

地域とあゆむ

組合員とJAをつなぐ
虹のかけ橋



JA

な
na

ら
ra

け
ken

ん

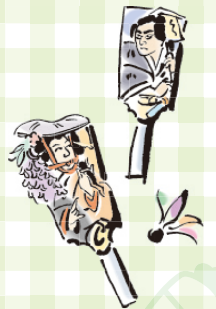
1

2013

No.162



謹
賀
新
年



今月の
特集

今春グランドオープン
ファーマーズマーケット
「まほろばキッチン」のご紹介

地域から
元気発信

今月のひと

◎栽培に適した環境に気を配りバラの栽培に取り組む
東 伸幸さん・貴子さん



未来に種をまこう

今月の 特集

this month special feature

今春グラウンドオープン ファーマーズマーケット 「まほろばキッチン」のご紹介

当JAが今春4月にオープンを目指しているファーマーズマーケット「まほろばキッチン」の竣工式が3月27日に挙行することとなりました。

そこで、オープン間近の「まほろばキッチン」の現状についてご紹介します。

【施設】

全国最大級規模の売り場面積を有するファーマーズマーケットを中心に、産直レストラン、フードコートなどで構成しています。

【目的】

生産者の顔が見え、新鮮で安全・安心な地場産農畜産物を消費者のもとへ、いち早く届ける「地産地消」と、奈良県農業の振興と活性化を図ります。

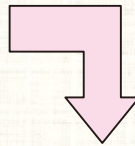
建設が着々と進んでいます



(起工式の様子)



(平成24年12月14日撮影)



(完成イメージ図)

【コンセプト】

「楽しい農」

昨年5月から、安全・安心・新鮮な県内農産物が年間を通じていつでも揃うJAだからできる農産物直売所を実現するため、出荷登録会員の皆さんを対象とした農産物栽培講習会と農産加工品講習会をスタート。



【現在の出荷登録会員】

1078名

(平成24年12月14日現在)

この2月には、全登録会員を対象に出荷に向けた規約や農産物の安全・安心の確保に向けた栽培履歴などの説明会を開催する予定です。

生産者には、新しい販売先の拡大、また消費者には安全・安心・新鮮な野菜が直接手に入るという県内産の県内での生産・消費のサイクルをめざしています。

「美味しい農」

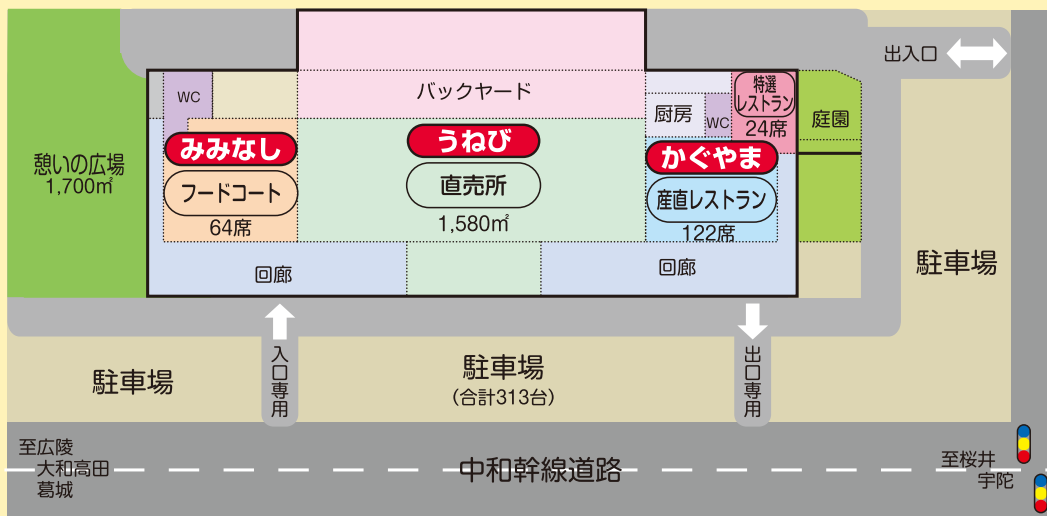
生産者の思いの込められた旬の農産物の美味しさを消費者に伝えるJAらしい産直レストラン運営をめざしています。県産野菜を存分に使い、身体にも心にもやさしい家庭料理を楽しんでいただけるバイキングレストランと、シェフが腕をふるった料理内容で奈良の農産物を堪能いただける特選レストランの2つのスタイルで「奈良の美味しい食」を味わい、「地産地消を体感できる場」の実現をめざしています。



