



はままつ通信

10
月号

topics

- ① 参加者募集♪10/21・22座談会
- ② 「種苗への遺伝子操作の有無の表示を求める署名」

ZOOM
に挑戦!

つながるマップを作ろう ワークショップ

みんなで作る
浜松支部!

浜松支部委員会では、この1年半の間、持続可能な浜松支部のあり方を調べ、話し合いを重ねてきました。女性や家族を取り巻く社会情勢が大きく変化している中、生活クラブを介して、安心して暮らせる社会やまちを作りたいと考えています。このワークショップでは、つながりを作り、顔の見える関係性を育みたいので、みなさまのご参加お待ちしております。

最初の方で ZOOM の使い方も説明しますので、経験のない方もぜひこれを機会にやってみませんか？

参加者
プレゼント
あります!

日時:

- ① 10月21日(木) 10:15~12:15
(10:00より接続開始)
- ② 10月22日(金) 19:30~21:30
(19:15より接続開始)

方法: オンライン (Zoom)

※通信費は自己負担です。

Wi-Fi 環境をお確かめの上ご参加ください。

申込方法: ①か②で!

① QRコードより→
(Google フォーム
に飛びます)



- ② メール
seikatsuhamamatsu@gmail.com
に下記項目をお送りください
- ① 参加日
 - ② 氏名
 - ③ 班名
 - ④ 班コード
 - ⑤ 配達曜日
 - ⑥ メールアドレス

ご都合のつく日時に
できれば 班で1人以上の
参加をお願いします!



委員決めはしないので
安心して♪

飲み物片手に、
子供をあやしながら、
参加するわ♪



署名にご協力を!

ゲノム編集と種苗法オンライン学習会報告



この9月より、ゲノム編集されたトマトが発売されているのをご存じでしょうか？

大豆製品などで「遺伝子組み換えではありません」との表示を見る従来の遺伝子操作とは異なる新しい方法「ゲノム編集」。人間には便利な「肉厚」とか「栄養成分が高い」といった食品が、従来の遺伝子組み換えより簡単にできる遺伝子操作です。

9/29の学習会ではゲノム編集肉厚マグロの話をお聞きました。

大学の研究で生まれた肉厚マグロ。ゲノム編集で、養殖しやすいようにマグロ本来の行動性質も変えおとなしいマグロにもなりました。マグロは体の大きいオスがモテるそうです。肉厚マグロはモテることでしょう。その肉厚マグロが養殖の生け簀から逃げ出して海洋に出たら…。研究者は陸上の生け簀でゲノム編集マグロの養殖を行うことにしました。ゲノム編集野菜や果物でも、自然への影響が心配されます。

ゲノム編集は従来の遺伝子組み換えより短期間、安価でできるため、これから増えていくと予想されます。倫理観より儲けに価値を置く売手が現れないとも限りません。でも、今、そのゲノム食品に表示義務が無いのです!! 更には、ゲノム編集食品も、従来の遺伝子組み換え食品も、その種苗には表示義務がありません。これでは、農家の人が種苗を選ぶこともままならず(現在、日本の農家さんは従来の遺伝子組み換え野菜・果物を栽培していません)、我々がホームセンター等で知らないうちにゲノム編集の野菜苗を買って家庭菜園で育てる…ということも起こり得るのです。

まずは、きちんとした表示を!!! 選ぶ権利を持ちたい!

「種苗への遺伝子操作の有無の表示を求める署名」

- ★用紙は9月4週配布済。
- ★提出方法: 配達便で提出してください。
- ★×切: 署名用紙は 10 / 29 (金)
- ★→QRコードよりオンライン署名も可能 (×切 11 / 30)



♪9月の活動状況♪

加入4名 脱退1名 移動0名
組合員数 631名 班数 91班

●5月に行われた【キープステーションのお話会】の録画DVDの貸し出しをします(^.^)
視聴希望の方は、浜松センターまでご連絡を♪

ご入金のお願い

引き落としは今月28日!

10月25日15時まで

に入金をおねがいします。

(8月分は9名、356,932円

未払いがあります)

