



2018年10月

発行 理事会

生活クラブ生活協同組合

〒524-0044

滋賀県守山市古高町 110 番地 8

TEL 077-514-2028

組合員数 2,214 名



住吉川親子ツアー

8月30日 私たちの電源開発 小水力発電の現地を見てきました☆

かつては水車小屋が並んだ、住吉川流域。この豊かな水の恵みを再び活かせる取り組みが動いています。

水車まで水を引いた、水路跡の石積みが残る840mをこどもたちも一緒に歩きました。



広がれ～ 生活クラブエナジーの輪！

かつて水車の街だった神戸住吉川流域、水車100基、臼1万と言われ豊富な水とその急流が動力でした。その豊富な水を今度は電力にという、小水力発電構想 着工間近の六甲の森を訪ねました。現存する水車はもうありませんが、水のもたらす恵みを再び活用する取り組みが進んでいることがとても嬉しくなりました。子どもたちも一緒に取水口のあ



る砂防ダムまで山道を 840m 歩きました。現地へ足を運びことで資料

の中でしかなかったものがダイレクトに私の中に落ちてきました。次世代に引き継いでいきたいものはこれだろうと、再生可能エネルギーを使う仲間づくりをもっと進めたいと思います！

滋賀でも電源開発したいな～

(秋久保由紀)

江戸時代から水車の利用が盛んだった住吉川での小水力発電について、理事会で経過や報告を受けていましたが、実際に足を運ぶまではイメージが持てず身近な話には感じませんでした。高低差 80m、840m の道のりを歩いてみてその中でどの様な使い方をしてどの様な工事になるかを聞かせてもらいました。その後住吉川の資料館で、住吉川を利用して山の上から何段も水車を回し産業に利用するという昔の人の知恵に感銘しました。この資料館で感じたのは、便利

な世の中になったことで便利なことで人を引きつけてしまうのではなく、生活クラブのようにそれまでの歴史、過程、再利用の大切さがどこか似ているなと思いました。現場に足を運び、その場を感じることを組合員に伝えられることの大切さを学んだ研修でした。

(山本和美)

わたしたちは、小水力発電の魅力を発見しました。じゃあ使う人も増やさなくては！！と滋賀独自のでんき 1000 円キャッシュバックを行ないます。12 月末までの生活クラブエナジー加入で、消費材の請求金額から 1000 円マイナスします。この機会に、生活クラブでんきの仲間になろう！

☆1/27 満月マルシェ初出店でした☆

びわ湖マイアミ浜でのマルシェ、子どもたちは湖水浴を楽しみました。



この日も暑い一日でした。アイスクリームと和菓子、歌茶、ジュースの販売をしました。中でも、一番人気は、おやつのみどりでした！おやつも添加物が少ないことを伝えると、びっくりしている方もいました。



組合員がアイスやジュースを買いに来てくれたり、他の出店者さんも「組合員です〜♪」とお声かけいただいたりしましたが、知らない人に伝えるのにはまだまだスキルアップが必要です。

生活クラブのチラシと、サンプルを渡し、当日1名、後日1名の仲間が増えましたヨ♪

心地よい音楽とみどりに囲まれた素敵な場所で、色々な人とつながりたいな〜
また出店企画します〜♪

ということで、**次回は、11月22日(木)**を予定しています！！マルシェ大好きな方、お手伝い大歓迎です！センターまでお問い合わせください。お待ちしております！！

10月はおもいだくさん！☆イベント予告☆

★10月8日(月) 祝『おだやかな革命』上映会

①10:00~12:00 ②13:30~15:30 勝部自治会 火まつり交流館

お茶コーナーやキッズスペース、生活クラブブース・生活クラブエナジーブースあります！

★10月12日(金) 法子の井戸端会議 道徳の教科書を読んでみよう！

子どもの教科書持って集まろう！たくさんの参加があるといろいろな教科書が見れるヨ♪

★10月25日(木) ビオサポ連続講座 (10/25 基礎講座・11/5 ビオサポーター養成講座・12/20 子育て支援講座)

