

●感想(自由記述)

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | <p>今回初めてコンポストを使用してみました。最近度々目にするコンポストについて興味がありましたが忙しい日々の中で、また初期費用的にもこのような機会をいただけて挑戦することができてとてもよい経験になりました。</p> <p>春になったので家庭菜園に使用して、こどもにもコンポストや、ごみを減らすことのたいせつさを教えていきたいと思っています。</p> <p>このようなコンポストモニターの募集は今後も続けていただきたいですし、ぜひ小学校や中学への授業に取り入れてほしいです。</p> <p>私自身が小学生の時に社会科見学で行ったごみ処理場での強烈なおいが忘れられず、それ以降大人になっても、そこで働いてくれている方がいるということ、だからごみをきれいにし出すこと、できるだけ減らすこと、安全にし出すこと、臭くならないようにできるだけ処理することを気に掛けるようになりました。</p> <p>近年、ごみの処理機能が進んで、プラや燃えるゴミを分けなくても処理できる地域が増えたりしていますが、そういった環境で育った子どもたちが将来育った場所ではなく違う地域で生活していく際にごみの仕分けの必要性や、概念がわからないといったようになることも懸念されると思います。</p> <p>自治体での対応能力の有無にかかわらず、こういった意識を持つことを子どもたちにも学んでもらえたらと思います。</p> <p>短期的な内容で終わらず将来子どもたちが自分たちでより良い環境をつくっていけるような事業を推進して行ってほしいと思います。</p> |
| 2 | <p>子どもの食べ残しがもったいないとずっと思っていたのですが、残しても堆肥にできるので子どもに対するライイも減りました。また、生ごみの量をチェックしたことで、自分たちはこんなにたくさんゴミを出しているんだ…多いなあと知ることができ、それからは料理するときに意識するようになりました。子どもたちにとってもいい教育になりました。静岡市では保育園や幼稚園でも堆肥作りをしていると聞いたので、富士市でもぜひやって欲しいと思いました</p> |
| 3 | <p>取り掛かる時期がずれてしまったので、中々できなかった。</p> |
| 4 | <p>一人暮らしで仕事もしてて 外出も多いため 手入れがおろそかになりがちでした しかも 子供達がいた時と違って料理の回数も少なくなって 生ゴミがだいぶ少なくなったため 堆肥が出来るか不安でした</p> |
| 5 | <p>冬の屋外にもかかわらず、分解がしっかり進みました。これから気温が上昇する環境では、臭いや虫の発生が心配です。普段から、植木鉢を利用してコンポストをしているので、様子を見ながら続けていきたいと思っています。</p> |
| 6 | <p>環境に良いことをしているという前向きな気持ちになれて、嬉しい。続けてみたい。</p> |
| 7 | <p>トートバッグの見た目も良く、生ごみを減らすきっかけになり良かった。 今回は花壇への利用だったが、野菜作りなどもしてみたいと思った。</p> |
| 8 | <p>生ゴミに対する意識が変わりました。 生ゴミを有効活用することで、捨てるゴミがこんなに少なくなることを実感しました。 これからも続けていきたいと思いました。</p> |
| 9 | <p>生ゴミをトートバックに入れて1週間ほどでいっぱいになり、堆肥化のため約1ヶ月保存するとなるとトートバックは4つほど必要になる。 機材の準備のための金銭面と、 4つを順番に堆肥として使用するための管理がめんどろに感じる。 現在はEMポカシを使った方法で生ゴミの利用行っている。</p> |
| 10 | <p>いつまで投入できるかわからないこともありました。分解はあまりすすみませんでした。しかし、完璧にできなくても、また続けていきたい気持ちももてるくらい簡単で見た目もかわいいバックでした。ありがとうございました。</p> |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 11 | <p>今回、モニター事業に参加させていただき、ごみの減量について改めて考える貴重な機会となりました。日々排出される生ごみを焼却処理する際、膨大なエネルギーが消費されている現状を知り、エネルギーやコストの無駄を省く取り組みとして、コンポスト事業は非常に重要だと実感いたしました。