

Journal quotidien

Un monde futuriste...



En Europe : une invasion de fourmis bleues prêtes à ravager le monde...

Une vie idéale sur Mars !

Actualités

Une invasion de fourmis bleues en Europe - page 3

La bague qui peut changer le monde ! - page 3

Une course de voitures volantes arrive à Paris ! - page 4

Premier match de la ligue internationale des voitures ! - page 4

Une organisation écologique sur la planète Mars... - page 5

Un animal hybride créé par des scientifiques corses ! - page 6

L'espèce créée par Numerus Closus... - page 6

Equipe de rédaction

Maquettistes : Gaetan L. et Gabriel V.

Secrétaires de rédaction : Laetitia F. et Agathe R.

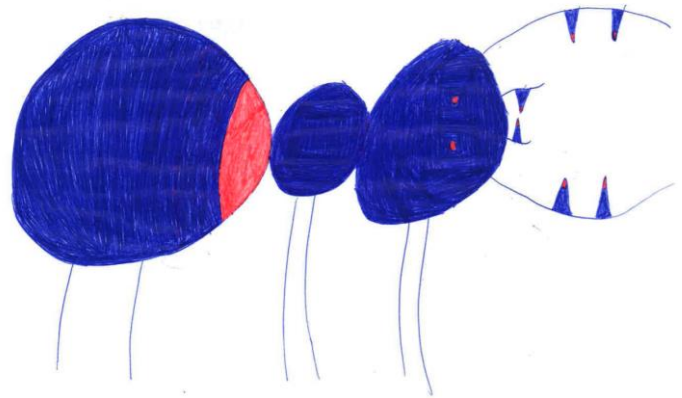
Rédacteurs, correcteurs et illustrateurs : Maissane A. H., Ibrahim B. M., Nathanaël B., Emily B., Fatima B., Maxime B., Jade C., Margot C., Mathilde C. L., Charlotte E., Lina E. M. J., Mauhamed E. O., Zoelie F., Victoire G. G., Fairouze L., Elise M., Jules P., Margaux R., Mayssane R., Marie R.-G., Rostislav S.

Rédactrice en chef : Madame Lassarre

Une invasion de fourmis bleues en Europe

Ibrahim B. M., Maxime B., Jules P.

Une nouvelle espèce de fourmis bleues, mesurant deux centimètres, commence à envahir une partie de l'Europe. Elles vivaient dans les entrailles de la Terre. Depuis les premières constructions de grands sous-sols en Belgique, elles ont commencé à remonter à la surface et se dispersent actuellement dans l'ouest de l'Europe. Elles vivent dans les villes particulièrement sales, en groupes : dans les égouts, les poubelles...



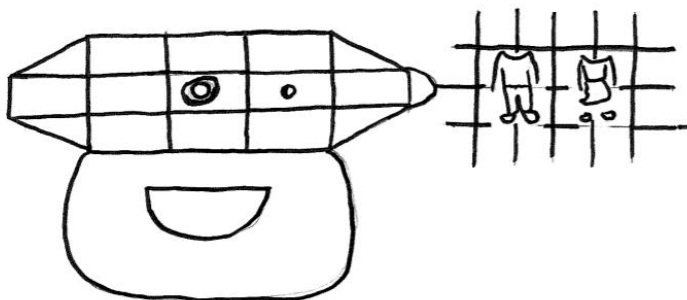
Leurs morsures provoquent :

- En cinq minutes, des picotements dans le membre mordu.
- Au bout de dix minutes, une paralysie du membre touché.
- A partir de trente minutes, des brûlures provoquant des séquelles.

Les scientifiques espèrent sortir un spray dans quatre mois, qui permettra de paralyser les fourmis pour ensuite les mettre dans des boîtes en métal. Ils les remettront à l'État afin que les chercheurs allemands puissent les analyser et trouver un remède, prévu dans un an (2101). En conclusion, il faut faire très attention aux endroits sales et nettoyer le plus souvent sa maison. Pensez à installer des moustiquaires aux fenêtres et aux portes pour que les fourmis n'entrent pas.

La bague qui peut changer le monde !

Charlotte E., Elise M., Mayssane R.