【ロゴマーク】

背景に大和三山を配し、力強い大地の茶色と「まほろばキッチン」に集まる県内の多様な農産物をカラフルな色合いとやさしい文字で表現し、生産者・消費者・地域社会が三位一体となって奈良県を盛り上げていきたいという思いを込めています。

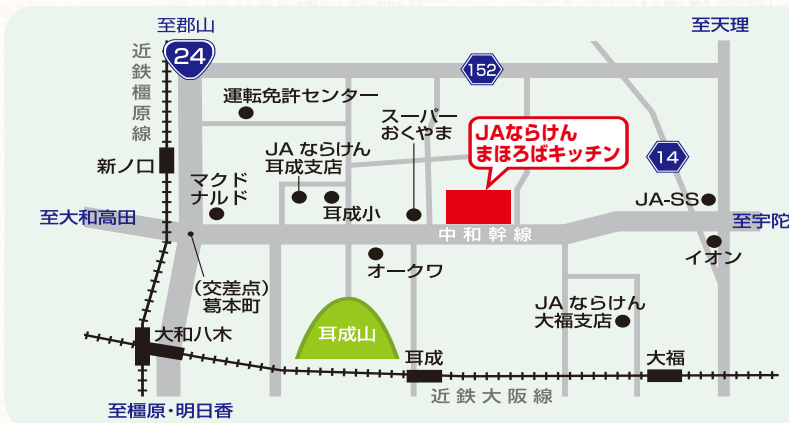
【平面図】



おいしい! 楽しい!!

奈良のすべてが勢揃い!

【まほろばキッチンへのアクセス】



地域から
元氣発信

「今月の人」

東

ひがし

のぶゆき

伸幸さん

(42)

たかこ

貴子さん

(41)



栽培に適した
環境に気を配り
バラの栽培に
取り組む

生駒郡平群町福貴は、郡山・生駒地区の平群支店管内。東さん一家はこの地で、良いバラ作りに適した環境に気を配りながら、バラの栽培に取り組んでいる。



【東さん一家】

右から 母：三知子さん(64)／長男：翔太郎さん(14)
伸幸さん(42)／長女：愛莉さん(16)
次女：優莉さん(12)／妻：貴子さん(41)

手探りで始めたバラ栽培

平群町福貴でバラの栽培に取り組み伸幸さんの農業歴は20年になる。大学時代より就農を考えておられたこともあり、卒業後すぐに就農された。

バラ栽培は伸幸さんが就農されるにあたり、その少し前より父親が始めたもの。伸幸さんが本格就農された時はまだほとんど手探りの状態で、他のバラ農家の協力などを得ながら栽培を進めてこられた。

現在、伸幸さんはJAならけん青壮年部の一員で、西和花卉部会青年部に所属するなど、組織活動にも積極的に取り組まれ



▲選別作業をする伸幸さん

ている。

栽培規模

栽培面積はバラが20a。そのほか、昨年からイチゴを20a栽培されている。ハウスは各3棟ずつ所有されている。

栽培品種はバラが『スイートアヴァランチェ+』『アマダ+』など約30種、イチゴが『古都華』『紅ほっぺ』。

出荷に関しては、奈良花き植木流通センター、姫路生花市場に出荷されている他、直売も行われている。

デリケートなバラに合った環境づくり

バラは温度・湿度・日射量な



▲ハウス内の『スイートアヴァランチェ+』

ど、細かく調節しなければならぬほどデリケートな花。夏場に光が入りすぎないように遮光したり、冬場に乾燥した時は病原体が発生しない程度に加湿したりなど、設備を駆使して、昼夜バラの状態に気を配ってられる。