</p> <p>特にトートバッグ型のコンポストは、場所を取らず手軽に始められる点が魅力です。これまでは「段ボール式でも場所が必要」というイメージがあり、導入を躊躇していましたが、その不安を払拭してくれるこの形は私にぴったりでした。</p> <p>時にはお休みしてしまう日もありましたが、毎日バッグ内をかき混ぜたり、生ごみを投入したりする作業を、子どもたちと一緒に楽しめたことが何よりの収穫です。</p> <p>今後も活動を継続していきたいと考えております。購入時の補助金制度などがあれば、より多くの方が取り組みやすくなるのではないのでしょうか。ぜひご検討いただけますと幸いです。</p> <p>この度は、素晴らしい事業に参加させていただき、本当にありがとうございました。今後ともこのような取り組みが継続されることを願っております。</p> |
| 12 | <p>毎回生ゴミを細かくしなくてはならないのと1度に処理できる量が少なくて他の生ゴミは普通にゴミに出すようになる。毎回毎回生ゴミが出るわけではない。コンポストに入らない分を他へ保管するのは難しい。</p> |
| 13 | <p>臭いも気にならず、自宅の生ゴミを削減できたと思います。今後も継続したいです。</p> |
| 14 | <p>余りの寒さで、堆肥化が進まずやってない状態です。暖かくなったらまたやろうと思います。入れられる量が少ないので、増やせれば良いかなあとと思います。</p> |
| 15 | <p>生ゴミを燃えるゴミの日に出すストレスが減って、今後も使いたいと思いました</p> |
| 16 | <p>生ゴミが減って土に帰り良い</p> |
| 17 | <p>以前から興味があったトート型コンポストを実際に使うことができ良い経験となりました。寒い時期のせいかなかなか熟成せず、いまだ土には埋めていませんが、新しい基材を購入して、春頃、もう一度挑戦したいと思います。</p> |
| 18 | <p>思った以上に堆肥が上手く出来たので追加で基材を購入し続けたいです</p> |
| 19 | <p>この度はLFCコンポストバッグを無料でご提供いただき、本当にありがとうございました！たくさんの応募があって高倍率の抽選になったと伺いましたが、たまたま当選して私はとてもラッキーでした。</p> <p>今回、人生初のコンポストづくりに取り組んだことで本当にたくさんの学びがありました。生ごみが減ることでもこんなに生ごみの量が減るとは驚きでした！かさが減り、重さが減り、さらにごみに対する意識まで変えてもらい、人生観が変わったくらいの勢いでした！実はバッグを受け取る時の説明会に来てくださっていたLFCのアドバイザー久保田さんからお誘いを受け、私はその後、LFCコンポストアンバサダーの資格を取ったんですよ！</p> <p>東京から富士市大淵に移住してきて今月末でちょうど1年経ちますが、自宅の直ぐ近くに無料で使っていていいと言われた土地を二ヶ所ゲットしましたので、今年はコミュニティガーデン(シェアファーム)をやっていくつもりです。ぜひ富士市ともタッグを組んでイベントなどもやって行きたいです！</p> <p>地球にいいことをやりたいと思っている人はたくさん知ってるんですけど、みなさんなかなか最初の一步が踏み出せないんですよね。私は今回のコンポストバッグ当選がきっかけになってあっさり一步を踏み出すことができたので、この経験を活かしてみなさんにもコンポスト生活のよさをどんどん伝えていきたいと思っています。そして将来的には富士市をコンポストの市みたいにしていけたら嬉しいです。今後ともよろしくお願ひ致します</p> |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 20 | <p>高齢者2人家族の所為か2月20日時点で総量が20kgに到達していない。来週には完了しそうだ。始めてから4ヶ月の間、ゴミからの臭いもほとんどせずの不快な思いは一切なかった。ただし、予想よりも堆肥化する速度はゆっくりで、現時点で生ゴミの原型がたくさん残っている。今後の熟成期間で原型が消失することを期待している。</p> <p>コンポストを使用する様になって明らかにゴミの排出量が減ったと思う。その点はとても良いと感じたので、2つ目のコンポストバッグを購入して今後も継続するつもりである。</p> <p>今後の課題としては、出来た堆肥をどう活用するかだ。花壇の土に漉き込むつもりだが、花壇の広さも狭いので、処理能力を超えるかも知れない。そうなると、堆肥を作ったものの処理できずに、最悪ゴミに出さざるを得ないことになる。</p> <p>課題はあるが、取り扱いが容易で、ゴミなのに不潔な感じが一切しない、とても素晴らしいゴミ減量化方法だと思う。紹介していただき感謝すると同時に、これからも市全体で推進したら良いと思う。</p> |
