



生活クラブ
浦和東支部委員会

2023年9月 206号 原山地区委員会作成

キャンペーン 10月1回(40週)～11月5回(48週)

平田牧場 新ミートセンター竣工記念 豚肉、豚加工肉 10%増量!

*日本の三大豚肉をご存じですか? かがしま黒豚、沖縄アグー豚、そして平牧三元豚です
私たちの食べている平田牧場の豚肉が日本三大豚肉に入っています!これを食べないなんてもったいない!

今まで食べていなかった方々 是非、是非 召し上がってください!



クリスマス正月用品の試食と講習会の予告!!

① 10月28日(土) プラザイーストにて開催

*各調理台ごとにローストチキン1羽を焼きます

② 11月2日(木) 領家公民館にて開催

うとわかで、お申込み
ください

署名活動【脱原発、脱炭素と再生可能エネルギーへのエネルギー転換の加速を求めます】

今年の夏も洪水、干ばつ、山火事が世界中で起こり、これは地球温暖化が影響していると誰もが実感していることと思います。

今年3月IPCC(気候変動に関する政府間パネル)第6次評価報告書では「2035年までに世界全体で60%の温室効果ガスの削減、二酸化炭素でいうと65%の削減が必要」と前回に比べてさらなる削減を求めています。日本政府は原油の高騰による電気、ガソリン等の料金の高騰を補助金と原発を再稼働することで押さえようとしています。また、送電に原発の電気枠が取っており、火力発電の電気を先に流し、再生可能エネルギーの電気は調整されています。EU諸国は再生可能エネルギーの電気を優先して流しています。この違い!

さあ、以下の要望事項を政府に届けましょう。Come onかもん9/18発行号に署名用紙があります。

- 1、脱原発、脱石炭火力を脱炭素政策の柱として早急を実現することを求めます
- 2、エネルギー基本計画を早急に改正し、2035年の再生可能エネルギー電力目標80%以上を求めます
- 3、発電と送配電の所有権分離と再生可能エネルギーの優先接続、優先給電政策を求めます

石けん学習会の質疑応答(粉せっけんの使い方)

