



生産者の
菅原さん

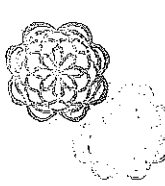
BMトマト500g

有機肥料主体でBMの生物活性水を使用しました。土壌分析データを基に施肥設計をして栽培された完熟トマトです。(宮城県産)

「BMトマト500g」

今年の夏も「追NFのBMトマト」をどうぞよろしくお願ひします。

追NFのBMトマトは冬から春にかけての土壌分析から始まります。その分析結果を基に不足している成分の必要最低限の肥料を施肥し、土壌の状態を整えてからBMトマト作りがスタートします。追NFではトマト生産者が登米市内に5名ほどおります。それぞれが今年もBM活性水を活用し農薬の削減に取り組みながら病気や害虫に負けない健康なトマト作りを行っていきます。真っ赤に実った「健康でおいしいトマト」をぜひご利用ください。



総代会報告 VOL.1

日時: 6月21日(木) 9:45~12:00
会場: エルパ7仙台 キヤラリーホール

3年到達ビジョンをはじめ全議案が可決承認されました

〈新理事会です。よろしくお願ひいたします。〉

第25期 役員

代表理事・理事長	小野瀬 裕義	理事	高崎 かおり
副理事長	工藤 恭子	理事	高澤 ますみ
代表理事・専務理事	多々良 哲	理事	高野 恵美子
理事	木口 裕美	理事	高橋 千佳
理事	斎藤 郁子	理事	星 恵
理事	佐藤 孝之	理事	前田 みさ子
理事	佐藤 美恵	理事	吉野 むつ
理事	鈴木 智子	監事	橋本 潤子
理事	須藤 和恵	監事	松澤 陽明
理事	砂子 啓子		

*三役については6月21日第1回理事会において上記のとおり選任いたしました。

今年の総代会で、吉武洋子さんによる理事長挨拶が最後となりました。吉武さんは、「フェアトレードのフェアには、“公正な”とか、“互惠”の意味があるが、何を持って“公正”と言うか。自分は、原材料や工賃、輸送費の他、持続可能という事が不可欠であると思う。そして、生協の“協同”とは生産者と共に生きるということである」と話し、“協同・公正・持続”この3つを心に留めて、しっかり議論することを呼びかけました。続いて、共生会会長・高橋徳治商店社長高橋英雄氏とあいコープふくしまの佐藤理事長よりご挨拶をいただきました。

その後、議長に選出されたしおさい地区の阿部麻利子さん、若林地区の中野幸恵さんの議事進行により議事に入りました。

理事会からの議案説明の後、質疑応答が行われました。その後、各議案について採決がなされ、今年、提案された議案は全て承認されました。

2012年度通常総代会採決結果(総代定数195名)

	賛成	反対	保留	有効合計
第1号議案 2011年度事業報告承認の件	175	0	3	178
第2号議案 あいコープみやぎ3年到達ビジョン承認の件	177	0	1	178
第3号議案 2012年度事業計画承認の件	177	0	1	178
第4号議案 役員選任の件	169	2	7	178
第5号議案 役員報酬限度決定の件	177	0	1	178
第6号議案 議案決議効力発生の件	177	0	1	178

* 書面議決書の投票数も含まれています。

あいコープカレンダー 6月27日現在

10/28(日) Waiわ祭り

場所: 仙台卸商センター サンプラスク
時間: 10:00~15:00

あいコープにはあいがある
うまいものにもあいがある
生産者が喜ぶと、組合員と職員が作り上げる祭り

2012 募集中!!
キッズスクール

ぼくたちの未来を描こう
~自然と人のくらし体験隊~
※詳細は募集チラシホームページもご覧下さいね!

7/16(祝) 『さようなら原発 10万人集会』
(場所: 東京代々木公園)

昨年の9/19にあった6万人デモを上回る参加者で、脱原発を訴える予定ですよ!!