| 21 | <p>よい経験になりました。何気なく捨てていた生ゴミにしっかりと水分をなくしたりと気にかけるようになりました。</p> <p>もともと生ゴミがあまり出ないので、堆肥があまりできませんでしたが、楽しくできました。</p> <p>あと、すっかり写真を撮るのを忘れていました。だいぶ時間が経ってからのしかありません。申し訳ありませんでした。</p> |
| 22 | <p>当然だが入れたり、混ぜたりするのが大変だった</p> |
| 23 | <p>コンポストはずっと興味があり、今回モニターに参加できて嬉しかったです。</p> <p>バッグ型は移動しやすく雨の日などにすぐ軒下に動かせるのが良かったです。</p> <p>チャックや素材もしっかりしていたので汚れや一番恐れていた虫の発生もなく、ゴミの投入が毎回楽しみでした。</p> <p>熟成が進んでいるのか現在も不安ですが、堆肥が完成したら趣味の園芸に使用する予定です。</p> <p>清潔簡単に使用できたので、基材を用意して今後も続けていくつもりです。</p> <p>貴重な体験に参加させていただきありがとうございました。</p> |
| 24 | <p>参加させて頂きありがとうございます。</p> <p>体調を崩してしまい、提出が遅くなりすみません。参加してみても感想ですが、臭いもまったく感じず、虫の発生することもなく楽しく続ける事ができました。</p> <p>他の分別も今まで以上に意識できるようになり、ゴミを出す回数が週2回から1回になりました。このままつづけていきたいと思います。コンポスト基材が手軽に購入できれば有り難いです。</p> |
| 25 | <p>必要な人がみんなつくることが出来るようになってほしい</p> |
| 26 | <p>バケツ×EMぼかしは臭いがつらく、ぼかし液を規定通りに希釈して庭にまいたら草花がすべて枯れるなど、失敗続きで続けられませんでした。今回は少し臭いがでたときはよく攪拌するなど、アドバイス通りに育てたら全く臭いがなくなり、楽しみながら続けることができました。</p> <p>生ゴミをバッグに1日に入れられる量におさまるように気をつけて料理するようになり、生ゴミがなくなったことで、回収に出すゴミがかなり減り、「生ゴミがないとこんなにゴミが減るんだ！」と驚きました。</p> <p>生ゴミをゴミ箱に入れる必要がなかったため、ゴミ箱の臭いが気になることもなくなりました。</p> <p>カニの殻や、腐ったミカンなど、「入れてもいいのかな？」と迷ったときはネットで調べたりもしました。</p> <p>現在熟成中で、そろそろ庭に埋めてもいいのかなと判断に迷っているところです。</p> <p>いい堆肥ができて、庭の植物が元気に育つようなら、熟成期間も使えるよう、もう1セット購入しようと思っています。</p> |
| 27 | <p>毎日、野菜中心のお弁当を作っているため、思っていたよりもあっという間にいっぱいになってしまって、日頃どれだけ生ゴミが出ていたのかを実感しました。家庭菜園もやっているの、自分で作った肥料で野菜作りをして資源の活用をしていければいいと思いました。</p> |
| 28 | <p>毎日投入しないと生ゴミが溜まってしまうのが大変でしたが、生ゴミが分解される過程が分かるのが楽しかったです。燃えるゴミの重さも軽くなりました。コンポストのバックが1つだと、塾生に入ったときに継続する習慣が怠慢になってしまったので、2つ目も助成されたら良いと思いました。</p> |
| 29 | <p>楽しく実施することができました。</p> |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 30 | <p>モニターに当選してとても嬉しく、実際に取り組むことが出来て良かったです。ずぼらでも出来る、とのことで取り組みましたが、私にベッタリの幼児がいる我が家ではコンポストまでゴミを運ぶのが大変で、運べるのが翌日になることも度々あり、結果水分量が減ってしまい、成功なのか失敗なのかよく分からない出来になりました。家族の協力もなかったのも、もう少し先の時期に、自分の体ひとつで自由に動けるタイミングでリベンジしてみたいと思います。ゴミをベランダに持って行って混ぜる、すら出来ないことが今回分かったので、プランターの家庭菜園はまた次回にして、今回出来上がった堆肥は家庭菜園をやっている親に渡そうと思っています。今回家族の協力はありませんでした。子ども達は「これバッグに持つてくの?」「何が出来るの?」と興味津々でした。子ども達は潔癖で土を触れないため、バッグ自体に近づくのはイヤなようでしたが、子どもへの食育にも繋がりそうだなと感じました。</p> |
