まで、土入れは3月上旬頃までに3回程度実施するのが理想的ですが、土壤水分が高い状態で行うと生育の阻害につながることがありますので、できるだけ土壤が乾燥した状態で行って下さい。

また、麦踏み直後の土入れは生育を抑制するので、なるべく麦踏み前に実施して下さい。

追肥の効果を安定させるためには土入れが効果的です。追肥後に土入れを行っていないほ場は早めに土入れを行って下さい。

### 2. 雜草対策

ヤエムグラ等の広葉雑草が残った場合はエコパートフロアブルを散布します。

イネ科雑草・広葉雑草ともに残った場合はハーモニー75DFを2月中旬頃までに散布して下さい。(スズメノテッポウ5葉期、カズノコグサ3葉期まで)

カラスノエンドウが多く発生している場合はアクチノール乳剤を使用して下さい。

農薬の使用量等については、「麦の栽培こよみ」を参照して下さい。

### 3. 排水対策

麦は湿害に弱いため、ほ場の排水性が収量や品質に大きく影響を及ぼします。

降雨後の水がほ場に停滞しないよう排水溝の整備を十分に行って下さい。



**(特徴)**一年生のイネ科雑草。発生期間は二月上旬頃になります。排水の悪い圃場に発生が多い傾向にあります。

**(対策)**播丸暗渠や中耕土入れ、作溝等の排水対策が有効です。草の発生期間が長いため、土壤処理除草剤と茎葉処理剤のハーモニー75DF水和剤散布時期(二月上旬～二月上旬)の組合せが有効です。

### ③カラスノエンドウ

### ④ヤエムグラ



〔特徴〕一年生のアカネ科雑草。草の発芽適



〔特徴〕一年生のマメ科雑草。草の発生期間は長いです。収穫時に雑草種子が混入するとの選別が難しいため、麦の品質を下げる原因となります。

圃場の周囲を見回り除去します。草の発生が多い圃場では発生の揃う二月にハーモニー75DF水和剤またはアクチノール乳剤を散布します。

### お問い合わせ先

J A 柳川営農センター  
0944-7615155  
南筑後普及指導センター  
0944-6241911

品質の良い麦の生産を目指しましょ！

## は種時の注意点

### スイートコーン

#### 1. ほ場の準備

マルチは、は種の一週間前に行って地温が上がるよう心掛け、被覆資材で保温してください。又、ほ場が乾燥しますと発芽率が低下しますので水分不足には注意してください。

#### 2. は種

は種量は、一穴に1～2粒を重ならないように深さ2cm位に押し込み覆土をし、10a当たり、株本数4000～4500本を目安とします。密植栽培は徒長の原因となりますので注意してください。

#### 3. は種後の管理

発芽から2～3葉期までは、密閉管理で良いですが、それ以降は30℃を目安に十分換気を行いましょう。間引きは、本葉3～4枚頃、生育の崩った株を残し、カミソリなどで切り取り1本立てとします。

(園芸振興課)

### スイートコーン栽培講習会

下記の通り、スイートコーン栽培講習会を開きます。興味がある方はぜひご参加ください。

【日 時】2月7日(火)14:00～

【場 所】営農センター 2階 大会議室



# 営農通信

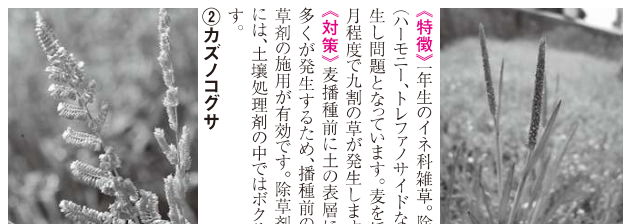
# 2月の農作業

## 普 及 情 報

麦を栽培する上で、雑草管理は重要です。麦圃場内の雑草の発生が多い場合、麦の収量が低下し、品質も劣ります。特に雑草に土壤中の窒素分を取られるため、小麦のタンパク質含有率が下がる原因となります。耕種の防除(中耕・土入れ)と薬剤防除をうまく組合せて雑草管理を行いましょう。

