

Le grand voyage de Reimette la Pomme

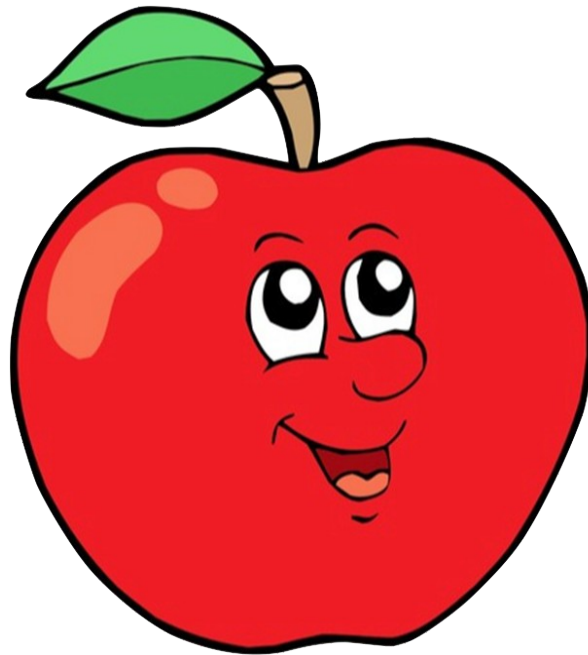
Depuis que je suis née je sais que mon destin est d'être mangée. On ne m'a jamais raconté comment se passe ce grand voyage qu'on appelle la digestion. J'ai donc voulu écrire cette histoire pour qu'enfin la vérité soit dévoilée. Mon histoire a commencé lorsque un petit garçon qui habite non loin de là est venu me cueillir. C'était la première fois que je quittais ma maison pour partir vers l'inconnu et j'en suis très contente. A ce moment le garçon me croqua. Je me suis alors retrouvée coupée en plusieurs morceaux par les incisives de sa mâchoire. Pendant que je tournais je me trouvais ensuite mâchée par ses molaires. C'est à ce moment que j'ai rencontré Mme Salive qui me dit « Bonjour je suis de la famille des sucs digestifs, si tu veux continuer ton voyage, il faut d'abord que je t'aide à te décomposer », alors je l'ai suivi. Petit à petit nous avons descendu un tuyau qui s'appelle l'œsophage. Ensuite nous sommes tombés dans une grande poche : l'estomac.



Dans cette immense salle, j'ai alors retrouvé mes amis Fraise Tagada, et Monsieur Steak haché. Ils étaient méconnaissables ! Mr Suc Gastrique le cousin de Mme Salive les avaient décomposés encore plus que moi. Le séjour dans l'estomac est très long, entre 2 et 4h, et il est très mouvementé. Les muscles de l'estomac bougeaient et se contractaient dans tous les sens pour nous réduire en bouillie avec l'aide de la famille de Mme Salive. Une fois que nous sommes devenus complètement liquides, nous avons été transférés dans un gigantesque tuyau long de 7 mètres prénommé intestin grêle. A ce moment là nous ne sommes plus reconnaissables, et on nous appelle alors le chyme.

Dans ce long couloir, nous avons rencontré tout le reste de la famille des Sucs, notamment Mr Suc Pancréatique et Mr Suc Intestinal. Mme Bile est aussi arrivée à ce moment là pour jouer avec nos graisses en les séparant, pour former plein de micros gouttelettes lipidiques. Pendant notre long chemin, la partie de nous qui est digérée était si petite qu'elle a traversé la paroi de l'intestin sous forme de nutriments. Ces petits nutriments nous ont donc quitté pour aller naviguer dans le sang et rejoindre les cellules du corps du petit garçon.

Il ne reste plus que nous, les déchets, et nous continuons notre long voyage en direction du gros intestin. Dans ce dernier gros couloir, nous avons perdu petit à petit toute notre eau afin qu'elle rejoigne le sang. Avant de terminer notre grande aventure, nous devons faire face à une attaque de bactéries qui nous ont enlevé ce qu'il nous restait de cellulose et d'amidon. Après avoir été bloqués plusieurs heures, nous décidons de sortir du corps de ce petit garçon, alors nous poussons, poussons ! Et Paf ! Nous voilà libérés dans les toilettes .



*Le
Fin*

**Marie-Noëlle ERNOUX
Cyrielle ESNAULT**