| 31 | <p>以前からコンポストに関心があったため、今回この事業に参加できてとても良かったです。実際に使ってみて、わが家はもともと生ごみの量が少ないことにも気づきました。一方で、みかんの皮が多かったこともあり、思ったより堆肥化に時間がかかっています。現時点ではまだ十分に堆肥化できていない状況です。本来は途中で基材やコンポストの追加なども必要だったのかもしれませんが、そこまで取り組みなかった点は今後の課題だと感じています。</p> <p>今回の取り組みを通して、生ごみだけでなく、その他のごみに対する意識も高まりました。また、参加者同士で工夫や悩みを共有できるオンラインやSNSなどのコミュニティがあると、より継続しやすくなるのではないかと感じました。</p> <p>多くの市民が関心を持ち参加することで、ごみ減量の効果はさらに広がると思いますので、ぜひ市主導で継続していただけたら嬉しいです。</p> |
| 32 | <p>取り組むきっかけになり、とても良かったです。</p> |
| 33 | <p>混ぜ込む時下まで混ぜるのが大変だったので形に工夫が必要だと思った 持ち運びすることもなかったの で持ち手のある形にこだわるかもないと思った 初回講座の時2班に分かれたが他方に比べ説明が簡単過ぎて 実際取り組んだあと不安になった 追加説明会は導入開始後時期が早すぎて実感がわかなかったの で参加してません</p> |
| 34 | <p>この度は貴重なモニター事業に参加させていただきありがとうございました。自宅の庭で家庭菜園をしているので、毎日出る生ゴミが野菜作りに活用できたらいいなと思い応募させていただきました。実際にコンポストを使用して、ゴミになってしまうものをまた生き返らせる作業が楽しく、燃えるゴミも減ったり環境の為に なっていることをしている喜びを感じたり、毎日の当たり前のことが楽しみに変わりました。また、自宅で揚げ物 をすることが多いので、廃油をコンポストに入れられるのがとても便利で、今まで億劫だった廃油の処理が とても簡単になりそれが私にとって1番のメリットでした。そして、食材によって分解されやすかったり されにくかったりと、ちょっと理科の実験をしているようで勉強にもなり楽しく観察できました。これで終了 ではなく、また材料を用意すれば繰り返し使用できるところもとても魅力的で、これからも続けていきたい と思います。</p> |
| 35 | <p>ゴミが減って行く様子を見るのは面白い 入れても入れても、全体の量が増えた感じがしないのが、不思議な感じでした 庭にもコンポストもあるので、大きな物や量が多い時はそちらに入れてしまったので、20キロまで入れるのは 先が長い ほとんどが野菜や果物の皮で、動物性の物はほぼ無かった 子供がやったら楽しいのでは、と思いました</p> |
| 36 | <p>急に寒くなり、発酵しませんでした</p> |
| 37 | <p>モニター参加させていただいてどうもありがとうございました。 今回の活動で生ゴミを考える良いきっかけになりました。 作った堆肥での野菜作りがたのしみです。 面倒なことはひとつもなく、エコ活動できるので、知人にも勧めたいと思います。</p> |
| 38 | <p>トートバッグ型は 楽で匂いも気にならないが 投入量が決まっているので 生ゴミが多い時は困った!取山 入れ過ぎて熟成するのに日にちがかかってしまった気がする</p> |
| 39 | <p>試してみたいと思うが費用が思いのほかかかるものや、やり方がわからないものをモニターで試せたことは とても勉強になりやりがいがありました。 今回のコンポストは室内で行う前提でしたが、ダニが発生してしまい、外で管理せざるを得なくなり がっかりしましたが、意識が変わったのは間違いないので試した価値はありました。今後もこのような 貴重な体験をさせていただけるならまた応募したいなと思います。</p> |

| | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 40 | やってみて意外と面倒 |
| 41 | <p>今まで少しの野菜くずや茶殻などはプランターの土に混ぜたりはしていたのですが、キャベツの外側の葉などサイズが大きいかさばる生ごみは燃えるゴミに出していました。</p> <p>プランターにも大きさ的な限界があるので、今回トートバック型コンポストのモニターに参加して、そういったかさばる生ごみも刻んで使えました。</p> <p>トートバック型は庭が無い賃貸集合住宅でも置き場所に困りませんでした。</p> <p>報告に使うQRコードや使用開始日、モニター番号を調べなくてもバックに付けてあったので報告がとてもスムーズでした。</p> |
| 42 | トートバックコンポストで生ごみから簡単に楽しく追肥作りの経験ができました。偶然市の広報で知り参加したのですが、もっと大々的にすればもっと参加者が増えるのではと思いました。 |
| 43 | 初めのうちは楽しんでコンポストに投入していましたが、ゴミの量を計る手間もありだんだん忘れるようになってきてしまいました。できた堆肥はこれからファミリー農園で使いたいと思っています。 |
| 44 | <p>今回は寒い環境で行ったため、生ゴミの分解があまり進まなかった感じでした。</p> <p>毎日入れていると、次の日入れる時にそのままの状態のゴミを掻き回してから入れる感じで入れるスペースが日に日に少なくなっていく印象です。</p> <p>そして、生ゴミが分解されない状態でどんどん投入していったので、MAX20kgまで入れる予定が、最後の方はチャックが閉まらないほどパンパンで17kg止まりでした。</p> <p>どうしても肉魚は臭いそうに入れづらく、野菜のクズを主に入れていたのも原因かもしれません。</p> <p>それと、ミズアブが結構発生したので、夏とかに行った場合の虫被害が増えそうだと感じました。(ゴキブリや蟻などが寄ってきそう)</p> <p>なので、ベランダや家の近くに置いておくタイプのトートバック型より、庭などに設置できるようなタイプの方が戸建てに住んでる状態では使用しやすいかなと思います。</p> <p>2ヶ月間ずっとコンポスターに生ゴミを入れてきたので、熟成期間に入ってから生ゴミを燃えるゴミに捨てるのが抵抗を感じるようになりました。</p> <p>熟成期間に入ったので別のコンポスター購入か、市で推進しているEMぼかしの生ゴミ堆肥化を試してみたいと思っていますが、もう少し生ゴミ堆肥化の情報をどんどん配信してもらえると次に繋げやすくなると思います。</p> <p>それと、上記の選択肢にもありましたが、生ゴミの堆肥化したものを引き取る仕組みを作っていただけると、家で家庭菜園に使うといっても限度があるので、無駄にならないと思います。例えば、堆肥何キロでトイレトペーパー1個と交換とか、堆肥と新しい基材を交換できるとかになると堆肥化を継続しやすいと思います。</p> <p>コンポスターにチャレンジし始めて継続した気持ちはありますが、新しい基材の購入や堆肥の保管など、少し面倒だと思ってしまうのが本音で、まちづくりセンターなどで基材の購入や堆肥の引き取りなど、扱えるようになったらいいかなと思います。</p> <p>各家庭での生ゴミ堆肥化はとても素晴らしい取り組みだと思いますので、どんどん窓口を広げていただき、多くの家庭で採用されるように頑張ってください！</p> |
| 45 | トートバック型コンポストは見た目も良くて、ニオイも気にならず思っていた以上によかったです。以前から興味があったので、今回モニターに参加できてラッキーでした！毎日世話していると、なんだか可愛くなってくるものですね(笑)もっと手軽に(お値段や販売場所)手に入るようになればいいなと思っています。 |
| 46 | ゴミ減量と畑用堆肥化を継続したい |
| 47 | 以前ダックスくんを君を試した際には上手くいかず挫折しましたが今回はバッグ内の温度上昇も確認出来て、いかにも微生物を育てている感じで愛情を持って楽しく活動できました。もうすぐ春の花壇の準備を始めますが出来たい肥の活用が楽しみです。今回のモニター事業に参加したことで市のゴミ軽減問題も他人事では無いという意識が高まりました。毎日出す生ゴミを丁寧に扱う習慣ができました。ありがとうございます。 |