受講後、消費委員として活動する組合員は参加OK！

★10月30日(火) コーミさん生産者交流会

生活クラブの人気消費材、トマトケチャップの生産者。おいしさのヒミツがわかります！

★11月22日(木) 満月マルシェ出店

マルシェ好きな方、ぜひセンターまで連絡してくださ〜い♡

★9月~11月 仲間づくりキャンペーン

お友だちにサンプル食べてもらって、生活クラブの良いところ教えちゃお！！

☆計画的労働ツアー参加！



(加工用トマトの収穫をしてきました！！) ☆

8月21日～23日の二泊三日で、長野県飯綱町にて、計画的労働参加ツアーに行ってきました。

3日目に、台風が関西を直撃することが予想されたので、午前の作業を取りやめて、早朝に長野県を撤収することになりましたが、二日間天候にも恵まれ作業することができました。

農家の方と一緒に作業し、一緒に休憩して時間を過ごす中で、普段の生活では聞けないお話を聞くことができたのもよかったです。

実際、他の作物も生産されている中のひとつとして、トマトジュースのためにトマト畑をしてくださっていて、労働参加をあてにしてくださっている、と聞きました。私が行かせてもらった生産者さんも、普段は夫婦お二人でされているので、確かに大変なことが伺えました。

生活クラブがしている活動が意義深いことが分かってよかったです。

作業自体は大変でしたが、飯綱町の大自然と美味しい食事に温泉、最高でした。 (上田佐和)

合成シャンプーなどの化学物質は下水処理場や浄化槽でどのくらい除去されるか？

☆びわ湖環境委員会がお答えします！ ☆

以前、びわ湖環境委員会で下水処理場を見学した時も、水中の微生物が分解して汚泥に吸着され、びわ湖に流した処理水はびわ湖の水で希釈され、環境に影響はないとおっしゃっていました。

以下に、洗剤・環境科学研究会 事務局次長の長谷川治氏の著書「石けんと合成洗剤 50 の Q&A」から抜粋します。

「合成洗剤を含む家庭雑排水は、活性汚泥法によって処理されるので問題ないとされていますが、実際は、合成洗剤は完全分解されないまま放流されます。そのため、川や海底のヘドロの中の合成洗剤は増えています。

東京農工大の高田秀重教授の調査によると、東京湾沖合の海底の泥の中から直鎖アルキルベンゼンスルホン酸ナトリウム (LAS) が 0.2ppm 検出されています。また、下水処理水をガスクロマトグラフィーで分析してみると、中間分解物 (一部の炭素は分解されているがベンゼン環は分解されていない) が多数検出されています。」

環境委員会としては、微生物は生きています。私たちはかいわれ発芽実験 (植物) で違いを確認しました。

せっけん水では順調に発芽、成長したのに対し、合成洗剤水では発芽しなかったり、発芽はしてもその後枯れてしまいました。みみず実験やさかな実験も見たり、聞いたりしましたが、みみずやさかなは、石けん水ではそのまま泳いでいますが、合成洗剤水では苦しみ、死んでしまいます。合成洗剤は生き物にやさしくありません。なので、下水処理場で完全に分解されているとは思えず、せっけん生活をすすめています。



9月4日の台風時には、配送時間の遅れや欠品・遅配などご迷惑をおかけしました。被害にあわれた方にお見舞い申し上げます。建物被害があった場合にはCOOP共済たすけあい加入の方には共済金が支払われる場合があります。フリーダイヤル0120-345-712までお問い合わせください。



10月スケジュール案内



日	月	火	水	木	金	土
	1	2 監事会	3 憲太と法子の 実行委員会	4 ネグロスツアー 報告会	5 消費委員会	6 原発のない 社会へ
7	8 『おだやかな 革命』上映会	9 びわ湖環境 委員会	10 NO-NUKES 委員会	11 リフレッシュ ツアー委員会	12 法子の井戸端会議	13
14	15	16 NON-GM 委員会	17 信楽 プロジェクト	18	19	20
21	22	23 くるくる	24	25 バイオサポ基礎講座	26 理事会	27
28	29 役員研修 (たすけあい)	30 コーミさん 生産者交流会	31 大津学区会			

☆9月～11月は秋の仲間づくりキャンペーン中！☆

お友だちにサンプルを食べてもらって、生活クラブの美味しさを伝えよう♪♪♪
知ったらきっと、生活クラブに入りたくなるはず！

生活クラブへの質問や、お悩みを募集しています！

切り取って、配送担当にお渡しください

さざなみ ぎもん・お悩みズバツと解決コーナー・Q&A 質問用紙

＼待ってるよ～♡／



お名前 ()

さざなみにお名前を掲載してよろしいですか？ (はい ・ いいえ)