Le magazine des jeunes écocitoyens



TRIER, C'EST PARTICIPER À LA PROTECTION DE LA BIODIVERSITÉ







www.clubciteo.com

# Titler, c'est partidper à la protect

Des millions d'espèces animales et végétales vivent grâce à l'équilibre de leur environnement. Cette richesse, que l'on appelle la biodiversité est précieuse pour la vie des hommes et des animaux. Par exemple, les forêts produisent de l'oxygène, les récifs de coraux\* nous protègent des tempêtes, les insectes pollinisateurs comme les abeilles favorisent la reproduction des plantes et des fruits... Mais cet équilibre est fragile et menacé par l'activité humaine.

NOUS POUVONS TOUS AGIR: les pays, les villes, les associations, les entreprises et les citoyens, par exemple en triant plus et mieux nos emballages et nos papiers.

De son côté, l'association WWF se bat pour protéger les milieux de vie naturels et la biodiversité partout dans le monde.
Nous sommes allés à sa rencontre.

### Mais la biodiversité, c'est quoi?

La biodiversité, c'est l'immense variété de tous les êtres vivants qui peuplent la Terre, comme les plantes et les animaux. Leur développement dépend du climat, de la présence de l'eau et de sa température, de la richesse des sols, des ressources disponibles pour se nourrir. Tous ces organismes trouvent leur équilibre dans leur milieu de vie : une rivière, un étang, la mer, un champ, une forêt, une montagne... Ces milieux de vie s'appellent des écosystèmes, et ils s'équilibrent entre eux de manière naturelle.

Au fil du temps, la biodiversité évolue. Certaines espèces naissent, se développent, se transforment pour

s'adapter à de nouvelles conditions de vie, quand d'autres disparaissent.

Pour maintenir l'équilibre de la nature, il est donc essentiel de protéger la biodiversité.





### epetaes protégar les mammiffères marins en Méditerranés

Le **WWF** mène de nombreuses actions pour protéger des espèces menacées. **Par exemple, Cap Cétacés est le programme de protect**ion des mammifères marins. **Eco Junior** a rencontré Denis Ody qui est océanologue et conseiller pour Cap Cétacés.

À bord du bateau Blue Panda, il a parcouru cet été la mer

Méditerranée pour observer des baleines et des cachalots, et découvrir quels dangers les guettent. Pour cela, des caméras sont placées sur leur dos et des petits morceaux de leur peau sont prélevés. Cela permet aux scientifiques d'observer leurs déplacements et de connaître les différents types de pollution.



### Des déchets voyageurs...

Tout comme ce pneu, les déchets en plastique finissent par se dégrader et polluer s'ils sont abandonnés dans la nature.

Sacs en plastique, bouées, pieds de parasol, filets de pêche... les déchets plastiques que l'on retrouve dans les océans ont des origines et des formes variées! Ils proviennent de l'activité humaine globale: industrie, consommation quotidienne, etc. Abandonnés dans la nature puis emportés par le vent, en passant par les cours d'eau, ces plastiques

terminent leur voyage dans les mers et les océans.

« Je suis désespéré de voir ça! Nous n'avons aucune excuse! Il est plus facile de changer nos modes de vie que d'aller sur la lune ou de construire un TGV! » remarque Denis. « Nous devons tous nous mobiliser pour protéger la planète, par exemple en réduisant notre consommation de plastique jetable et en triant TOUS nos emballages et nos papiers afin de leur donner une seconde vie. Favoriser le bon geste

de tri, c'est l'une des missions de Citeo avec qui nous travaillons pour sensibiliser les gens » nous explique-t-il.

# ion de la biodiversité

# Du 16 au 24 novembre 2019, c'est la Semaine Européenne de la Réduction des Déchets.



Inventée en 2006 par la France, cette grande manifestation est ensuite devenue européenne.
On attend plus de 6 000 animations autour de grands sujets comme le gaspillage alimentaire, les modes de consom-mation, la réduction des déchets, et bien sûr le tri et le recyclage des emballages et des papiers.

#### Du 11 au 19 juin 2020

Marseille accueillera le Congrès mondial de la nature.



Cette grande réunion organisée tous les 4 ans réunira des représentants des gouvernements, des scientifiques, des associations, des organisations non-gouvernementales... En tout, 1 300 groupements du monde entier se réuniront pour essayer de proposer des actions efficaces en faveur de la protection de la biodiversité.