| 質問 | 回答 |
|---|--|
| ドラム式と全自動で同じ洗剤でも汚れ落ちは同じか | 一般的にどちらも大差ないとされています |
| 石けんカスや黒カビの掃除が大変です | 黒カビは石けんに限らず合成洗剤でも発生します。住環境や使用状況、洗濯の回数が影響し、せっけんだからではありません。対策は、使った後に蓋を開ける、正しい石けんの濃度で使用する、仕上げ用のリンスをする です。せっけんかすは、水や石鹼の使用量を正しく図る、粉せっけんは洗っているときに水面に少しでも泡が出ている状態で洗う です。 |
| 値上げの要因は何ですか。値下げの可能性はありますか | 原料の価格上昇が過去に無く、廃食用油や原料の確保も難しい状況です。光熱費や運賃の高騰なども要因です。価格を含めた対策や開発の検討を進めています。 |
| 合成界面活性剤は分解されず、せっけんは分解して自然に還るという理解でOKですか | 物質によりますが、合成界面活性剤も分解はされます。分解に要する期間が異なります。また、せっけんは排水後直ちにせっけんカスになり洗浄作用を失いますが、合成界面活性剤は分解されるまでの間、その形を保ちます。濃度によって影響は異なりますが、分解されるまでの間の影響が懸念されます。 |
| 1977年石けん類から添加物排除とありますが、石けんにはどんな添加物が入っていたのですか？ | 酸化防止剤としてエデト酸(EDTA)が入っていました。 |
| せっけんでの洗濯で、すすぎを1回にしても大丈夫ですか(水や電気の節約をしたいので。他の洗剤で1回すすぎのものがある)また、できないのであれば、そのような洗剤を開発する予定はありますか | すすぎは最低2回行ってください。1回目のすすぎの水を見ると白濁しているかと思います。この白濁しているものはせっけんカス等です。この状態で脱水をかけても一定量すすぎ水が衣類に残るため、せっけんカス等のすすぎ残しが、2回すすぎよりも多く衣類に残留することになります。そのため1回すすぎは、衣類の黄ばみやニオイ等が発生する可能性が高くなります。洗濯用せっけんですすぎ1回のものですが、せっけんの特性上から困難であるため開発予定はありません。なお、合成界面活性剤以外ですすぎ1回ということであれば、炭酸塩を用いたアルカリ洗濯であれば可能です。ただし、炭酸塩は界面活性剤ではないため汚れ落としには限界があります。洗えるものは湯上りの身体を拭いたバスタオルや、少し着ただけ等の軽い汚れに限りです。ずっと炭酸塩で洗濯していると黒ずんできたり、ニオイが出てくる可能性がありますので、適度でせっけんで洗うことをおすすめします。 |
| 黒い洋服に白い汚れがつくにはなぜか？また、対策を教えてください。 | <p>せっけんカスの可能性があります。せっけんカスはせっけん成分と水に含まれるミネラル分(カルシウムやマグネシウム)が結合して出来た物質です。見た目は水に不溶な白い微粉末です。金属せっけん(カルシウムせっけん、マグネシウムせっけん)ともいいます。これがすすぎ切れず衣類に残っているとされます。 ※せっけんカス自体は水生生物が餌にしたり、家畜の飼料として与えられるような物質です。せっけんカスの衣類への残留を防ぐポイントは「水と衣類の量」と「せっけんの使用量」です。</p> <p>■水と衣類の量 水量に対し、衣類の量(嵩)は7割程度に抑えることが理想的です。こうすると十分に洗濯機の中で衣類が動き、汚れ落ちもよくなり、すすぎの際にせっけんカスが残留する可能性も減ります。</p> <p>■せっけんの使用量 パッケージに記載のある使用量の目安はあくまで目安です。硬度が高い場合、その分、本来洗浄力を発揮するはずのせっけん成分がせっけんカスになってしまい、洗浄力が不足する場合があります。洗浄力が不足すると、すすぎの際にせっけんカスが衣類に残留しやすくなる傾向があります。適切な使用量となっている一つの目安は、洗濯をしている際の水面の泡立ちです。そのため、洗濯コースの洗いの途中(8分コースなら4分程度)の時点で、フタを開けて水面の泡立ちを確認してください。泡が立っていればOK。立っていない場合は水が少し硬い可能性があるため、せっけんの使用量を増やしてください。(例えば使用量の目安がスプーンすりきり一杯だったなら、次回から山盛り一杯にしてみる。)</p> <p>■仕上用リンス(クエン酸)の使用 最後のすすぎの際に、仕上用リンスやクエン酸を入れてすすぐと、リンス効果でせっけんカスの衣類への付着が軽減できます。柔軟剤の投入口に入れると自動で最後のすすぎで流れます。</p> |
| 異臭がする(洗ってすぐ、または乾いてからも)。特にしまっておいた衣類など。その対策を教えてください。 | <p>・しまっておいた衣類:衣替えなどで長期間しまう場合は、すすぎの回数を増やす(2回⇒3回)ことや、仕上用リンス(もしくはクエン酸)を最後のすすぎで使用することで軽減する可能性があります。また、しまっているタンズや引き出しを定期的にかけて換気することでニオイがこもりづらくなり、次シーズン切る際にニオイが気になりづらくなる場合があります。</p> <p>・洗ってすぐ、乾いてから汚れが十分に落ちていない可能性がありますので、粉せっけんをご使用の場合は洗濯中水面に泡が立つせっけん量で洗ってください。液体せっけんの場合は少しせっけん量を増やしてください。(泡立ちは目安にしない)</p> <p>また、一度ニオイが発生した衣類は、せっけんだけで落とすことが難しい場合があります。その場合は酸素系漂白剤で一度温水(40℃～50℃程度)で浸け置き、除菌・消臭をしてください。</p> <p>普段のせっけん洗濯の際にも酸素系漂白剤を使用すると部屋干し臭や、黒ずみの予防に繋がりますのでお試しください。</p> |