「農業は何でも一から自分でやる分、楽しみも大きいです。こちらが手をかけた分だけ、収量や、お客様の声などといった結果で応えてくれますから、やりがいがあります」と伸幸さんは話す。

エコにも気を配る

伸幸さんは、バラ栽培を行う上で、『ヒートポンプ』を使用されている。ヒートポンプは電気を使って熱を作り出すもので、エアコンなどの家電製品にも使用されている。二酸化炭素の削減効果も高いといわれている。

伸幸さんは、このヒートポンプを温度・湿度の管理に使用されている。以前は重油を主に使用されていたが、ヒートポンプの採用によって重油の使用量が減り、環境にやさしい栽培が可能となった。

今後の抱負

「バラやイチゴの栽培はもちろんです。続けていきますが、今は次世代のことを特に考えています。たとえば10年後に息子が就農するとしたら、そのまま引き継いでいくのではなく、考えながら作っていったら欲しい。そのための土台を作っていこうと思います。」

農業はこれから大きく変わります。その時に次世代の担い手が安心して農業に携わることができるように、しっかりとした下地をつくる努力をしていきます」



▲出荷を待つバラ

郡山・生駒地区

税務知識の向上をめざして 県外視察・税務研修を実施

西和地区青色申告会（巳波元二会長）は3日、税務知識の向上や、顧問税理士、会員相互間の親睦を図ることを目的に、会員ら50名が参加し、三重県桑名市にて県外視察・税務研修を行いました。

税務研修会では、顧問税理士の先生から所得税関係、相続・贈与税関係を中心とした講義や個別相談等、熱心に研修を受けました。

研修終了後には視察で訪れたナガシマリゾート「なばなの里」でライトアップされた紅葉や幻想的なイルミネーションに歓声をあげるなど、賑やかに顧問税理士や他の会員との交流を行いました。



奈良・天理・山辺地区

農林産物品評会と ふれあい感謝祭を開催

奈良市柏木宮農経済センターは11月30日に第27回農林産物品評会を、12月1日にふれあい感謝祭を開催しました。

感謝祭では、米の消費拡大としてかやくご飯が振る舞われ、昼過ぎにはなくなるほど好評でした。品評会に出品された農産物の即売や、女性部の模擬店、正月用品の販売も行われ、いずれも売れ行きは好調でした。

また、品評会には約300点の丹精込めて作られた農林産物が出品されました。

入賞者は次の通りです。

奈良県知事賞：月ヶ瀬支店 森下 昭三さん（長大根）
奈良県議会議長賞：奈良南部支店 山田 明德さん（苺）



橿原・御所・高市地区

地区女性部日帰り旅行 京都の旅を満喫

橿原・御所・高市地区女性部は11月20日、地区企画旅行で「清水寺と東福寺を訪れるたび」を開催し、管内の女性部員約180名がバス5台で参加しました。

東福寺には通天橋・庭園・本堂があり、紅葉の名所として有名な通天橋から見える景色に、参加した部員は歓声をあげていました。

嵐山では紅葉を眺めながら昼食を食べた後、渡月橋を散策し、清水寺では拝観や買い物を楽しみました。参加者は「こんなに紅葉の綺麗な時期に、京都散策に来ることが出来てすごいです」と喜んでいました。



桜井しき・宇陀地区

あぐりスクール閉校式 生徒達に修了証書

桜井しき・宇陀地区は12月15日、あぐりスクール閉校式を行い、小学生25名と保護者12名が参加しました。校長の吉井彰男統括部長から生徒達に「当スクールで勉強した食と農の大切さを大人になっても忘れずに頑張ってください」と修了証書が渡されました。