### Mauvelses rencontres l

Denis Ody nous parle de ses observations en mer :

«En plus des accidents avec les navires, les animaux sont
empoisonnés par le plastique que l'on retrouve dans l'eau, comme
des sacs ou de petits objets avec lesquels ils s'étouffent. Les
plastiques se décomposent peu à peu jusqu'à devenir invisibles à
l'œil nu. Des bactéries, des virus ou des larves d'animaux se fixent
sur ces micro-plastiques et les entraînent vers d'autres régions, où
elles se multiplient et perturbent les écosystèmes. »









« Trier, c'est donner » c'est le nom d'un grand mouvement en faveur du tri et du recyclage, lancé par Citeo au printemps 2019 pour encourager tous les Français à trier avec fierté. Près de 20 000 personnes se sont déjà engagées pour le tri avec Citeo, notamment à travers des animations dans 8 villes de France et avec 9 entreprises. Découvre tout cela sur le site internet: www.triercestdonner.fr

Protéger notre planète, c'est aussi économiser ses ressources. Et il y a de nombreuses manières d'agir: faire attention à la consommation d'eau de tous les jours, éteindre la lumière lorsqu'on quitte une pièce, récupérer, réparer... et bien sûr trier tous tes emballages et tes papiers pour qu'ils soient recyclés!

Prêt à adopter le réflexe tri ?

Alors en avant pour avoir un comportement écocitoyen au quotidien!

À la maison, à l'école, au sport... nous utilisons des emballages et des papiers. En verre, en métal, en carton ou en plastique, ces emballages sont précieux. En les recyclant, on récupère leur matière pour fabriquer de nouveaux produits. On économise ainsi des ressources naturelles, de l'énergie et on protège la planète!

# Trier, c'est do à ses embal

C'est l'heure du petit-déjeuner, en avant pour une nouvelle journée!

Jus de fruits, chocolat au lait, tartine, miel ou confiturités als tu que les bouteilles, les pots et les boc verre se recyclent à l'infini ? Si tu déposes ton confiture vide dans le bac ou le container de tri, il por recyclé en pot de miel par exemple. . . et ai

### Boîtes à tout faire!

Quelle bonne idée d'avoir conservé une boîte à chaussures pour la décorer et l'utiliser pour ranger tes affaires. Elle a pu être fabriquée grâce au recyclage de 3 boîtes de céréales et pourra à son tour avoir une nouvelle vie si tu la tries quand tu n'en auras plus besoin.



Sais-tu que ta brique de jus de fruits ou de lait contient aussi du carton? En recyclant ce carton, on peut par exemple fabriquer de l'essuie-tout : il faut 2 briques pour faire un rouleau.

4

Se d en ti c'est chou

Le vélo control pratique II suffit 114 can pour fa recyclage bauxite (et toute

# onner une nouvelle vie lages et à ses papiers



Feuilles volantes, magazines ou cahiers...

Tous les papiers se recyclent, il suffit de bien les trier! La pâte à papier recyclée sert à fabriquer de nouveaux supports papiers mais aussi de l'essuie-tout, des boîtes à œufs ou de l'isolant pour les maisons. Et en plus, la fabrication de papier recyclé consomme 3 fois moins d'eau et 2 fois moins d'énergie que celle

> Au fait, sais-tu que ton magazine Eco Junior est imprimé sur du papier 100% recyclé?

Il faut 5 feuilles de papier brouillon recyclées pour fabriquer 1 exemplaire d'Eco Junior.

On est beaux tous en maillot!

Sais-tu que ton maillot préféré a peut-être été fabriqué grâce au recyclage de 3 bouteilles en plastique?

Avec 6 bouteilles d'1 litre, on peut aussi faire du rembourrage pour les ours en peluche ou les couettes!

u la trottinette sont bien s pour aller à l'école ou au sport. de récupérer la matière de ettes de sodas ou de jus de fruits **briquer une trottinette!** En plus, le e de l'aluminium permet d'économiser la le minerai qui sert à fabriquer ce métal) l'énergie nécessaire à son extraction.

éplacer

ette!

rottinette,

: tellement



Retrouve Trib' en page 7: il explique les mots compliqués qui sont surlignés.

# De jeu des 5 différences

Touverastu les 5 différences entre les 2 images du nouveau film de Shaun le Mouton?





# GRAND CONCOURS

Aide Shaun le Mouton à ther tous ses papiers pour partidper au thage au sort et tenter de gagner des béééééééétes de cadeaux l

Des sacs





Des kits protègelivres



Des

crayons

Inscristoi vite avec tes parents sur www.jeu.clubciteo.com





Des DVD



**AU CINÉMA LE 16 OCTOBRE** 

#ShaunleMouton www.shaunlemouton.fr



# LE GRAND QUIZ

#### 1/ La biodiversité, c'est...

- **A:** ☐ Le nom employé pour parler des couleurs de l'arc-en-ciel.
- **B**: Tous les produits biologiques d'une même marque.
- C: ☐ La richesse du monde vivant (plantes, animaux...).

