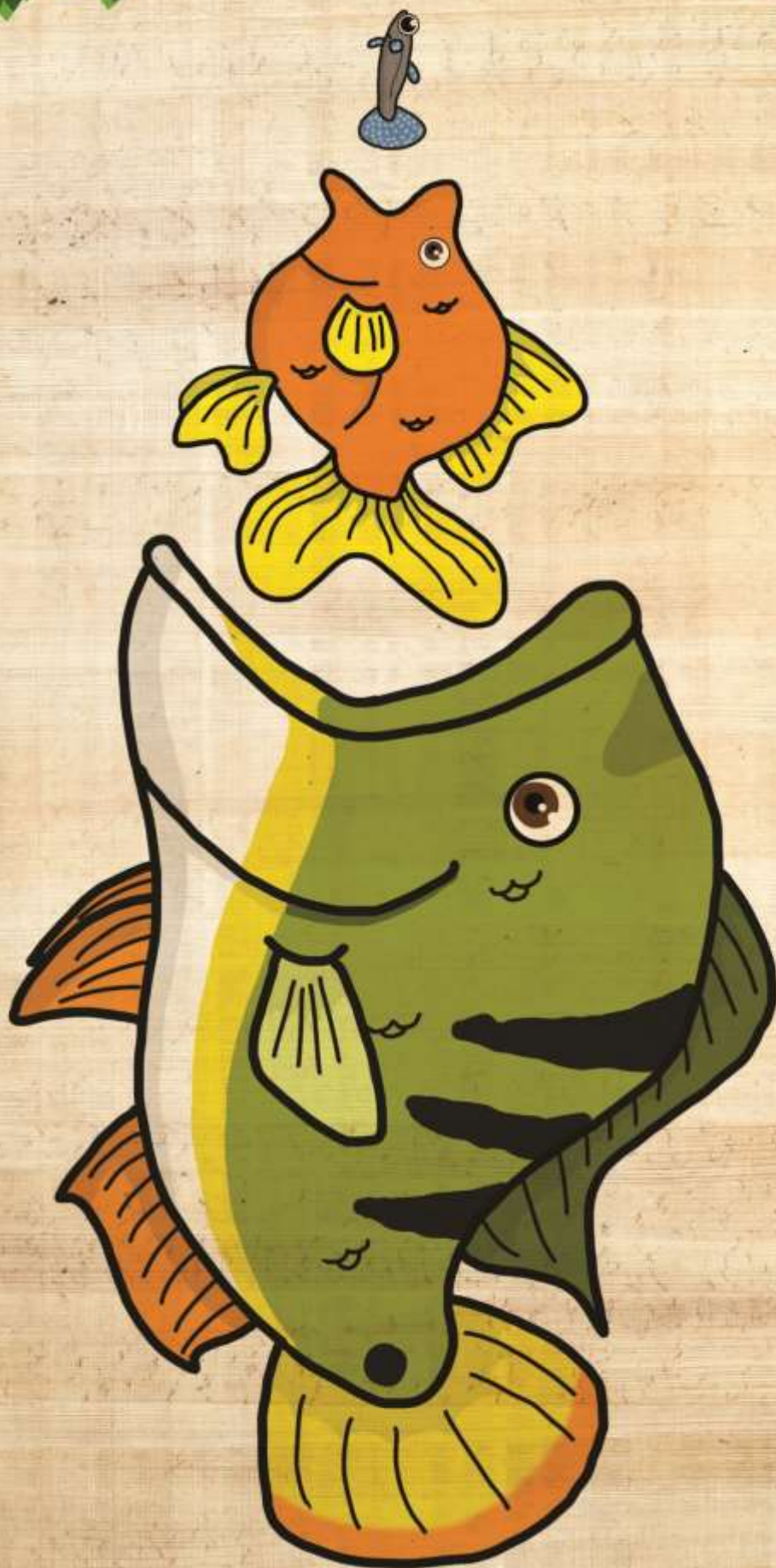


Manger ou être mangé



Mangé ou être mangé ?