お問い合わせは、74-ダイヤル 0(20)-255-044
情報はホームページでもご覧いただけます。あいコープ検索

花たまご 親鶏の飼料変更について

花たまご生産者の大須賀木さんは、卵の安全安心を追求するため飼料の原料一つ一つを吟味した花兄園独自の配合の餌を使ってきました。ところが昨年の東日本大震災よって、飼料メーカーも被災し花兄園仕様に必要な原料を確保することが難しい状況が続いてきました。特に鶏に必要なアミノ酸を含む魚粉が、品質面で満足いくものが入手できず、また国産魚粉には放射性物質汚染リスクが今後心配されています。

鶏に必要なアミノ酸を多く含む魚粉を使うことで、花兄園では一般的に鶏の餌に添加されている合成アミノ酸を排除してきました。品質上適当な魚粉がなく放射能リスクも心配なため魚粉の配合を引き下げたいとの大須賀さんの申し出を受け、合成アミノ酸を使わずに鶏に必要な十分な栄養を備えた飼料設計を生協と花兄園とで検討してきた結果、グルテンミールを5%未満添加することになりました。ただし、グルテンミールの原料となるトウモロコシは残念ながら遺伝子組み換え不分別のものとなります。GMO分別原料限定からは一時的とはいえ一歩後退かもしれませんが、放射能リスクを心配する大須賀さんの安全安心への思いと花たまご生産持続を踏まえて生協として了承しました。新しい飼料（表参照）は8月1日より給餌開始となります。

花兄園は、福島第一原発事故により大熊農場を失い経営に大打撃を受けています。大須賀さんは、新たな主力農場の建設を計画しており、生産施設の集約と更新を行うことで経営基盤を強化したいと考えています。私たちは花たまごに利用結集することで花兄園の生産事業を支え続け、花たまごの理想形を今後もともに追求していきたいと思ひます。

花たまご 親鶏飼料配合比

	従来	変更後
国産米	10	10
PHFメイズ	53.4	46 (Non GMOトウモロコシ)
ふすま	2.1	3
Non GMO大豆粕	9.3	20
グルテンミール		4.7 (新たに配合、起原原料不分別)
調整魚粉	10.9	3.2
動物性油脂	2.1	3.9
炭カル	8.0	8.8
リンカル(リン酸カルシウム)		0.4
食塩	0.2	0.2
パブリカ色素	0.1	0.1
プレミックス	0.2	0.2

(小数点以下2位で四捨五入)



■ 頭もおなかも大満足でした!!

6/14(水)
報告

Gメール野菜BOX 料理教室

7ヶ月の娘を連れて参加した新米母です。様々な旬の野菜料理を教わり、頭もおなかも大満足でした。特に家でやってみたくと思ったのは、青シソの塩漬けと、米粉のかき揚げです。青シソの塩漬けは白米とのお米の割合が最高で、お漬らしい保存食だと思いました。かき揚げには、小松菜が入っていて、香りと食感が良かったです。大郷みどり会の皆さんのお話からは、無農薬・減農薬で野菜を出荷するには、並々ならぬご苦労があまりになることや、それでも安心安全な野菜を送り出すため、私たち組合員のことを思いやりながら丁寧に育てていらっしゃる方が、よく伝わってきました。そして手元に届く旬の野菜を工夫しながら大切に食べたいと思いました。

組合員 半田麻耶

キッズ☆スクール2012 ぼくの未来図を描こう ～自然と人のくらし体験隊～

キッズ☆スクールは、10年目です。生産者の皆様にご協力を頂き、体験活動を通して子ども達へ命の尊さを伝えてきました。今年のテーマは、「人のくらしと水」です。3.11以降の自分たちの身の回りがどうなっているのかを考えます。校長先生に、『追分ナチュラルファーム自然村の袋和人さん』をお迎えして、川の水→里山・田んぼ→街→海へと体験を重ねます。命を育む豊かな水はどんな水? 被害者にも加害者にもならないくらしは? e.t.c.を体験学習します。子ども達自身が、生活を見直し自然との共生についてできることを話し合い、活動の様子をまとめて記録に残します。また、2013 シャボン玉フォーラム in みやぎで発表にもチャレンジします。ぜひ、お友達とお誘いあわせの上ご参加ください。高校生以上のボランティアスタッフも募集中です。

★詳細は 募集チラシ・ホームページをご覧下さい
※お問い合わせ＆お申し込み Tel 0120-255-044 9月19日 理事 鈴木智子