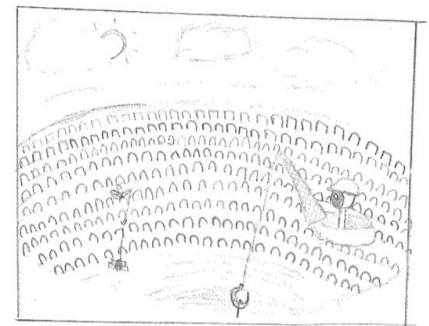
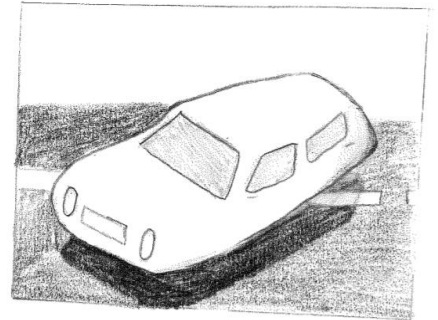
La professeure Jones, une scientifique extraordinaire venant de l'Amérique Latine, a créé un gadget phénoménal. C'est une bague à multifonctions. Sa pierre est un rubis rouge massif. La bague est montée d'or blanc provenant d'une rivière pure de Rio (Amérique du Sud). Au soleil la bague a des reflets rose pivoine. Le rubis a été découvert dans

les mines du Sri Lanka en 2050. Ce diamant a été vu pour la première fois par l'explorateur Mike Brown, le chercheur de trésors. Elle peut rejeter du poison violet provenant d'un Mamba Noir (race de serpent). Cette bague peut aussi envoyer des lasers rouges. En cas de besoin celle-ci peut également nous permettre de changer de costume. Elle peut conserver deux tenues différentes. Sa fabrication a débuté en 2060 et s'est finie en 2095. Elle pourra sortir qu'après cinq ans car il faudra la tester avant la mise en main. Cette bague sera à la disponibilité d'un espion du FBI, Fédération Bureau of Investigation. On espère que ce gadget va aider le monde en justice et en honneur !

Une course de voitures volantes arrive à Paris !

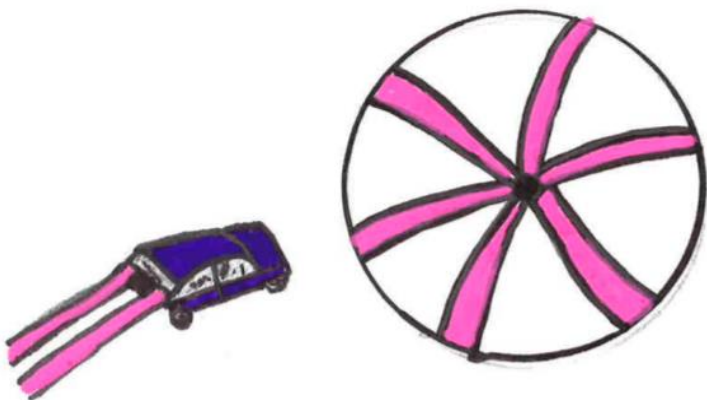
Fatima Ezahra B., Margot C., Marie R.-G.

A la demande de plusieurs personnes et du président de la Terre, une course de voitures volantes a été organisée pour le 28 avril 2100. Les voitures volantes déjà parues depuis plus d'un an en Californie sont enfin fabriquées dans le monde entier. Ces voitures roulent aux CO₂ et rejettent du O₂. C'est le président de Tesla qui est chargé d'organiser l'évènement qui se passera à Paris, dans le stade de France qu'ils vont agrandir pour l'évènement. Les travaux de ce phénoménal agrandissement ont déjà commencé. Nous nous sommes rendus sur place et nous avons interrogé un des ouvriers qui travaillent sur le chantier : « *Les travaux avancent très vite car nous avons une nouvelle technologie : des grues volantes ! Nous pouvons à présent survoler le chantier et bouger beaucoup plus facilement. Les travaux vont durer une semaine grâce à nos grues et aux robots qui les conduisent. Les robots sont directement intégrés dans les grues.* » La course durera un jour et fera dix tours. Le gagnant remportera le prix du meilleur conducteur du monde et avec cela, un robot réparateur de voitures. Il y aura une centaine de participants et la nourriture sera offerte par les organisateurs. Cette course a tellement de succès que toutes les places ont déjà été vendues !



Premier match de la ligue internationale des voitures !

Nathanaël B., Mauhamed E. O., Rostislav S.