### 雑草防除のポイント

- ①除草剤による防除と耕種的防除(中耕・土入れ)を組み合せます。
- ②排水対策を徹底(弾丸暗渠、明渠)します。
- ③播種後に鎮圧を行います。
- ④土壤処理除草剤の除草効果が安定します。
- ⑤除草剤の使用時期内で早めに処理を行います。
- ⑥播種前に雑草が多い場合には、非選択性除草剤(ラウンドアップなど)の処理を行います。
- ⑦除草剤によって、効果の高い雑草が異なるため、育てている草をしっかり観察する。
- ⑧雑草が小さいうちに散布する。
- ⑨雑草が少ない場合、除草剤が効かない雑草は、手取りをします。



### 雑草草種別の防除のポイント

〔特徴〕一年生のイネ科雑草。除草剤抵抗性(ハーモニー、トレファノサイドなど)の草が発生し問題となっています。麦を播種して、一ヶ月程度で九割の草が発生します。

〔対策〕播種前に土の表層にある種子の多くが発生するため、播種前に非選択性除草剤の施用が有効です。除草剤抵抗性雑草には土壌処理剤の中ではボクサーが有効でまい。

#### ①スズメノテッポウ



#### ②カズノコグサ

〔特徴〕一年生のイネ科雑草。除草剤の効果が低く、薬剤防除は困難です。圃場に少程度でも発生がみられた場合は、種子が落ちる前に必ず除去しましょう。

〔対策〕茎葉処理剤ハーモニー75DF水和剤またはアクチノール乳剤の施用が有効です。

〔対策〕ネズミムギ(イタリアンライグラス)、カラヌキ

〔特徴〕一年生イネ科雑草。除草剤の効果が低く、薬剤防除は困難です。圃場に少程度でも発生がみられた場合は、種子が落ちる前に必ず除去しましょう。

〔対策〕サナエタデ、ハルタデ

〔特徴〕昨年産の麥闌場に多くみられました。に薄紅色の花穂をつけます。草の発生時期が遅いため、茎葉処理剤ハーモニー75DF水和剤またはアクチノール乳剤の施用が有効です。

〔対策〕カラスノエンドウ

## ～組合員の皆様へ～

日頃より J A 柳川をご利用頂きありがとうございます。J A 柳川金融部では、下記のとおり、年金相談会を定期的に開催致しております。年金の事について、ご不明な点・請求手続き代行依頼等を無料で行っております。昨年もご利用頂いたお客様、多数いらっしゃいました。今年も昨年以上の開催を予定しておりますので機会があれば是非、来店して頂きますようよろしくお願い致します。来店された方には、素敵な粗品もご用意しております。

尚、JA柳川では、ファン作りの一環としまして年金友の会会員の拡大を目指しており、**1月4日～3月30日を年金口座獲得強化月間、2月13日～2月17日を年金口座獲得強化週間**と期間を定めております。この間に、JA柳川職員が組合員の皆様のお宅に伺いする機会があると思いますのでよろしくお願い致します。

《JA柳川会員特典》

- ・J Aで年金をお受け取りのお客様向け定期貯金『しあわせ』定期貯金（金利0.15%）発売期間：平成24年1月4日（水）～12月28日（金）まで
  - ・支部別保養の旅
  - ・年金友の会グラウンドゴルフ大会（支部・本部・県大会）
  - ・年金友の会ゲートボール大会（本部・県大会）
  - ・年金感謝デー（年：3回 6月、10月、2月）
  - ・J A柳川にて新規で年金をお受け取りの方には、竹炭枕を贈呈 等



JA柳川より、お知らせです！

# 年金無料相談会 のご案内

Q

- ・年金を受けるには、どんな手続きが必要なの?
  - ・年金の請求漏れがあると聞いたのですが?
  - ・給料と年金の両方もらえる人がいるそうですが?
  - ・失業手当をもらっている間は年金がもらえないの?

JA柳川にお取引がない方も大歓迎です。

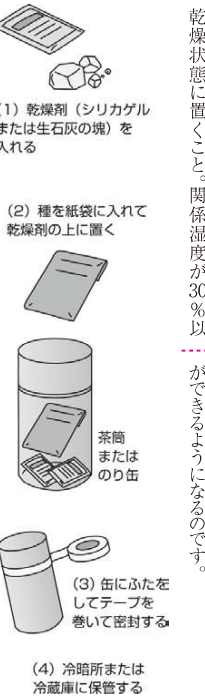
と き 平成24年2月5日(日) 午前9時～午後3時

ところ 柳川支所 2階A会議室 TEL 73-6311

お問い合わせ JA柳川本所 73-6312 蒲池支所 72-9233 昭代支所 73-6241  
太和支所 76-3009 亀垣関支所 76-0211 三橋支所 73-6131