ボン菓子作りの見学や試食を行ったほか、昼食では生徒達が作ったお米でおにぎりを作り、最後に今までの写真をスライドで振り返りました。

感想文の発表で生徒は「あぐりスクールに参加して、食べ物に沢山の苦勞が詰まっている事に気づきました。これからは食べ物を大切にしたいです」と発表しました。



五條・吉野地区

「柿の里まつり」盛大に開催

11月25日、西吉野柿選果場で柿の里まつりが行われました。4,303名が来場しました。

このイベントは、日本一の柿のまちと活気ある産地のPR、生産者と消費者のふれあいを目的としています。会場では柿の即売や出店をはじめ、餅つき、餅まき、柿の種飛ばしや、五條市のゆるキャラとのダンスショー、柿の詰め放題などが催されました。

西吉野柿部会青年部の柿の里まつり実行委員会代表・森本裕樹氏は「柿の里まつりを盛大に開催できることがうれしい。来場者の皆さんに楽しんでいただき、今後も西吉野の柿の消費拡大に努めたい」と話していました。



北葛地区

北葛地区家の光大会を開催

北葛地区は12月8日、葛城市の當麻文化会館で地区家の光大会を開催しました。地区内の女性部員や『家の光』誌愛読者約300名が参加しました。

はじめに、同地区の清水弘理事が『家の光』を通じて組合員組織や地域の活性化につなげていきたいと挨拶しました。

記事活用体験発表では、地区管内から3人の女性部員が発表。それぞれ記事活用の体験や『家の光』誌との関わり等について発表しました。審査の結果『家の光』と私」と題し発表した陵西地区女性部の中原永美子さんが最優秀に選ばれました。



交通遺児らに役立てて JA共済連奈良が募金などを寄付

JA共済連奈良は11月29日、奈良県交通遺児等援護会へ募金など33万9千円を寄付しました。

この取り組みは、安全・安心な地域づくりに向けたJA共済「地域の安全・安心プロジェクト」活動の一環として行われているものです。

奈良県庁で贈呈式が行われ、JA共済連奈良の岡本和久本部長より、奈良県子ども・家庭局の西岡史恵局長に、交通遺児の勉学奨励に役立てて欲しいという願いのもと、目録が手渡されました。



幼稚園児がダイコン収穫体験

当JAでは12月7日、橿原市木之本町の実証圃場で、香久山幼稚園の園児9名による大根の収穫を行いました。

この大根は、来春オープン予定の「まほろばキッチン」向けの新品種の実証試験として栽培しているもので、品種は「味いちばん」「味いちばん紫」「あじまるみ」の3品種。

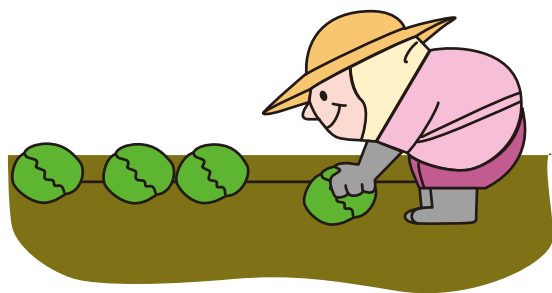
園児たちは、JA職員の指導のもと、株元を両手でつかんで「味いちばん」と紫色の「味いちばん紫」を引き抜き、採りたてのダイコンを生で試食、「甘い」と何回もお代わりしていました。



営農情報

肥料と施し方

農業は、土壌から栄養を吸って生育した植物を持ち去って利用する行為であるため、減少した窒素やリンなどを土壌に補給しなければ、持続可能な農業は不可能です。肥料はこの補給の目的で用いられます。

