

La transgénèse : vrai ou faux ?

Fiche 7.1

SA 1

Manuel, page 474

Tentez de déterminer si les énoncés sont vrais ou faux en vous référant à vos connaissances personnelles.

Les textes que vous lirez au cours de la situation d'apprentissage vous permettront de confirmer ou d'infirmer vos réponses et de les justifier.

1. La transgénèse consiste à injecter à un végétal ou à un animal un gène qui ne lui appartient pas dans le but de le modifier.

Vrai Faux

2. À l'heure actuelle, seuls les petits mammifères comme les souris peuvent subir des modifications génétiques.

Vrai Faux



La transgénèse : vrai ou faux ? *(suite)*

3. Il n’y a aucun risque de rejet dans le cas de greffes d’organes d’animaux sur un organisme humain.

Vrai Faux

4. Des scientifiques ont modifié des gènes de souris afin qu’elles développent différentes maladies.

Vrai Faux

5. Des groupes environnementaux veulent que la vente de poissons transgéniques « fluorescents », destinés prioritairement à amuser les enfants, soit réglementée.

Vrai Faux

© ERPI Reproduction et modification autorisées uniquement dans les classes où le manuel Expressions est utilisé.