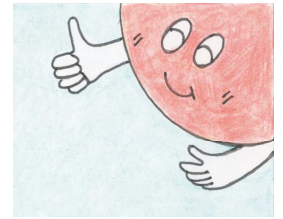


ソーラーシェアリングの 落合農園だより -その13- 2020, 4, 18



あつぎ市民発電所オリジナルキャラ
ひまりんちゃん

◆落合農園の紹介

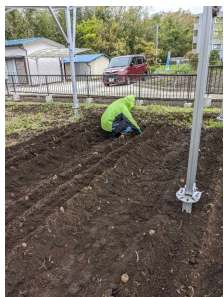
農地の上にソーラーパネルを設置し、発電と営農を分かち合う(シェアする)厚木市初のソーラーシェアリングの農園です。一般社団法人あつぎ市民発電所とともに、農業振興と再生可能エネルギーの普及を目指します。無農薬で化学肥料も最小限(いずれは不使用も)という安心安全な農産物を栽培します。皆様ぜひ買い求めください!農園のご参観も大歓迎です!

農園主 落合清春 080-5091-8844 メール koshun@live.jp
場所 厚木市飯山885-1

県道厚木清川線 バス停「ゴルフ場入口」から厚木方面に戻り、徒歩1分 右側にあります。

◆トピックス

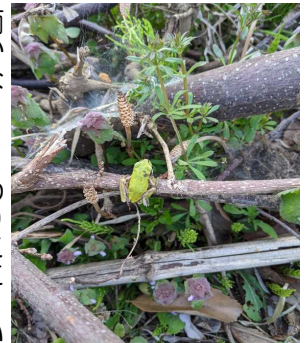
●サトイモ植え終わる



4/15(水)サトイモの植え付けが終わりました。お二人にお手伝いいただきました。ありがとうございました。ジャガイモは収穫まで約100日かかるのに比べ、サトイモは140日。乾燥に弱いサトイモはソーラーシェアリング向きだと言われています。土垂(どだれ)と八つ頭(やつがしら)合計約140個の種芋を植えました。

●農園では今、こんな動物が見られますー1ー アマガエル

気圧の変化に敏感で、雨がふりそうになると泣き出すことから「雨蛙」と呼ばれます。餌として非常にたくさんの昆虫を食べることから、田んぼの害虫の大発生やイネの食害を防ぐ役割があるのではないかと考えられています。アマガエルの皮膚分泌物には毒性があり、目に入ると炎症を起こしたり、最悪の場合は失明の危険もあるとか。



カジカガエル

夕方落合農園の南を流れる小鮎川の方から、フィー、フィーというきれいでかわいらしい鳴き声が聞こえてきます。姿は見えません。凶鑑で見るとけっしてあまり見栄えの良い蛙ではありませんが、その声の美しさはまさに初夏の風物詩、またこの蛙がいるということは、小鮎川がきれいであるという証拠です。夕方6時過ぎに農園にお越しいただき、うっとりする時間をお過ごしいただければと思います。

ちなみに、鹿のような美しい鳴き声のため、古来より日本人に愛され、河鹿蛙という名前がつけました。

●スギナの話ー2ー



前号でスギナ茶の効能についてお話ししましたが、お茶になったスギナにそれだけの効能があるのなら、生のスギナにも当然有効成分があることでしょう。

スギナの成分の中で、特に私(農園主・落合)が目じりたいのは、マグネシウム、カルシウムの含有量の多さです。作物の栄養素として窒素、リン酸、カリウムはよく知られていますが、その他に微量元素としてマグネシウムやカルシウムも大切で、併せて五大栄養素ともいいます。三大栄養素については、有機、無機ともに多くの肥料が開発されて出回っています。マグネシウム、カルシウムについてはちょっと弱いようです。

そこで私は、スギナの地上部分を刈り取り、農地の上に敷くことにしました。スギナの有効成分を農地に還元することで、栄養豊かな土壌が生まれるのではないかと考えたのです。

刈り取りが大事で、除草(草抜き)はしません。根を抜かなければ(実際抜きにくいのですが)、また地上部が繁茂し、肥料となります。面倒でも、伸びたら刈り、伸びたら刈りをく

り返すことで、農地をより肥沃なものにしていきたいと思い、実践しています。あとは土壌微生物が分解してくれるのを待ちます。

デトックス効能(人体に蓄積された有害物質を体外に排出してくれる働き)がある、という記事も紹介しました。私達が日々口に入れる食品の多くは農薬の影響を受けています。その農薬成分を排出できるとしたら、スギナは健康食品そのものです。スギナの成分を取り入れた農地で育った野菜にもデトックス効能があると考えるのが自然でしょう。また、アトピー性皮膚炎改善、がん予防、便秘改善、糖尿病予防、腎臓病予防、骨粗しょう症予防、高血圧予防といった力がスギナにあるとしたら、これを根こそぎ退治するのは、随分もったいない話ではないでしょうか。 <次号へ続く>

●まさに眼福

毎年楽しみにしている農園のお隣の八重桜。今年も見事です。カジカガエルが耳福なら、この八重桜はまさに眼福です。

※「ソーラーシェアリングの落合農園だより」バックナンバーは、ちょっとタイムラグがありますが、あつぎ市民発電所のHPでもご覧いただけます。