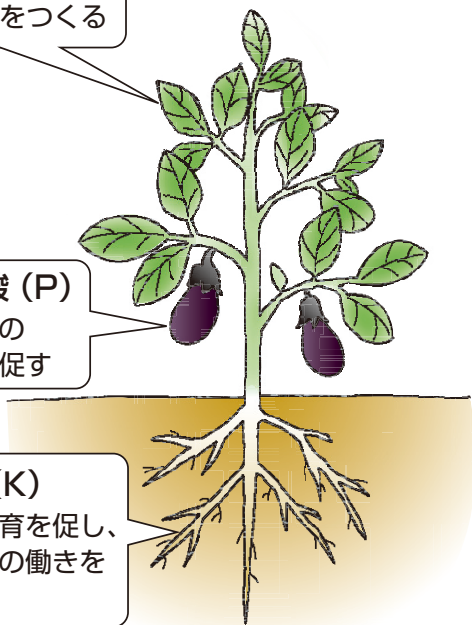


肥料の3要素

チッソ (N)
葉や茎をつくる

リン酸 (P)
葉や実の生長を促す

カリ (K)
根の発育を促し、光合成の働きを助ける



◆生育に必要な3要素

窒素

主に植物を大きく生長させる作用があります。最も大切な要素です。

リン酸

主に開花結実に関係します。

花肥(はなごえ)または実肥(みごえ)と言われます。作物の発育を促し、発芽力を盛んにし、根・茎・葉の数を増やし、子実を多くし、実入りを良くします。

カリ

光合成の働きを助けます。主に根を丈夫にします。

このほかにも、石灰、苦土のほか、鉄分・マンガン・ホウ素などの微量元素が健全な生育に必要です。

◆リン酸優先に効く畑を

根張りのよい畑は、リン酸が効率よく効いています。逆に窒素が効きすぎると茎葉ばかりが軟弱に茂り、根張りの悪い生育となります。元肥はリン酸の肥効を重点にして、窒素は元肥と追肥に分けて施すようにしましょう。

◆主な肥料の種類

①有機質肥料

動物や植物を原料にして作ったもので、油粕・鶏糞などがあります。化成肥料に比べて、有機物は時間をかけて分解され、その後植物に吸収されるため即効性は低いですが、土壌に長期間蓄積されるので、収穫期間の長い作物に向いています。

②化成肥料

無機物を主成分とした肥料で、工場で化学的に生産されたものが中心ですが、天然の鉱物で作られたものもあります。速効性のもので、緩効性のもので、単肥、有機質を含む物など色々あります。

③液体肥料

液体肥料は、すぐに効果があらわれるので、追肥に適しており、そのまま使える液体タイプと、水に溶かす粉末タイプがあります。水に溶かすタイプは、適切な倍率に希釈して使用します。

◆施肥の考え方

施肥量は、作物によってそれぞれ吸収量が異なりますので、それに見合うような施肥が必要です。また、施肥基準に従って使用する肥料の種類、施肥時期、施肥位置、施肥量を決定するとき、土壌診断結果、土壌性質、気象等の条件を考慮してください。

①施肥の注意点

肥料は、含まれている成分やその量が同じでも、肥料の種類によって効き方が異なります。農作物の性質、状態、栽培管理、土壌診断結果だけでなく、施肥量、施肥時期に応じて、肥料を選びましょう。

