

事件No.19「甘い香りのなその箱」のレポート

パート1

中学生以上

◎このレポートを印刷して使ってね。

◎下の の中から選んだ言葉を空らんに入れて、レポートを完成させよう。

(言葉は、それぞれ1回ずつ使います。)

表示

供給

遺伝子

栄養

病気

題名 「遺伝子組換え食品」は、何のために作られているのか？

はじめに

遺伝子組換えとはどういうことなのか、何のために作られているのか、知りたいと思った。

分かったこと

- ① _____ を組換えて、害虫や病気などに影響されにくい農作物が作られ、食べ物がより安定して供給されるようになってきた。
- 例えば、特定の除草剤で枯れないようにするため、ウイルスによる ② _____ を防ぐため、特定の ③ _____ 成分を増やすためなどである。
- 遺伝子組換え農作物は、品種ごとに安全性を確認してから流通される。
- 日本で安全性が確認されている農作物には、大豆、トウモロコシ、ジャガイモ、パパイアなどがある。
- 遺伝子組換え農作物を原材料とした食品には ④ _____ の義務がある。それは、食品の内容を明らかにして、消費者が選べるようにするためである。

まとめ

- 害虫や病気などに影響されにくい遺伝子組換え農作物が作られたことで、農家の人がより農作物を作りやすくなった。この結果、食べ物がより安定して ⑤ _____ されるようになってきた。

事件No.19「甘い香りのなぞの箱」のレポート

パート2

中学生以上

今回の事件を自分の言葉でまとめて、レポートを書いてみよう！

1 はじめに⇒2 わかったこと⇒3 まとめ順で書いてね。調べ学習や自由研究の練習にもなるよ。

題名 「遺伝子組換え農作物」には、どんなものがあるのか？

はじめに

(なぜこの題名(テーマ)に興味を持ったかを記入する)

分かったこと

(じけんぼ事件簿から分かったことを、かじょうが箇条書きで挙げる)

まとめ

(題名に対する答えをまとめる)

次は自分で調べたいテーマを見つけてレポートを書いてみよう。「くわしいページ」を見て参考にしよう。

パート1の答え

①遺伝子

②病気

③栄養

④表示

⑤供給