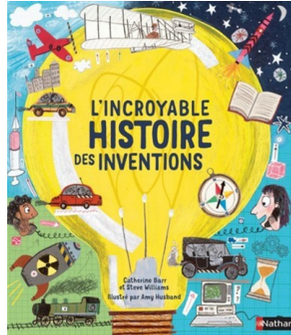
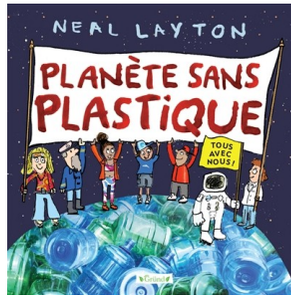
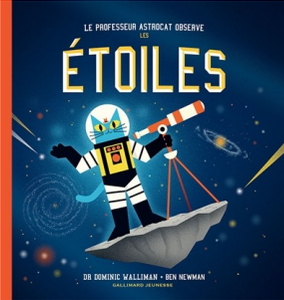


**PRÉSENTATION DES NOUVEAUTÉS JEUNESSE
DOCUMENTAIRES
AOUT 2020**

<p align="center">609</p> <p>L'incroyable histoire des inventions</p> <p align="center">Catherine Barr et Steve Williams illustré par Amy Husband</p>  <p align="center">Nathan, 12,9€ 9782092593301</p>	<p><u>Collection</u> : albums documentaires</p> <p><u>Sujet</u> : les inventions</p> <p><u>Appréciation générale</u> : Après <i>L'incroyable histoire de la vie sur Terre</i>, <i>L'incroyable histoire de l'univers</i> et <i>L'incroyable histoire de l'humanité</i>, Catherine Barr et Steve Williams s'associent de nouveau pour réaliser <i>L'incroyable histoire des inventions</i>. Cet album documentaire, qu'Amy Husband illustre dans son style naïf et bouillonnant, se lit comme un récit. Sur un ton léger et avec une pointe d'humour, Catherine Barr et Steve Williams, tous deux scientifiques, relatent l'histoire de 15 inventions importantes qui commencent toujours par une anecdote. Une fois de plus, leur texte se termine par une réflexion sur la nécessité de respecter l'environnement et de vivre en paix. Un glossaire et une frise chronologique viennent achever le tout.</p>	
<p align="center">363.72</p> <p>Planète sans plastique</p> <p align="center">Neal Layton</p>  <p align="center">Gründ, 13,5€ 9782324025938</p>	<p><u>Sujet</u> : plastique, pollution, déchets</p> <p><u>Appréciation générale</u> : « Le plastique est partout, et il abîme notre planète. », telle est l'entrée en matière de cet album documentaire facile d'accès. Texte court, illustrations amusantes où des photos se glissent parmi les dessins, ce livre est attrayant. Et il explique de façon très simple un problème encore trop peu abordé : celui du plastique et de ses conséquences. Après un petit historique, on découvre de façon très visuelle le temps de décomposition de certaines matières, pour mieux comprendre que le plastique, lui, se décompose en trèèèèè longtemps...</p> <p>Mais ce livre se veut optimiste, car il finit par une série de conseils tout bêtes pour diminuer notre consommation de plastique. Simple et efficace.</p>	

<p>591.5</p> <p>Amis pour la vie</p> <p>Claudine Gaston et Christian Camara</p>  <p>Fleurus, 14,95€ 9782215162322</p>	<p><u>Collection</u> : défis nature</p> <p><u>Sujet</u> : entraide entre les animaux</p> <p><u>Appréciation générale</u> :</p> <p>Un texte court allié à de très belles photographies font de ce documentaire un ouvrage attractif et abordable. On y découvre l'entraide entre les êtres vivants : entre les animaux de la même espèce, comme les macaques qui s'épouillent mutuellement ; entre animaux d'espèces différentes, comme les fourmis et les pucerons ; ou même – plus surprenant – entre des animaux et des plantes, comme c'est le cas de la girafe avec l'acacia... Un livre à picorer... comme le ferait le pique-boeuf</p> 
<p>523.8</p> <p>Le professeur Astrocat observe les étoiles</p> <p>Dominic Walliman, Ben Newman</p>  <p>Gallimard jeunesse, 13,5€ 9782075136730</p>	<p><u>Collection</u> :Professeur Astrocat</p> <p><u>Sujet</u> : astronomie, étoiles, galaxie, univers</p> <p><u>Appréciation générale</u> :</p> <p>Le professeur Astrocat, chat spécialisé en sciences physiques, vous entraîne dans une visite guidée de notre galaxie, puis de l'univers tout entier, à la découverte des étoiles et leur cycle de vie. Ludique et attractif, très illustré et coloré, ce livre a des airs de bande dessinées, et délivre des informations concrètes sous forme de courts paragraphes. Une bonne initiation au sujet, dès 6 ans.</p> 

<p>676</p> <p>La science est dans le papier : 10 expériences faciles et étonnantes</p> <p>Cécile Jugla et Jack Guichard</p>  <p>Nathan, 7,95€ 9782092591710</p>	<p><u>Collection</u> : la science est dans...</p> <p><u>Sujet</u> : le papier, expériences</p> <p><u>Appréciation générale</u> : Une collection d'expériences toutes simples mais au résultat impressionnant : comment couper une banane avec une feuille de papier, faire monter des couleurs, faire éclore des fleurs en papier ? Dans les premières pages, l'auteure demande à l'enfant d'observer le papier, puis lui livre quelques secrets sur sa fabrication. Et à la fin, on apprend à fabriquer du papier recyclé ! A tester avec des enfants dès 4 ans ! A découvrir aussi : <i>La science est dans l'oeuf, la science est dans le citron, la science est dans l'eau.</i> A venir : <i>La science est dans le sucre, la science est dans le ballon.</i></p> 
<p>508</p> <p>Infox sur la nature : l'intégrale</p> <p>François Lasserre, Roland Garrigue</p>  <p>Delachaux et Niestlé, 14,9€ 9782603027158</p>	<p><u>Collection</u> : L'humour est dans le pré</p> <p><u>Sujet</u> : Nature, animaux, idées reçues (lutte contre)</p> <p><u>Appréciation générale</u> : Si l'on vous dit que les dinosaures ont disparu, que l'homme descend du singe, que les moucheron sont des bébés mouches, que les bourdons sont les mâles des abeilles, ... Eh bien on vous raconte n'importe quoi !</p> <p>Et si vous me dites que vous aimez la collection « l'humour est dans le pré », alors je réponds que vous adorerez celui-ci, plus épais, qui compile <i>Toutes les bêtises sur la nature que les grands racontent aux enfants</i> et <i>Encore plus de bêtises sur la nature que les grands racontent aux enfants.</i></p> <p>Cet ouvrage met fin à 200 idées reçues sur la nature et les animaux, avec simplicité et humour. Le seul point négatif : l'absence de sommaire ou index, il est donc difficile de s'y retrouver...</p> 