| 48 | 生ごみの量が少なく、また、なかなか熟成が進まないため、堆肥ができていない状況です。気温が上がると熟成が進みますが、コバエがたくさん発生して困りました。堆肥ができるまで継続したいと思っています。 |

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 49 | <p>コンポストを使用するとゴミ量が減ることはよくわかりました。ただ、今回のトートバッグ型コンポストだと雨が かからない所ということで、ベランダに設置したのですが、生ゴミを入れに行くのにわざわざ2階に上がって 処理したりする手間がかかり、寒くなると頻度が減ってしまいました。 今の問題点、屋外設置型、生ゴミの大きさ、攪拌の手間などがなくなれば積極的に使用すると思います。</p> |
| 50 | <p>市のコンポストモニターとして参加し、生ゴミを実際に処理してみて、これまで当たり前のように捨てていた生 ゴミが資源になることを実感しました。 特に、魚の内臓を10匹分入れる際は臭いが出るのではないかと不安でしたが、実際にはほとんど気になら ず、とても驚きました。 また、2歳の子どもと一緒にかき混ぜたり、熟成期間中の水を入れたり、親子で一緒に取り組めたことも良 かった点です。 完成した堆肥は、現在家庭菜園で大根とカブを栽培しているため、収穫後に畑へ混ぜ込む予定です。今後 は野菜づくりを通して、循環の大切さを家族で感じていきたいと思っています。</p> |
| 51 | <p>トートバッグ型のコンポストに以前から興味があったので、モニター事業に参加できたことを嬉しく思っていま す。 取り扱い易く、場所もあまり取らず、見た目もおしゃれで、良いことづくめでした。 先日、トートバッグ型コンポストをひとつ購入しました。 この後は基材の熟成を楽しみながら、コンポスト生活を継続していきたいと思っています。 貴重な機会を頂きありがとうございました。</p> |
| 52 | <p>冬だったのでなかなか分解が進まず、このくらいいいのかな〜と経験値が必要かと思いました。季節に よって違うと思うので他の時期ではどうなのかまたやってみたいです</p> |
| 53 | <p>まだ生ゴミ投入中で、堆肥になっていないので、上手に出来るかわかりませんが、毎日の料理で出るゴミは ほぼなくなり、ゴミ出しは2週間に1回程度に減り、楽になりました。 バックの匂いも気にならず、台所の生ゴミ臭もなくなったので良かったです。 今回は秋〜冬にかけてのモニターだったので、暑い時期の生ゴミ処理の方が気になっています。 今後も継続してやりたいと思いますが、基材が高いのももう少し手頃だと良いと思います。その補助があれば嬉しいです。</p> |
| 54 | <p>楽しみながら実施したので負担は感じませんでした。ちゃんと熟成したのかよくわかりませんが、全体黒っぽ くなっているので花壇に使いました。楽しみです。</p> |
| 55 | <p>家族の意識も傾き、コンポストに入れる生ゴミをキッチンと残してくれた。</p> |
| 56 | <p>今回コンポストのモニターを通して、講習会でゴミについての事、富士市が実施している事など知れたのも 良かったです。 コンポストを使う事で無理なくゴミを減らす事ができ、そして堆肥として利用出来る、全てにおいて良い結果と なる取り組みは中々無いので、これからもモニター事業が続いて、市民の中で意識が変わっていくといいな と思いました。 ただ熟成中、コンポストがもう1つあればなあと。 ネットで購入するには送料もかかるので、希望者は講習会で買い増し出来ると良いのかなと思いました。 次の講習会で購入出来るなら、買いに行きたいくらいです...。 とても有意義にモニター出来ました！ありがとうございました！！</p> |
| 57 | <p>今まで興味がありましたが、トートバッグのコンポストに出会い、毎日が楽しくなりました。 生ゴミで捨てていた物が、堆肥になるなんて、なんて素晴らしいんでしょう。 まだ2ヶ月しか経っていないので、まだ熟成していないので、どんな様子になるか、楽しみです。 2つ目のバッグも購入しました。 ありがとうございました。</p> |
| 58 | <p>以前からずっと気になっていたコンポスト、トート型ならできるかも、とトライしました。 分解されるのを実感しましたが、寒くなるとなかなか分解されず、また大きさも小さくして入れるのが手間で、 熱意は冷め気味です。また、暖かくなったら始めたいと思います。 モニター事業を開催して下さいありがとうございました。</p> |
