

Q9. 生ごみのリサイクルについてのご意見がありましたら、ご自由にお書きください。

生ごみの処理やリサイクルに関する意見

- 生ごみのリサイクルは必要なことだと思う。
- 生ごみはこれまでどおり焼却処理がいいと思う。
- 生ごみをリサイクルできれば、可燃ごみが減って環境に優しいと思う。
- 生ごみのリサイクルには、自治会、地域の協力が必要と思う。
- 資源化の前に、生ごみを出さない工夫、余分なものを買わないことが必要だと思う。
- 資源化されたものが、しっかり利用できる仕組みづくりが必要だと思う。
- 簡単な水切り道具があるといいと思う。

生ごみの分別に関する意見

- 分別は負担にならない方法にして欲しい。
- 生ごみを分別した場合、臭いや害虫の発生が心配です。
- 生ごみを分別した場合、収集方法にあった保管容器等の設置を考えて欲しい。
- 生ごみの分別は夏の暑い時期の対策が課題だと思う。
- 生ごみは可燃ごみと分けて同じ収集日に別の袋で出せばよいと思う。
- 生ごみの分別方法は多くの人が協力できる方法がいいと思う。
- 生ごみは、スーパー等での買い物ついでに出せばいいと思う。
- 今の分別は細かいので、生ごみの分別は必要ないと思う。
- 分別の徹底が必要だと思う。
- 生ごみの分別収集は難しいと思う。
- 生ごみを分別した場合、置き場に困ってしまう。
- 「生ごみ専用」の袋を作り、「燃せるごみ」の袋よりも格安にすると良いと思う。

堆肥化に関する意見

- 生ごみを堆肥化し、野菜作りを楽しんでいます。
- 堆肥の利用先があるのであれば、生ごみのリサイクルに取り組みたい。
- 生ごみからできる堆肥が安全であれば活用したい。
- 生ごみからできた堆肥をぜひ使ってみたい。
- 家庭菜園をやっている人が増加しているので、堆肥化の需要は多いと思う。
- 生ごみからできる堆肥の有効性を確認する必要があると思う。
- 生ごみを出す人、堆肥化する人、使用する人、それぞれの連携が必要だと思う。
- できた堆肥は住民や農家に安く販売したらいいと思う。
- 家庭で堆肥化した場合、できた堆肥の量によって野菜等に交換できるとリサイクルに対する意欲も増してくると思う。

リサイクル手法に関する意見

- 費用がかからないリサイクル方法がいいと思う。
- まず、食品関連事業者の生ごみのリサイクルに取り組み、その後、一般家庭の生ごみのリサイクルに取り組むことがいいと思う。
- 生ごみは各家庭でリサイクルしたほうがいい。
- 家庭用生ごみ処理機器での生ごみのリサイクルは難しいと思う。
- 集合住宅では、堆肥の利用先がないので、家庭用生ごみ処理機器によるリサイクルは無理だと思う。
- 電動生ごみ処理機器を購入したが、臭いなどが発生したため、使わなくなった。
- 電動生ごみ処理機器を購入したが、手間がかかるため、使わなくなった。
- 家庭用生ごみ処理機器で堆肥した場合、堆肥の回収が必要だと思う。
- 家庭用生ごみ処理機器の使い方などの説明会を実施して欲しい。
- 家庭用生ごみ処理機器を各家庭に配布して、リサイクルを進めて欲しい。
- 家庭用生ごみ処理機器の購入補助制度を拡充して欲しい
- 仕事等があるので、地域単位で生ごみのリサイクルに取り組むのは難しいと思う。
- 多くの家庭ではできた堆肥の利用はできないと思うので、地域でのリサイクルがいいと思う。
- 生ごみを収集すると人件費がかかるので、地域でのリサイクルがいいと思う。
- 全地域での生ごみのリサイクルは難しいと思う。
- 行政がまとめてリサイクルするのがいいと思う。自治会や学区単位では難しいと思う。
- 堆肥化以外の方法がいいと思う。
- 高齢者でもできる方法がいいと思う。

その他の意見

- 資源化はいい事だと思うが、費用等の問題があると思うので、住民には詳しく説明して欲しい。
- 生ごみの資源化により野菜がより安価で購入できればいいと思う。
- 生ごみは土になることを学校で子どもに教えて欲しい。
- モデル地域を指定して、実証実験をする。
- 住民意識の向上が必要だと思う。
- スーパーの袋で出せるようにして欲しい。
- 生ごみの資源化をするためには、ごみ処理を有料化した方がいいと思う。
- 生ごみを資源化する場合のデメリットが知りたい。
- 主婦の意見を聞く必要があると思う。