Hier soir, nous avons assisté au premier match du nouveau sport inventé par Titouan Grollet : « LA LIGUE DES VOITURES ». Le match a opposé l'équipe Mercedes contre l'équipe BMW. Le match a eu lieu à Paris au Parc des Princes. Ce sport consiste à jouer au football avec des voitures. Un jour, Titouan et ses amis ont tous amené leurs voitures et un énorme ballon de plage, puis ils ont commencé à jouer. Cela leur a beaucoup plu et ils en ont parlé au monde entier : c'est là que ce sport a été créé. Le match d'hier soir a commencé dans de bonnes conditions ! A la quatorzième minute,

la BMW M5 ouvre le score sur une frappe magnifique, le gardien n'a rien pu faire ! Le capitaine de l'équipe Mercedes égalise et marque encore un but en l'espace de trois minutes, juste avant la mi-temps ! Durant la deuxième période, rien ne change au score. C'est trente secondes avant la fin du match que le capitaine de BMW envoie une frappe qui transperce les filets des cages de Mercedes : BMW égalise ! L'arbitre s'apprête à siffler la fin du match quand une frappe sublime donne la victoire à l'équipe BMW, dix secondes avant la fin ! Quel match incroyable ! BMW remporte ce premier match de ligue des voitures 3 contre 2. Une fin de match incroyable et intense : les supporters de BMW pensaient quitter le stade déçus mais ils sont repartis plus qu'heureux !

Une organisation écologique sur la planète Mars...

Jade C., Fairouze L., Margaux R.

Après avoir passé un mois sur Mars à observer le quotidien des Martiens, à les interviewer et même à s'adapter à leur mode de vie, voici nos découvertes :

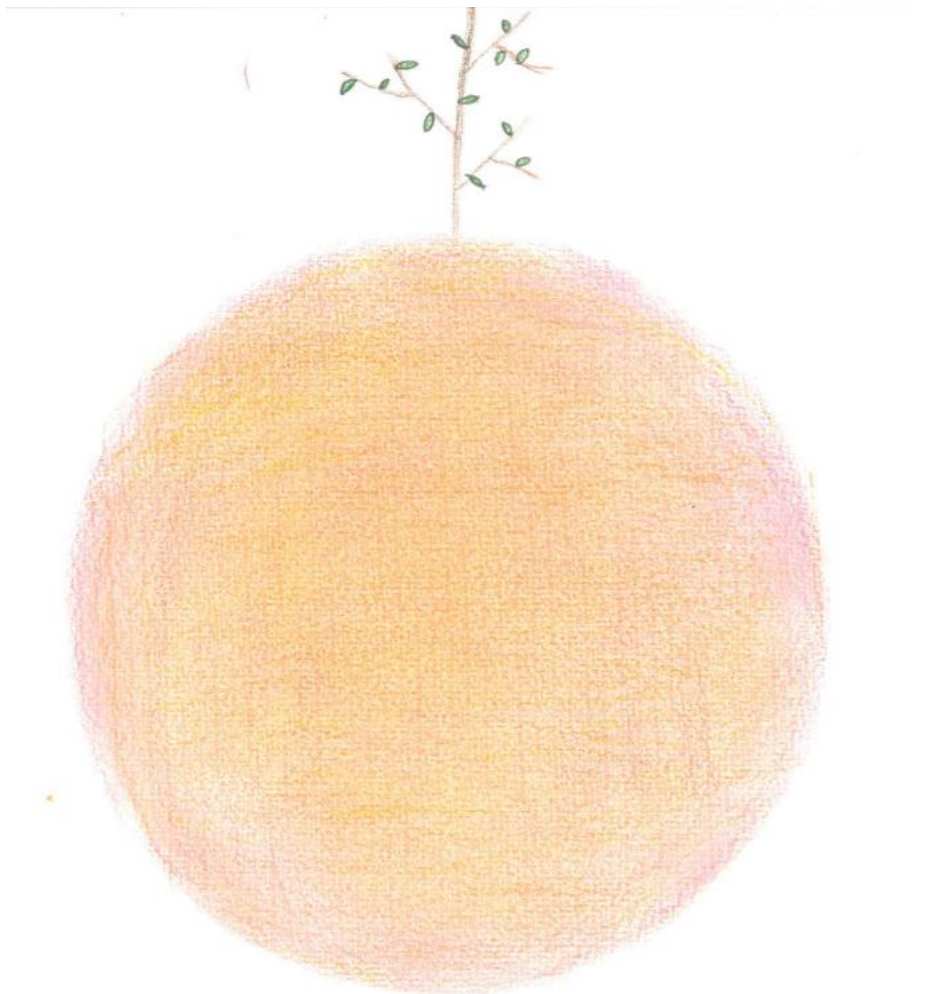
. Ils ont trouvé un mélange moins polluant qui remplace le gaz, le charbon et le pétrole, pour les transports, le chauffage mais aussi les vêtements. Ce mélange est fait de matières organiques mais quelques de ses composants restent un mystère...