②施肥時期

施肥労力軽減のためには、全量元肥が理想ですが、収量・品質の維持、濃度傷害回避、環境負荷軽減のためには、作物の生育ステージや土壌条件に合った施肥が必要です。

◆施肥位置について

一般的に元肥として、作土全体に肥料を混和する施肥法です。施肥に要する労力が少なく、多量施肥できます。濃度傷害が発生しにくい施肥方法です。

〔全面全層施肥〕

〔表面施肥〕

主に追肥に用いられる施肥方法です。少ない労力で施肥できますが、作物に吸収されずに土壌に残る肥料成分が多く、利用率が低下します。

〔局所施肥〕

流亡量の減少や肥料利用率の向上により環境負荷を低減するために有効な方法です。

『野菜の肥料の利かせ方のタイプ』

スタートダッシュ型	ハウレンソウ、レタス、カブ、サツマイモ 等	全層施肥。後半は窒素を効かせすぎない。
	キャベツ、ハクサイ、タマネギ 等	元肥主体で、中期まで肥料を効かせる。
コンスタント型	キュウリ、トマト、ナス、ニンジン、ネギ 等	元肥に緩効性肥料、追肥は少量多回数。
ラストスパート型	スイートコーン、エンドウ、アスパラ 等	元肥控えめ、追肥は早め。
	カボチャ、ダイコン 等	ツルぼけさせない、着果してから追肥で調整。

農薬登録変更について

- 平成24年11月に以下の農薬の登録変更がありました。変更内容等詳しくは最寄りの各営農経済センターまでお問い合わせ下さい。
- 平成24年11月2日付事項変更登録
 - ・デランフロアブル ・スターマイトフロアブル
- 平成24年11月7日付事項変更登録
 - ・ジマンダイセン水和剤 ・ピーエー液剤 ・イネキング1キロ粒剤 ・ガードベイトA ・ジベレリン明治
 - ・ジベレリン明治液剤 ・フォース粒剤 ・ニーズ ・ピオネクト ・ジマンダイセンフロアブル ・ペンコゼブフロアブル
 - ・カーゼートPZ水和剤 ・ペンコゼブ水和剤 ・テーク水和剤 ・サルバトーレME ・デュールゴールド
- 平成24年11月21日付事項変更登録
 - ・アクタラ顆粒水溶剤 ・アクタラ粒剤5 ・ジュリボフロアブル ・キックオフ顆粒水和剤 ・ワンサイドP乳剤
 - ・セイビアフロアブル20 ・エビセクト水和剤 ・オンリーワンフロアブル ・デランフロアブル
 - ・スパットサイド水和剤 ・アーザラン液剤 ・アグロスリン水和剤 ・アグロスリン乳剤 ・キノンドー水和剤40
 - ・オルトラン液剤 ・マラソン粉剤3 ・マラソン乳剤

1月 January

1 火 元日		16 水 税 奈良市柏木支店 10:00~ 新庄中央支店 13:30~	A 創力祭
2 水		17 木	
3 木	A 新春市	18 金 法 奈良市柏木支店 13:30~	A 水産大市
4 金	A お楽しみ抽選会	19 土 都祁営農経済センター新春ふれあい感謝祭 都祁営農経済センター 10:00~15:00(両日とも)	
5 土		20 日 年 織田支店・忍海支店 10:00~16:00	A 日曜特販
6 日	A 日曜特販	21 月	A 月曜100均
7 月	A 月曜100均	22 火	
8 火 法 織田支店 税 13:00~		23 水 法 京阪神地区中央卸売市場 臨時休場日 新庄中央支店 14:00~	A お買い得均一
9 水 京阪神地区中央卸売市場 臨時休場日	A 均一祭	24 木	
10 木		25 金	
11 金 催 第14回JAならけん家の光大会 奈良県橿原文化会館 12:30~16:00		26 土	A 得ダ値祭
12 土	A 得の市	27 日	
13 日		28 月	A 月曜100均
14 月	A 月曜100均	29 火	
15 火	A リーフクラブ 会員デー	30 水 京阪神地区中央卸売市場 臨時休場日	A 家計簿応援 セール
		31 木	

2月 February

お知らせ 奈良県下のAコープ店舗(青山店・下市店を除く)では、クレジットカード、電子マネー“Edy”でのお支払いが可能です。
 (橿原店・三郷店では“Edy”は使用できません。)

1 金	A 得の市	6 水 京阪神地区中央卸売市場 臨時休場日	A 創力祭
2 土		7 木	
3 日 催 JA冬の総合展示会 五條統合選果場 9:00~16:00(両日とも)	A 節分	8 金	A あったか 鍋まつり
4 月	A 月曜100均	9 土	
5 火		10 日	A 日曜特販