



Les enfants essaient de souffler sur le pollen pour imiter le vent mais c'est difficile. De plus, le pollen doit aller sur une autre plante de la même espèce. L'autre solution proposée est l'intervention des insectes. En effet, les fleurs produisent du nectar qui attire les insectes. Ceux-ci viennent le manger et se couvrent de pollen en butinant. Allant ainsi de fleur en fleur, les insectes permettent la pollinisation.

Les insectes sont importants car ils permettent aux plantes de se reproduire.

Dans un deuxième temps, nous avons abordé la notion de chaîne alimentaire.

Construction d'une pyramide représentant les chaînes alimentaires.

Niveau 1 : dans le sous-sol

On y trouve les détritivores qui décomposent la matière en éléments minéraux essentiels pour nourrir les plantes. (bousier, ver de terre, mille pattes, cloporte...)