

# ボランティア募集！！ 2019 春 GMナタネ採取隊 in 三重県

日本では GM 作物の栽培はしていないが、大量輸入し、製油や飼料の会社へ輸送中に GM ナタネがこぼれ落ち、雑草化しています。特に三重県の実態は深刻で、2016 年春、三重県国道 23 号沿いでは 6,200 本の自生ナタネを採取しました。

これまでアブラナ科の野菜(ブロッコリー、ダイコンなど)や雑草(カラシナ、ハタザオガラシ、イヌカキネガラシなど)とのGM交雑も見つかっています。私たちが普段食べる野菜にGM汚染が広がってしまう事を懸念し、この 10 年間、市民の有志が地道な採取活動を続けてきて、辛うじて GM 汚染の拡散を防いできました。が、継続にはたくさんの方の協力が必要です。どうかあなたも手を貸して頂けませんか？



▶ 日時 2019 年 4 月 7 日 (日) 雨天決行 (雨の場合はカップ持参)

▶ 集合 名古屋 (金山駅) からバスに乗り合わせるか、現地 (新生公園) へ直接

\* 10:30 金山駅 南西 あいち福祉医療専門学校前 (国道 19 号沿い)

片道 ¥700 (要申込み) 弁当・茶 持参

\* 12:30 新生公園 (近鉄『白子駅』南西)

駐車場はありません。必ず公共交通機関で

▶ 持ち物 帽子・タオル・水筒・軍手等

集合場所

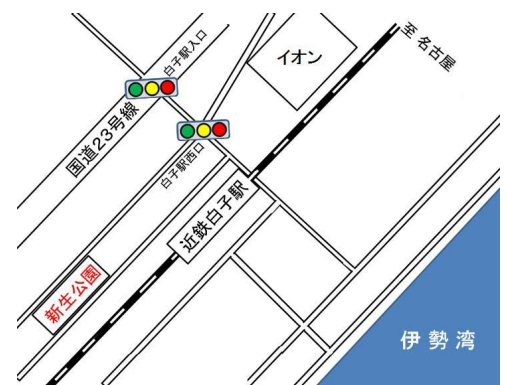
▶ スケジュール

- 12:30 白子 新生公園 班編成・作業説明
- 13:00 班ごとに担当場所の起点へ移動、作業開始
- 15:00 作業終了、検査会場に移動して検査  
\* 四日市市なやプラザ JR「四日市駅」徒歩8分
- 15:30 ①検体の整理 ②GM簡易検査 ③報告書提出
- 16:00 集計結果発表・河田さんミニ講演
- 16:30 解散 バス「金山駅」まで乗り合わせ  
(近鉄「四日市駅」まで送迎車あり)

【バス集合場所】金山駅南西



【現地集合場所】新生公園



初めてでもOK! (経験者と組みます)

\*車でしか来られない方はご相談下さい。

★要申込み 保険を掛けます (保険料のみ主催者負担)

※ 氏名・住所・TEL (携帯)・生年月日を下記連絡先へ (3/29〆切) 16 歳以上に限る



日本のお野菜に  
GM 遺伝子が広がっ  
たら、大変だよ!

主催 遺伝子組換え食品を考える中部の会  
HP <http://gm-chubu.sakura.ne.jp/>  
連絡先 食と環境の未来ネット  
Eメール [sk\\_mirainet@yahoo.co.jp](mailto:sk_mirainet@yahoo.co.jp)