#### 2/ Combien de canettes de soda faut-il récupérer pour fabriquer une trottinette?

- **A:** □ 51
- **B**:□ 114
- **C:** □ Plus de 200

#### 3/ Cap Cétacés, c'est...

- A: Le nom du bateau de l'association
- **B**: Le programme de protection des mammifères marins du WWF.
- C: Une pointe de rochers en forme de baleine, au large de Marseille.

## 4/ Denis Ody est spécialiste de la vie dans les océans ; Il est...

- A: ☐ Océanologiste
- **B**: Analyste aquatique
- C: ☐ Océanologue

## 5/ Le tri et le recyclage des papiers et des emballages...

- A: Q permet d'éviter les mauvaises odeurs dans les poubelles.
- B: C'est le moyen de récupérer de la matière pour fabriquer de nouveaux produits et d'économiser les ressources de la planète.
- C: ☐ Ça permet de fabriquer des produits plus rapidement.

#### 6/ Un écosystème c'est...

- A : ☐ Un milieu de vie où les espèces animales et végétales vivent en équilibre.
- **B**: Un regroupement de plusieurs banques.
- C: ☐ Une invention écologique qui permet d'économiser les ressources de la Terre.

#### 7/ Le Blue Panda, c'est...

- A: Une espèce de panda bleu en voie de disparition.
- **B**: Une bande dessinée dont le héros s'appelle «Blue Panda».
- C: Le voilier du WWF, sur lequel Denis Ody a parcouru la Méditerranée cet été pour observer les mammifères marins.

## 8/ Parmi ces 3 affirmations, quelle est celle qui est exacte?

- A: ☐ Le verre se recycle difficilement, c'est dommage!
- **B**: ☐ Le verre se recycle 3 ou 4 fois, pas plus.
- C: ☐ Le verre se recycle à l'infini.

#### 9/ Quels sont les dangers pour les cétacés en mer?

- A: La rencontre avec les planches à voile et les bateaux à rames.
- **B**: ☐ Les navires, les objets et emballages en plastique, les micro-plastiques...
- **C**: ☐ Le vent et les courants marins.

#### 10/ Quelle est la meilleure réponse pour protéger la planète ?

- A: ☐ Récupérer, réparer, économiser l'eau et trier ses papiers et ses emballages.
- **B**: Acheter des produits dans les emballages les plus petits possible.
- C: Envoyer tous nos déchets sur la lune dans des fusées.

Vérifie tes réponses sur : www.clubciteo.com dans la rubrique Eco Junior.



# COMPRENDRE 10 NOUVEAUX MOTS AVEC TRIB'

- Un citoyen est une personne qui profite des droits de son pays, comme par exemple celui de voter.
- Un écosystème est un ensemble d'êtres vivants (animaux et végétaux) qui vivent et interagissent entre eux au sein d'un même milieu.
- L'extraction: l'action de retirer quelque chose d'un endroit où elle est enfoncée.
   (Par exemple extraire du minerai de la terre, extraire une dent de la gencive).
- De l'**isolant** : ici, un matériau qui permet de conserver ou de se protéger de la chaleur.
- Un organisme : ici, un être vivant.
- Du papier vierge: du papier qui n'a pas encore été recyclé, et qui est produit à partir de bois.
- Un pollinisateur est un insecte qui facilite la reproduction de certaines plantes de la même espèce, comme l'abeille par exemple. Les cellules mâles contenues dans le pollen rejoignent ainsi les cellules femelles d'une autre fleur, et permettent de la féconder.
- Un récif de corail: c'est l'amoncellement naturel de coraux (qui sont des êtres marins vivants) qui se fixent entre eux, à proximité des côtes et presque à la surface de l'eau.
- Une ressource: un moyen mis à disposition. Les ressources naturelles, c'est tout ce qui est offert par la nature et que l'on n'a pas besoin de fabriquer.
- Créé en 1961, le WWF (World Wildlife Fund) est le fond mondial de la vie sauvage, une organisation qui défend la nature et des animaux.

# ET LES ÉCOPAINS









## L'ÉLECTION





TU EN PENSES.













Eco Junior, magazine d'information édité par Citeo, immatriculée au RCS de Paris sous le numéro 388 380 073 et sise au 50 boulevard Haussmann 75009 Paris.

Citeo est une société anonyme à but non lucratif créée par les entreprises pour réduire l'impact environnemental des emballages et des papiers, et faire de nos produits du quotidien les ressources de demain.

Rédactrice en chef : Laure Dalloz Directeur de la publication : Jean Hornain. Conception/réalisation: Junior City. Maquette: Hervé Laroche. Rédaction: Sylvie Grand. Illustrations : ©Toma Danton. Impression: Quadriplus, 69 Champagne au Mont d'Or.