| 59 | <p>堆肥が完成したら、自宅のプランターで野菜や花を育ててみたいです。自然の循環を体験するのが、非常に 楽しみです。</p> |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 60 | 簡単に家庭でも取り組めるSDGsだと思いました。最終的にはゴミの量は変わらなかったものの、子供達も肥料ができるまでを学ぶことができ、楽しそうにかき混ぜてくれたりしていました。今後もこのような取り組みがあれば積極的に参加したいです。 |
| 61 | トートバッグ型コンポストは以前テレビで見ても関心があったので、今回の体験はありがたかったです。冬で気温が低いこと、投入生ゴミが大きかったかもしれないことでたい肥化が進んでいないように感じています。この先、たい肥ができるのが楽しみです。 |
| 62 | 生ゴミをゴミの日まで保管する際、臭いや虫に対する対策がストレスフリーになり気持ち良かったです。我が家は庭がほんの少しなので、このまま続けたいのですが、使い切れず対策があれば助かると思っています。最後のところで熟成が上手く進まなかった気がしましたが、ラインで質問などすると、すぐにお答えしてくださり、良かったです。ありがとうございました。 |
| 63 | 今回このような体験が出来て感謝します。今まで生ゴミはゴミでしかないと考えていましたが分別し土に埋めることで微生物達のおかげでちゃんと肥料になる事を改めて学びました。しかしコンポストだとなかなか分解されないのがもどかしいです。寒い時期に始めたのもあると思いますので熟成が終わったら観葉植物の植え替えに使い、ゆくゆくは、生ゴミ処理機を購入したいと思います。 |
| 64 | 養分の少ない生ごみが多かったのか、なかなか発酵が進まなかったです。 |
| 65 | 生ゴミが減るとごみの量がこんなにも減るものかと感じました。生ゴミには野菜くずが多かったので発酵不足かな？と思いました。少し臭いが気になる時もありました。 |
| 66 | 生ゴミをたい肥にするには、時間がかかるのと、生ゴミの量を考えると、簡単に、ポイポイと出来ないと思いました。慣れないので、思いの他大変でしたが、やって楽しいです。 |
| 67 | こんにちは、この度はバック型コンポストモニターを利用させて頂きありがとうございます。庭で園芸をやっているのですがいつもは堆肥を買っていて、冬の期間だけ古土に生ゴミを混ぜて堆肥にしていました。夏は虫がわいてにおいが気になる為 バック型コンポストもネットで売っているのは知ってたのですが、お値段が…高いなあ…となかなか手がだせず今回モニター募集していて当選して良かったです。早速毎日生ゴミ(野菜くず 食べ残し)を投入していました。1カ月過ぎたあたりから器材の色が黒くなっていき、生ゴミも形がなくなっていました。卵のカラはなかなか消えませんでした。熟成した後は古土と混ぜて庭に植えてある花に土増しました。 2回目は器材を買おうとネットで見たら結構なお値段するので、腐葉土と米ぬか(コイン精米機からちよっと頂く)を混ぜた物を使っています。持続していくのには器材をもっと安い値段で売ってもらったら助かるなと思います。エンチョーとかで5百~千円で売ってほしいです。この値段じゃ新しい培養土と牛ふん堆肥を買った方が安いです。 私の友達も今回モニター応募したら落ちたので、次回も募集してほしいです。置き場所や虫が湧いたりもしなかったのですが、ダンボールコンポストよりは気軽にできて良かったです 使っているのが壊れたら、自分で新しいの購入します。今回はありがとうございました。 |
| 68 | 簡単に管理できて、続けるのが苦手な私でもできました。追加購入しました。1回目は水分が足りなかったのか分解が遅く感じましたが、2回目は分解しているのを感じられます。スーパーなどで追加キットが簡単に買えたらいいなと思います。 |
| 69 | 楽しくコンポストを使わせてもらいました。小さな家庭菜園向きです。2回目以降の基材費用が高い。 |
| 70 | EMぼかしを使った生ゴミ処理をしたことがありますが水も出て悪臭、虫などどれをとってもよくなかったですが今回のトートバッグ型コンポストは骨も油も残り物、少し痛んだ物など何でも入れることができました。出来上がった堆肥の活用も楽しみです。トートバッグの中に入れる基材をホームセンターで購入しましたが市の方でトートバッグ用の基材を購入できると助かります。 今回大勢の方がモニターに参加されていたのでぼかしのよう簡単に購入できるといいと思います。いろんな生ゴミ処理を試しましたが今回が一番良かったと感じています。 友人にも勧めました。モニター参加できて良かったです。 ありがとうございました。 |
