

やみー・やみー・やみー
Yummy³ NO.98
通信
 生活クラブ生活協同組合

未来へつなげよう おいしい食卓！

大和郡山市田中町 913-3 TEL:0743-58-5225
 2月供給高 5,256万円 (前年比 109.9%)
 2月組合員数 3,065人 (前年比 107.4%)

検索してみてください

生活クラブ奈良

「エコロ共済」アンケートへの ご協力ありがとうございました



2018年11月「奈良の新しい共済をみんなで作りま

「アンケート結果」
 理事長 甲斐京子

「エコロ共済」アンケート集約結果まとめ

単位：人

項目	「エコロ共済」に興味ありますか			加入したいと思いますか		
	ある	少しある	ない	はい	検討したい	いいえ
奈良	45	220	119	26	235	118
生駒	13	94	63	6	0	70
中南部	1	40	66	1	34	77
エリア不明	30	16	30	35	19	25
全体数	89	370	278	68	378	290
%	9%	40%	30%	7%	41%	31%

* %：回答者（916名）に対する割合です。

生活クラブ電気の共同購入

2016年に電力の小売自由化が始まって3年が経ちました。組合員の皆さんは電気の購入先を変更されましたか？市場調査では、変更された理由として「電気が安くなるから」という意見が多いようです。

自然エネルギーによる発電が広がることで、その分、化石燃料による発電を減らすこともでき、地球温暖化対策にも有効です。電気も「原料・生産方法・生産者を明らかにし、適正価格で」という消費材の基本的な考え方と同じです。地球環境や生物へ負荷の少ないもの、国産を原則にしています。日本で国産といえるエネルギーは「再生可能エネルギー」しかありません。発電所は「太陽光・風力・バイオマス・小水力」合わせて現在59か所と、ほとんど広がっています。

（組織運営部 川越裕文）

新しい「た食品表示ルール」

本当に知りたいことがわかるの？

3月11日、生活クラブ連合会企画部長の前田和記氏を講師にお呼びして、食品表示についての学習会を開催しました。

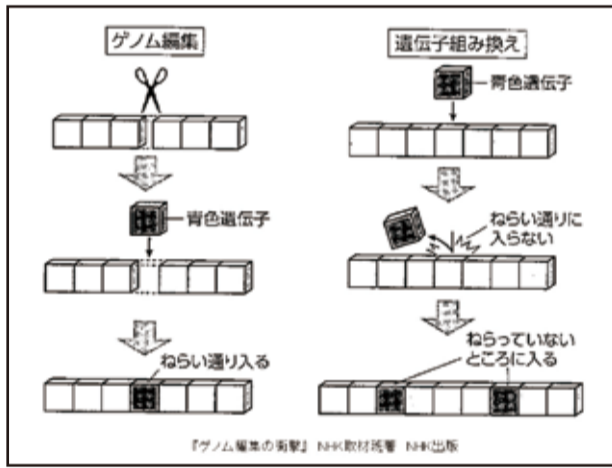
生活クラブでは、食の安全への取り組みとして様々な活動を行っています。遺伝子組み換え食品や化学調味料は扱わない・可能な限り国産を追求する・すべての情報を開示するなどがあります。

一方、一般の市場ではどうでしょうか？食品の原材料を表示するルールが新しくなったのですが、その表示で本当に私たちの知りたい情報がわかるのでしょうか？

が筋肉隆々になった肉牛や、ふぐのように体がばんばんになったダブルマッスル真鯛などが食品の分野で開発されています。

これらの安全性を確認することなく、人体実験をしているようで、恐ろしい話です。また、遺伝子組み換ええなたねが自生して交雑するなど環境への影響も見られたり、遺伝子組み換え種子の大手企業独占など、問題は山積みです。

遺伝子組み換え食品の表示
 遺伝子組み換えについての表示基準は、遺伝子又は遺伝子由来のたんぱく質が加工後も現存し、かつ、重量上位3品目かつ5%以上の由来原料の場合で、その対象となるのは、わずか33食品群のみです。大変わかりにくいのですが、大豆を原材料として使った豆腐やあげ類などが義務表示に当てはまります。それ以外の食品は、任意表示であるかどうかについては何の表示も



ゲノム編集では、カス9という名の案内役が狙った場所を探し出し、酵素のはさみを使って遺伝子を切断します。

うかについては何の表示もいないのです。私たちは、市場で表示をもとにして遺伝子組み換え食品でないものを選ぶことは困難です。

新たな食品表示ルール
 アレルゲン表示については、原則原材料名のすぐ後にアレルゲンを含む表示がなされてあります。原材料全てを表記してしまつて、最後にまとめてアレルゲン表示をしても良いことになりました。そうすると、どの材料にどのアレルゲンが含まれているのかは想像するしかないこととなります。

最後は前田氏が、生活クラブの組合員は手首が丈夫な人が多く、食品の裏を返して表示を確認する人が多いため、冗談交じりに仰っていました。そうやって確認作業をしても、読み取れない情報が沢山あることがわかりました。

もちろん、新しい表示ルールについて理解することも必要ですが、やはり、安心な消費材を食べ続けることが一番いいのだなあと再確認しました。

（理事 岡田真澄）