Point de rendez-vous :

Au totem à la sortie de la serre

Durée :

1 Heure environ

Déroulement de l'atelier :

- × Accueil du groupe par l'animateur au point de rendez vous
- × Installation dans la salle de classe
- × Présentation de l'animation
- × Explication des différents éléments d'une chaîne alimentaire
- × Exemple sur une chaîne alimentaire terrestre
- × Mise en pratique des enfants en autonomie d'une chaîne alimentaire aquatique
- × Accompagné de l'animateur, les enfants vont partir à la découverte des animaux choisis pour la chaîne alimentaire aquatique afin de corriger leur mise en pratique.
- × Bilan de l'animation

Objectifs de l'atelier :

- × Rappeler les règles de vie en groupe et de sécurité
- × Prendre parole en public
- × Comprendre la notion de chaîne alimentaire
- × Savoir reconnaître divers animaux sur des photos
- × Savoir positionner les animaux dans une chaîne alimentaire selon leur régime alimentaire

Supports Utilisés :

- × Photos des animaux pour les chaînes alimentaires
- × Tableaux + feutres
- × Animaux visible dans les enclos
- × Panneaux espèces devant les enclos

1° Connaissez-vous les régimes alimentaires des animaux ? :

Relier les animaux à leur régime alimentaire



Carnivore



Omnivore



Herbivore



Frugivore



Insectivore



Piscivore



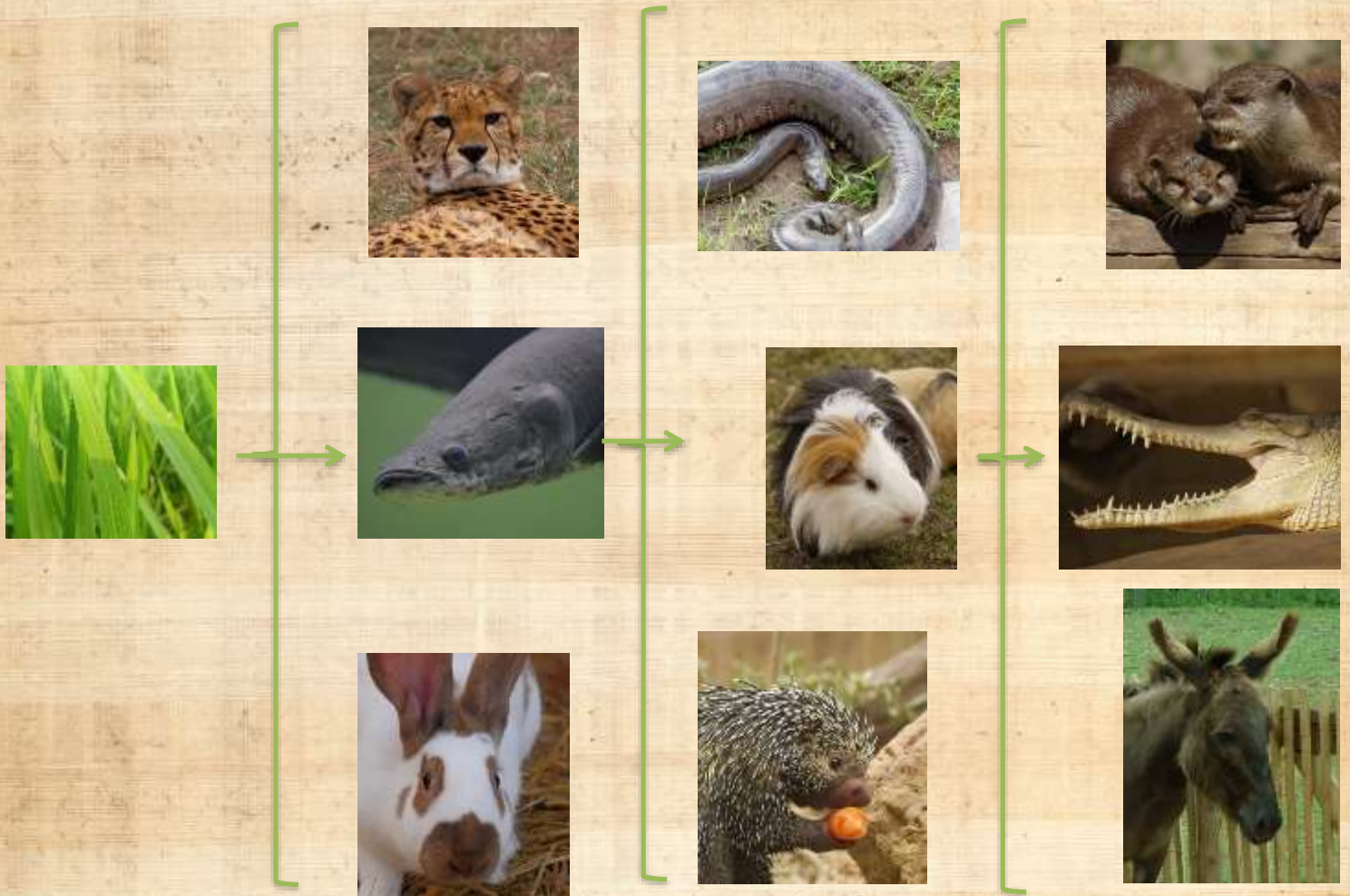
Nectarivore



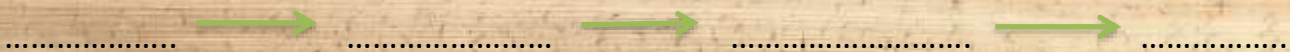
2° Retrouver les bons éléments de la chaîne alimentaire :