| 71 | 家庭菜園で使用するのが楽しみです。 |

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 72 | 報告時に写真が必要であることを、説明会でも説明してほしかった。 トートバッグ型コンポストは、見た目はとても良い。だが構造的に、基材全体を混ぜ合わせるのが難しかった。そのため水分がまんべんなく行き渡っていないと感じることが多く、熟成がきちんとできたか不安。 |
| 73 | 今後、ゴミ削減は重要なのでこの様な取り組みをしているのを市民にPR&展開してほしい 大変使いやすかったので定期購入を注文しました |
| 74 | バケツ式EM処理と併用、家庭菜園をしているので、料理で大量の生ゴミがでる。トートバックコンポストでは短期間では消化できない(寒さのせい)かまた、生き物を育てるように管理が必要で水をやったり、かき混ぜたり手間がかかる。 最終的に、どのくらいの量処理出来るのか知りたい。 |
| 75 | 最初はどうかと思って始めましたが、意外に家族みんなで協力して生ゴミを捨てずにコンポストにいれるようになりました。 これからも続けていきたいと思います。 |
| 76 | 始めは面倒かなと思っていましたが、毎日続けることが義務的でなく、日常のこととしてできるようになった。開始時は、1日で生ゴミが消えてびっくりした。基材の成分は何か心配になったほど。冬場になり、分解に時間がかかるようになったが、今後も続けていきたいと思う。臭いは気にならないが、夏場はどうなるのか実験したいと思う。 |
| 77 | トートバック型コンポストは衛生的で見た目も良くとても素晴らしい。 微生物が凄いと感じました。やってみなければわからないことなのでこのような機会は大変ありがたいことです。どんどん広まっていけばよいと感じます。 |
| 78 | 以前使用した段ボールコンポストより管理が簡単でした。ベランダに置いたのですが、10月中はまわりにコバエが発生し、家にも入ってきてしまうのが難点でした。夏の使用は、臭いや虫の関係で難しいのかなと思いました。 |
| 79 | コンポストを利用してから大根の皮、人参の皮、キャベツ白菜の芯を工夫して食べるようになりました。美味しいことにも気付き、ゴミは減り、包丁でなるべくなるべく切って食物のありがたみ、食べられる事への感謝、作って下さる農家さんへの感謝の気持ちが明らかに増しました。しっかり手を合わせ「いただきます」と言い、あ、これは芯の部分だな。これはなるべくなるべく切ったとこだなと思いながら食べ、ただ食すだけの早食いではなくなりました。 |
| 80 | バケツでの堆肥化は以前やっていて畑に入れた後のバケツが臭くなるのでバッグ型を試してみたいと思っていて所モニター募集があったので参加させてもらった。家庭菜園をやっているので野菜くずがたくさん出てバッグ型だけでは処理が追いつかずそのまま燃えるゴミに出す事もあったのもっと大きなものがあるといいなと思う 釣りをするので魚の骨や内臓が大量に出るのでその処理をと思ったけど最初生を捨てるのではなく茹でてから捨てるようにアドバイスいただいたので茹でてから投入したのですが少なくとも一週間前後臭くてこばえもたくさん寄ってきてしまい魚のあらを入れるのは良くないなと思った。野菜くずが多いためか発熱がなかなか起こらない為食用油を投入して進めた。バケツならたくさん投入ができるがその後の処理が大変だしバッグ型は処理能力が少ないし野菜くずも細かく切るのが面倒。次は何にするか迷っています |
| 81 | このような生ゴミを減らす方法がある事を知れて良かった。生ゴミを減らすには、バック代、コンポスト代など費用がかかると知れた。ゲリラ豪雨の日など濡れそうで、心配でした。 |
| 82 | 今後も基材として腐葉土を使用してコンポストを継続したい。 |
| 83 | トートバッグ型コンポストの実施により、生ごみをそのまま捨てることをもったいないと感じるようになりました。トートバッグ型コンポストは生ごみの削減につながり、堆肥になるので、とても環境に良いことだと思います。こういった活動をもっと宣伝して、周りの方々へ広がることを願います。これからも、ごみ削減の活動を実施して行きたいと思います。ありがとうございました。 |