



「善循環の輪質疑応答エッセンス集」

(広報担当 大山)

「茨城中部の集い」から

◎第9回「花卉栽培について」

<質問要約>

牛糞堆肥を反(1000㎡)当たり4t入れて花卉栽培をしています。こうした有機肥料を多く入れると腐敗すると言われていたのですが、大丈夫でしょうか。

<比嘉先生からのコメント>

化学肥料は有機物が多いと有機物を腐敗させます。EMであれば腐敗はしません。また、EMは季節を問わず有機物を発酵分解しますので大丈夫です。

中 日 新 報
2011年(平成23年)7月19日(火曜日) 三紀広域 12



EM団子で海浄化
四日市など 県内各地で「大作戦」

水質浄化に効果があるとされるEM(有用微生物群)を混ぜた土の団子を投げ入れるイベント「伊勢湾・熊野灘・三河湾浄化大作戦」が18日、県内各地であった。(加藤健太)

四日市市羽津甲のオーストラリア記念館東側の岸では親子連れら三百二十人に交じって、EM団子を開発した名桜大(沖縄県名護市)の比嘉照夫教授もEM団子を投げ込む比嘉教授(手前)ら四日市市で

参加。大作戦に先立ちながら海をきれいにしようという気持ちで成り上がったEM団子一万余五百個を投げ入れた。比嘉教授は「楽しめた。海の日(この日、イベントは全国各地で

開かれた。

海の日の一斉投入、ご参加ありがとうございます。当日の様子ご紹介記事になりましたので、ご紹介いたします。

◇◇◇書籍のご案内◇◇◇

1. 「口蹄疫レクイエム」、山田正彦著(衆議院議員、前農林水産大臣)、KKロングセラーズ発行、1890円、家畜の埋却処分においてEMが活用された経緯について触れられています。ご購入は一般書店で。

2. 「お野菜さんありがとう」、吉田俊道著(NPO法人大地といのちの会理事長)、200円、WEBエコピュアでコラムを連載し、食育と生ごみリサイクルをテーマに全国で講演をされている吉田俊道さんの著書です。ご購入は直接発行元へお問い合わせください(問合せ先:0956-25-2600)。