Barrer les intrus de la chaîne alimentaire. Pour finir reproduisez la chaîne alimentaire juste, sur les pointillés

(Attention, la flèche indique « est mangé par » !)



Reproduction de la chaîne alimentaire correcte :



3°Quizz

1° Dans les chaines alimentaires, comment appelle-t-on les carnivores ?

.....

2° Qu'est-ce qu'une proie ?

.....

3° Dans une chaine alimentaire, quel est la première chose qui est mangée ?

.....

4° Est-ce le Guépard qui est mangé par le Suricate ou Le Suricate qui est mangé par le Guépard ?

.....

5° Qu'est qu'un décomposeur ? Donnez-moi des exemples.

.....

6° Un producteur est un être vivant capable de former sa propre matière organique. Un arbre est-il un producteur ?

.....

7° Qu'est-ce qu'un consommateur dans un chaine alimentaire?

.....

8° Qu'elle est la place de l'Homme dans les chaines alimentaires ?

.....

4° Reproduire une chaîne alimentaire avec les éléments suivants :

Fourmi – Guepard – Touraco (oiseau) – Feuilles - Fennec

CORRECTION

1° Connaissez-vous les régimes alimentaires des animaux :

Reliez les animaux à leur régime alimentaire



Carnivore

Omnivore



Herbivore



Frugivore



Insectivore



Piscivore



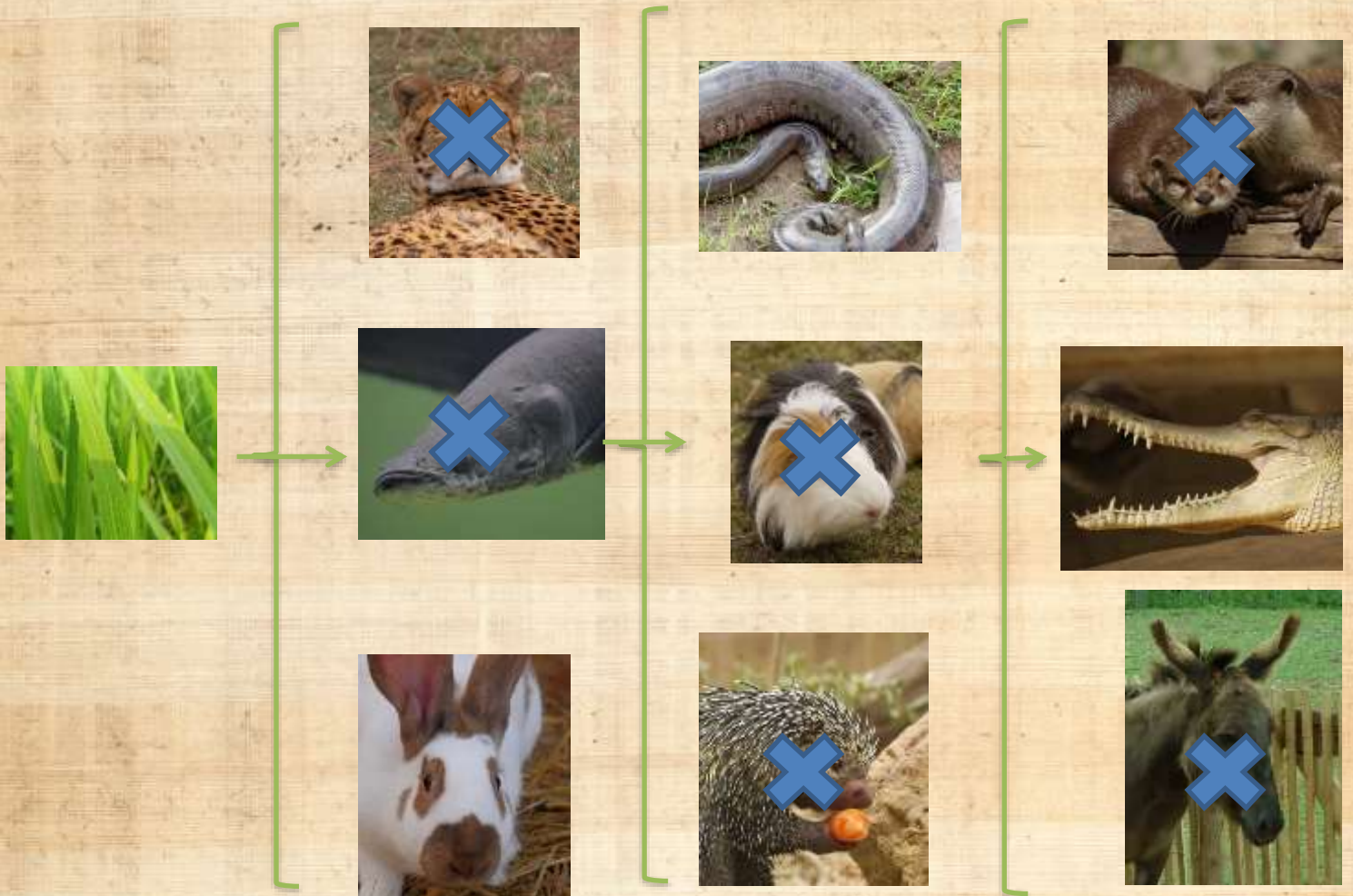
Nectarivore



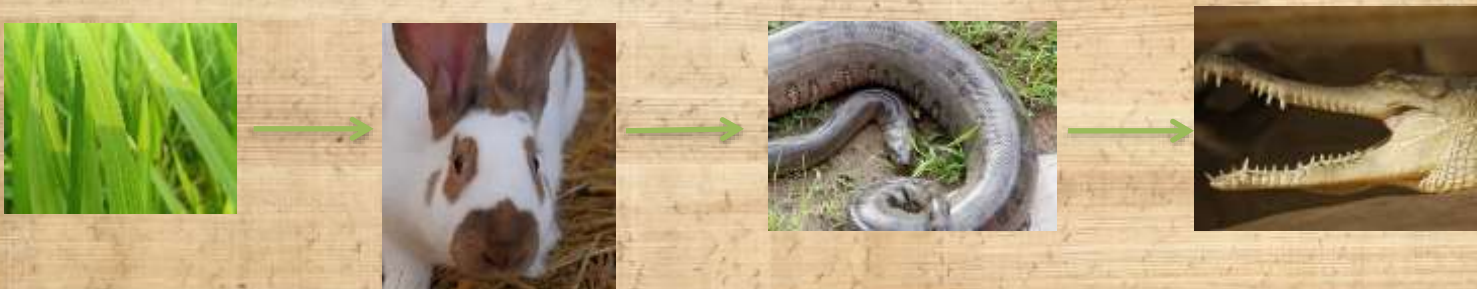
2° Retrouver les bons éléments de la chaîne alimentaire :

Barrer les intrus de la chaîne alimentaire. Pour finir reproduisez la chaîne alimentaire juste, sur les pointillés