. Là-bas la nourriture transformée est interdite et ils favorisent le poisson et la viande blanche ;

. Chez les Martiens, chaque famille produit sa nourriture, par conséquent l'agriculture intensive n'existe pas. C'est donc mieux pour l'environnement et les animaux.

Au cours de notre voyage nous avons interviewé plusieurs habitants, voici leur avis sur Mars : *« Moi ce qui me plait c'est l'environnement, les gens qui y vivent mais aussi le fait que nous puissions cultiver les produits que nous voulons. »*, *« La planète est bien organisée car les animaux, les Martiens et les plantes vivent en harmonie »*, *« Pour moi Mars est l'idéal écologique, un exemple pour chaque planète, un monde comme parallèle où tout le monde est heureux ! »*.

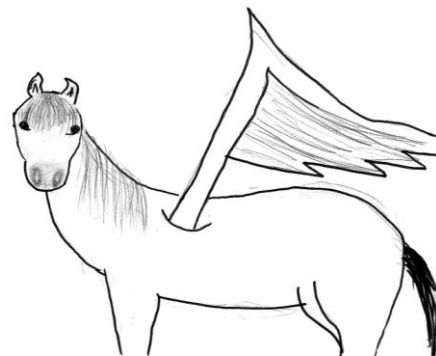
Mars deviendra pour sûr la planète la plus belle et la plus écologique du système solaire...



Un animal hybride créé par des scientifiques corses !

Maissane A. H., Emily B., Mathilde C. L.

Nous sommes allées visiter un laboratoire de la ville d' Ajaccio en Corse qui fait des modifications génétiques sur les animaux. Nous avons rencontré des scientifiques qui nous ont expliqué comment ils faisaient leurs expériences. Ils nous ont montré une nouvelle race appelée chevaigle, mélange génétique entre un aigle et un cheval, née d'une expérience débutée en 2090. Le chevaigle est apparu dans un œuf bleu très clair tacheté de brun. Pendant les premières semaines, après la ponte, il grandit de façon très rapide, passant de la taille



d'un aiglon à celle d'un poulain. Les scientifiques nous ont autorisées à les approcher, mais obligatoirement avec des précautions, par exemple : ne pas les regarder dans les yeux car c'est une sorte d'agression qui mène au combat fatal ; et ne pas faire de gestes brusques car ils en ont peur. Le chevaigle a une robe brune à la naissance, qui devient gris puis noir à l'âge adulte. L'hybride est élégant et intelligent. Il est aussi puissant que méfiant, craintif et endurant. Il est très protecteur avec sa famille et son troupeau. Son père (un cheval) est rapide et sa mère (une aigle) est rusée. Les chevaigles vivent tout le temps en troupeau, comme les chevaux, et plus particulièrement en Amérique depuis peu. En effet, les chevaigles se sont échappés lors d'une tempête en 2095. Leur instinct les a guidés jusqu'en Amérique. A cause d'une tornade rencontrée pendant le trajet, seul un spécimen a survécu jusqu'en avril 2097. Les autorités américaines ont décidé de faire reproduire l'étalon ayant survécu avec une jument chevaigle qui était restée dans le laboratoire corse. A ce jour, une cinquantaine de chevaigles vivent en liberté dans les plaines d'Amérique.

L'espèce créée par Numerus Closus...

Lina E. M. J., Zoelie F., Victoire G. G.



Source : www.pinterest.fr

Les scientifiques du laboratoire de France, L'impact, ont réussi à créer un nouvel animal. Le docteur Numerus Closus, un des scientifiques du laboratoire, souhaitait créer une nouvelle race de rongeurs en utilisant deux produits chimiques pour la santé : le « dimulanaDA3 » et le « livizaLVZ4 ». Mais sa tentative a échoué. En voulant nettoyer son bureau avec de la javel, il en renversa environ 10 millilitres dans son expérience : le rongeur se transforma en petit animal ! Celui-ci a des poils gris sur tout son corps sauf sur son buste et sa queue où il a des poils blancs.

Il a quatre petites cornes qui poussent sur sa tête, des yeux noirs comme la nuit et un nez en cœur. Il a des oreilles qui tombent avec les bouts noirs et le dessous des pattes en roses. Ce nouvel animal a été nommé le « Liou ». Il pourrait être le sauveur de notre planète : son système respiratoire, jamais vu auparavant, consiste à inspirer du dioxyde de carbone et à rejeter le dioxygène. Ce qui est l'inverse du système respiratoire des êtres vivants. Il pourrait relancer un écosystème sain et limiter le réchauffement climatique. Cette maladresse pourrait donc faire beaucoup de bien à notre planète et peut-être même sauver des animaux en voie de disparition.