

# Max et ses amis au secours de la planète

Histoire réaliste • 7/8 ans



## Chapitre 1 : La chaleur étouffante

Le petit garçon s'appelle Max et il habite dans une petite ville du sud de la France. Il aime jouer dehors avec ses amis, mais ces derniers temps, il fait vraiment chaud. Max se plaint souvent à sa maman en disant « **Maman, pourquoi il fait aussi chaud ?** » Les températures sont si élevées que Max et ses amis ne peuvent plus jouer dehors. Ils doivent rester à l'intérieur à l'ombre pour éviter les coups de soleil. Max commence à se demander pourquoi il fait aussi chaud en France.

## Chapitre 2 : Les explications de maman

Max demande à sa maman pourquoi il fait aussi chaud dehors. Sa maman lui explique que cela est dû au changement climatique. Elle explique que le changement climatique est un phénomène qui se produit lorsque les émissions de gaz à effet de serre (comme le dioxyde de carbone) piègent la chaleur et la retiennent dans l'atmosphère, rendant la planète plus chaude. Max comprend un peu mieux, mais il veut en savoir plus sur ce qu'il peut faire pour aider à faire face au changement climatique.

## Chapitre 3 : Les gestes quotidiens pour aider la planète

Max décide de faire sa part pour aider la planète. Sa maman lui donne des conseils pour réduire son empreinte carbone : prendre des douches plus rapides pour économiser l'eau, éteindre les lumières lorsqu'il quitte une pièce, utiliser moins de plastique, trier les déchets et recycler. Max commence à prendre des mesures pour aider la planète, mais il veut en faire plus.

## Chapitre 4 : Un projet pour aider la planète

Max a une idée brillante. Il va organiser une collecte de bouteilles en plastique dans sa ville. Il demande l'aide de ses amis pour collecter toutes les bouteilles en plastique. Max et ses amis trouvent un endroit pour recycler les bouteilles et bientôt, ils ont une grande pile de bouteilles en plastique. Ils vont tous ensemble au centre de recyclage et se sentent fiers de contribuer pour aider la planète.

## Chapitre 5 : Les résultats de l'effort collectif

Grâce à la collecte de bouteilles en plastique de Max et de ses amis, ils ont réussi à réduire les déchets plastiques dans leur ville. Cela a permis de réduire les émissions de gaz à effet de serre et de faire face au changement climatique. Les parents de Max sont fiers de leur fils et de ses amis pour leur initiative et leur engagement pour créer un monde meilleur.

## Chapitre 6 : Le changement climatique n'est pas une fatalité

Max et ses amis comprennent maintenant que le changement climatique n'est pas une fatalité et qu'il y a des choses que l'on peut faire pour y faire face. Ils ont appris que même les gestes les plus simples peuvent aider à réduire leur empreinte carbone et protéger la planète. Max se sent fier de lui et de ses amis pour leur contribution à la lutte contre le changement climatique, et il sait qu'il continuera à faire tout ce qu'il peut pour aider la planète à rester en bonne santé.

## Le quizz : as-tu bien compris l'histoire ?

### 1) Dans quelle région habite Max ?

- Au nord de la France
- Au sud de la France
- En Belgique
- En Espagne

### 2) Pourquoi Max et ses amis ne peuvent plus jouer dehors ?

- Parce qu'il neige
- Parce qu'il pleut
- Parce qu'il fait trop chaud
- Parce qu'il y a trop de vent

### 3) Qu'est-ce que le changement climatique ?

- Un phénomène naturel
- Un phénomène causé par les extraterrestres
- Un phénomène causé par les émissions de gaz à effet de serre
- Un phénomène causé par la pollution sonore

### 4) Que peut faire Max pour aider la planète ?

- Prendre des douches plus longues
- Laisser les lumières allumées
- Utiliser plus de plastique
- Trier les déchets et recycler

### 5) Quel projet Max et ses amis ont-ils réalisé pour aider la planète ?

- Organiser un concours de selfies
- Faire une collecte de bouteilles en plastique
- Organiser une fête avec des ballons en plastique
- Jeter des déchets dans la nature

### Bonnes réponses :

1) Au sud de la France 2) Parce qu'il fait trop chaud 3) Un phénomène causé par les émissions de gaz à effet de serre 4) Trier les déchets et recycler 5) Faire une collecte de bouteilles en plastique

## Glossaire : les mots compliqués de l'histoire

**Changement climatique:** Le changement climatique est un phénomène qui se produit lorsque les émissions de gaz à effet de serre (comme le dioxyde de carbone) piègent la chaleur et la retiennent dans l'atmosphère, rendant la planète plus chaude.

**Empreinte carbone:** L'empreinte carbone est la quantité de gaz à effet de serre (comme le dioxyde de carbone) émise par une personne, une entreprise ou une activité. Plus l'empreinte carbone est élevée, plus il y a de gaz à effet de serre dans l'atmosphère.

**émissions de gaz à effet de serre:** Les émissions de gaz à effet de serre sont des gaz qui piègent la chaleur dans l'atmosphère, contribuant ainsi au réchauffement de la planète. Les principaux gaz à effet de serre sont le dioxyde de carbone, le méthane et le gaz fluoré.

**Plastique:** Le plastique est un matériau synthétique qui est fabriqué à partir de produits pétroliers. Il est souvent utilisé pour fabriquer des objets jetables comme des bouteilles, des sacs ou des emballages.

**Recycler:** Recycler signifie réutiliser des matériaux pour créer de nouveaux produits. Cela aide à réduire les déchets et à économiser des ressources naturelles.

**Tri des déchets:** Le tri des déchets consiste à séparer les différents types de déchets (comme le papier, le plastique et les déchets alimentaires) pour les recycler ou les éliminer de manière appropriée.