(Attention, la flèche indique « est mangé par » !)



Reproduction de la chaîne alimentaire correcte :



3°Quizz

1° Dans les chaînes alimentaires, comment appelle-t-on les carnivores ?

Les carnivores sont appelés les prédateurs.

2° Qu'est-ce qu'une proie ?

Une proie est un animal mangé par un autre animal.

3° Dans une chaîne alimentaire, quel est la première chose qui est mangée ?

La première chose mangée dans une chaîne alimentaire est un végétal (un producteur).

4° Est-ce le Guépard qui est mangé par le Suricate ou Le Suricate qui est mangé par le Guépard ?

C'est le Suricate qui est mangé par le Guépard.

5° Qu'est qu'un décomposeur ? Donnez-moi des exemples.

Le décomposeur est un végétal ou animal participant à la décomposition des matières végétales et animales mortes. Exemple du vautour mangeant les carcasses des animaux morts.

6° Un producteur est un être vivant capable de former sa propre matière organique. Un arbre est-il un producteur ?

Un arbre est bien un producteur

7° Qu'est-ce qu'un consommateur dans une chaîne alimentaire ?

Un consommateur est un animal mangeant des végétaux ou de la viande.

8° Quelle est la place de l'Homme dans les chaînes alimentaires ?

L'Homme est considéré comme un super prédateur, il est donc présent au plus haut de la chaîne alimentaire.

4° Reproduire une chaîne alimentaire avec les éléments suivants :

Fourmi – Guepard – Touraco (oiseau) – Feuilles - Fennec

