

Histoire qui transmet des connaissances sur les escargots

L'histoire se déroule en déplacement, la marionnette escargot raconte l'histoire et s'arrête vers chaque arbre, écoute contre son tronc et ensuite raconte aux enfants :

La marionnette escargot dit aux enfants que dans la forêt il y a quelqu'un qui ne bouge pas, qui est toujours là et qui observe la vie dans la forêt. Ce sont les arbres. Et ils passent tellement de temps à observer qu'ils savent des quantités de choses sur ce qui se passe dans la forêt. Ils sont discrets, ils ne parlent pas avec les hommes car ils sont timides, mais la marionnette peut s'approcher des troncs, écouter ce qu'ils racontent et le transmettre aux enfants.

Aujourd'hui les arbres ont choisi de parler des escargots. Pourquoi ? Parce qu'il pleut. Le premier sait ce qui différencie l'escargot de sa cousine la limace : la coquille (les deux sont des gastéropodes, « qui marchent sur leur ventre ») La coquille est en calcaire, elle protège l'escargot et lui permet de se cacher. Elle s'agrandit avec lui, il produit du mucus à la base de la coquille qui se durcit en séchant.

Le deuxième sait à quoi servent les cornes de l'escargot : ce sont des tentacules. Celles du haut sont les yeux de l'escargot, elles sont sensible à la lumière. Celles du bas sont le nez de l'escargot, elles explorent le sol à la recherche de nourriture. Les tentacules peuvent se rétracter.

Le troisième sait ce que mange l'escargot : des feuilles, de l'herbe, des légumes, des orties, des pétales de fleur on dit qu'il est phytophage (se nourrit exclusivement de végétaux). Il n'a pas de dent mais une langue râpeuse pour râper la nourriture.

Le quatrième sait comment fait l'escargot pour se déplacer : il n'a pas de pattes, mais juste un pied, qu'il contracte et relâche. Il rampe et pour ne pas trop glisser, il « bave ». Il ne va pas très vite, 6-8 m par heure.

Le cinquième sait comment ils se reproduisent : il n'y a pas de maman ou de papa escargot, ils sont les deux à la fois (hermaphrodite) mais ils doivent se mettre à deux pour se féconder et chacun pondra ensuite une multitude d'œufs qu'il déposera dans un trou. Trois semaines plus tard, une multitude d'escargots miniatures sort des œufs, ils seront adulte vers 2 ans. S'ils ne se font pas manger, ils peuvent vivre jusqu'à cinq ans.

Le dernier sait que à l'automne, l'escargot se réfugie sous un tapis de feuilles sèches et ferme sa coquille avec un bouchon protecteur (l'épiphragme), il s'endort en attendant le printemps