※最寄りの店舗の年金担当者・渉外担当者又は窓口担当者へご相談ください。

○ご来店の際には、ご本人様と配偶者の方の年金手帳・年金証書・認印・その他ご自身の年金に関する資料をご持参ください。  
○相談会当日は混雑が予想されますので、待ち時間短縮のため事前にご連絡頂ければ、おおよその時間を予約させて頂きます。  
○年金の受取を当組合に指定されたお客様には、素敵な商品を用意致しております。



まきどきに買い求めた種子、あるいは自家採種した種子は、そのシーズン中に全部は使い切れずに余ることがしばしばあります。それらの中には、1袋に入っている量が過ぎたもの、特に高価でありながら袋詰めの量が多いためにまとまとった量を買わざるを得なかつたもの、容易に購入できない地方伝統野菜や、海外で求めた新・珍野菜などいろいろあるでしょう。

このような余り種は無駄にせず貯蔵しておいて、来年、再来年にと使うことをお勧めします。

貯蔵の基礎知識として心得えておきたいことは、種子の寿命と、寿命を長く保つための貯蔵条件の二つです。

種子にはタマネギ、ネギ、ニンジン、ミツバのように1年しか発芽年限のないものと、マメ類やナスのように2～4年もあるものなどがありますが、いずれにしても年とともに芽勢率は低下し、生長上問題となる発芽勢(発芽の整度)は低くなってしまいます。この消耗を防ぐための貯蔵条件はまづ

下にできれば申し分ありません。そしてできれば低温下に置くことです。  
実用的な貯蔵方法としては、図のようないわゆる空き缶の中へ、湿気を取り除いた紙袋でのり、お菓子の防湿などに用いる乾燥剤(シリカゲルまたは生石炭など)と共に乾入れ、粘着テープで封をしておきます。これを冷暗所に置けばよいのですが、冷蔵庫の野菜貯蔵室あるいはそれ以下の氷結しない低温条件に置けば完璧です。貯蔵に入る前に種子は天日に干し(小粒種子は袋と開口にしてできるだけ除湿をしておきます)乾燥剤は種子の水分を吸い取つてもなお除湿能力があるよう多めに入れておくことも大切です。

貯蔵した種子を翌年用いるときには、まく直前に開封することです。開封して水分を吸うと發芽力がどんどん低下してしまふからです。さらに再貯蔵する場合は乾燥剤の状態を確かめ、吸湿が進んでいるなら新しいのと交換し、すぐに封入するように心掛けましょう。

このように上手に貯蔵すれば、寿命の短かいタマネギでも3~4年は十分使うことができます。

かつての栽培法は、広葉樹を切ってナタで切れ目を入れ、ただ立て掛けておくというもの。空中を漂う子が自然に付き、何年もかけて生えてくるのを気長に待つたのです。なんども不確定的な栽培法でした。シイタケは当時から珍重されていたので、うまくいけば大きな利益が得られましたが、まことにやるとなまいり



ふっくら肉厚のシイタケは、煮物にも鍋物に大活躍。身近なキノコの代表格です。一年中流通しますが、秋から初冬にかけてはひとつきわ香り高いともいわれます。

日本や中国など東アジアをはじめ、東南アジアの高山帯などに自生しています。名の由来はシイの仲間によく生えるから。野生状態では、ブナ科やカバノキ科の広葉樹（シイ類をはじめクヌギ、コナラ、ミズナラ、クリ、クマシデなど）の枯れ木や切り株に発生します。

栽培 자체は中国で13世紀ごろから、日本で17世紀中ごろからともいわれています。今では年中安定して生産され、流通する大半は栽培物ですが、そうなったのは実は戦後

と投資が無くなる危険性もはらんでいたのです。

明治以降、シイタケ菌に着目した人工栽培の研究が重ねられ1942(昭和17)年、森喜作博士が種駒(木片に菌を純粹培養して生むもの)を丸太に埋め込む人工栽培技術を確立。この栽培法が急速に普及し、初めて安定期生産が可能になつたのです。現在は、人工の培地(おがくずに米ぬかなどの栄養源を混ぜたもの)で栽培する歯床栽培も広く行われています。

そのまま食用にするだけでなくだしを取るためにも重要なシイタケは和食や中華料理に欠かせない食材です。昨今は欧米でも「シイタケ」の名で知られているそう



