



Brésil



France



Royaume-uni



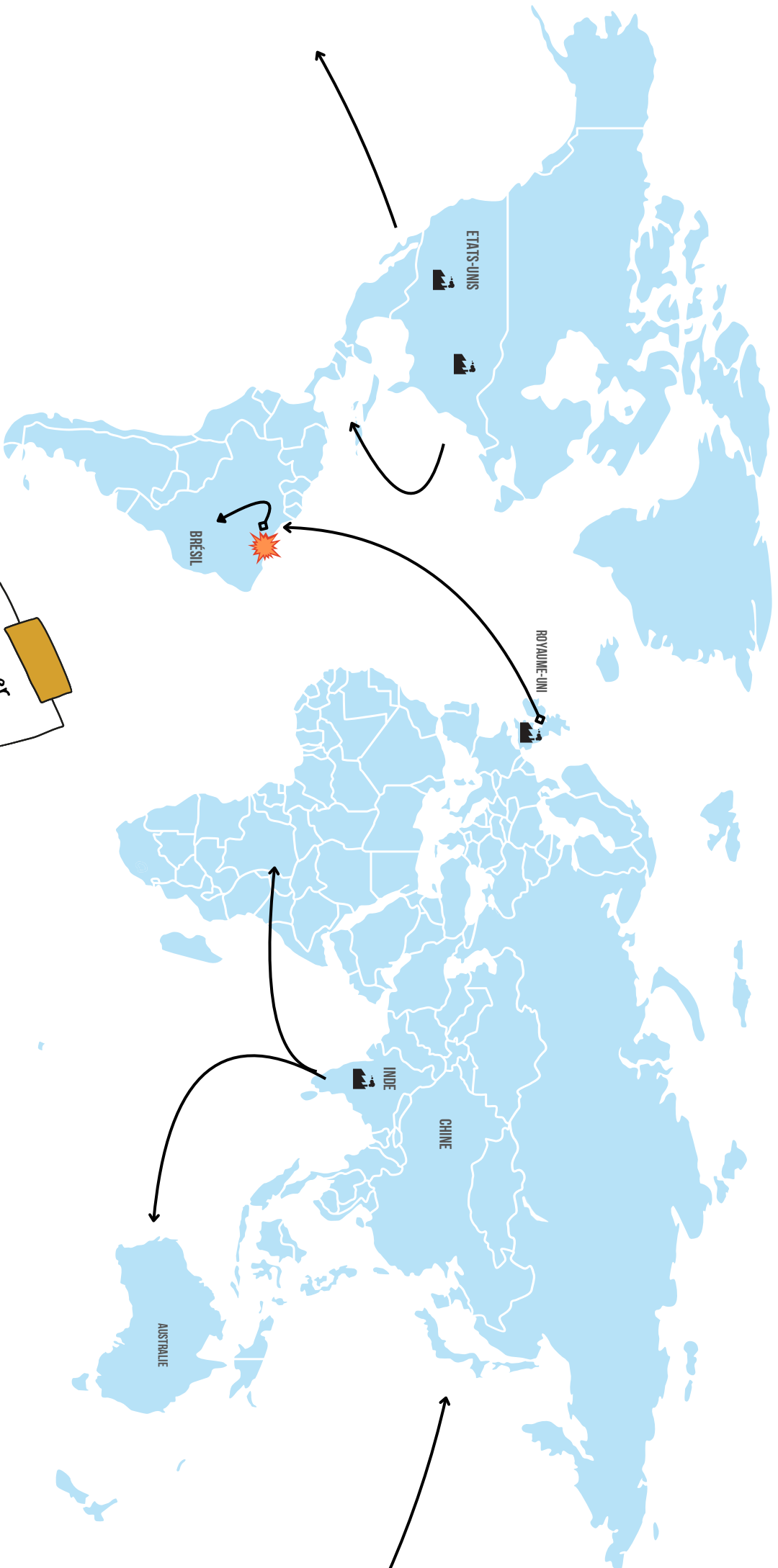
Grèce



Japon



Philippines



Passer
au kiosque



Usine d'aérosol



Incident



BON DE TRANSPORT N°19L452

DATE: 15 MARS 2021

MARCHANDISE	INITIALES DU TRANSPORTEUR			
	BH	SG	PM	DC
BOISSON SANS ALCOOL (SAS FANTIX)				
AÉROSOL ANTIMOUSTIQUE (GROMOR CIE)				
COLLECTION ÉTÉ T-SHIRT (SOCIÉTÉ I.C.O)				
KIT À PIQUE-NIQUE (PETIT BENTO)				

Trouve qui a transporté l'aérosol antimoustique

sachant que chaque transporteur n'a fait qu'une livraison

- 1 - SG n'a pas transporté de kit à pique-nique, ni de T-shirt.
- 2 - DC a fait une livraison à la société PetitBento
- 3 - La société I.C.O travaille uniquement avec PM
- 4 - La SAS FANTIX n'a fait appel ni à BH, ni à PM, ni à DC



PAGE 1/2

Fabriqué en Chine

Made in China

100 % polyester

poliéster

聚酯纤维



Pièce à conviction n°1

12:45

4G



Shemu
en ligne



Salut !

Il reste plein de cartons de t-shirts de ta dernière collection.

On en a fabriqué beaucoup trop !

Est-ce que tu veux les récupérer pour tes abonnés ?

12:40

Non, pas besoin, tu peux les balancer !

Merci pour la collab' 🙏

Je prépare la prochaine, ça sort bientôt !

12:41

Ok, ça marche.

Je gère ça avec notre transporteur 🌟

[bondetransport.pdf](#)

12:43

Pièce à conviction

n°2





15/03/21

CARGAISON ABÎMÉE

VÉRIFIER CARTE
FLUX MARITIMES

RAPPELER DF 003-112-156

PAGE 2/2



Pièce à conviction n°2

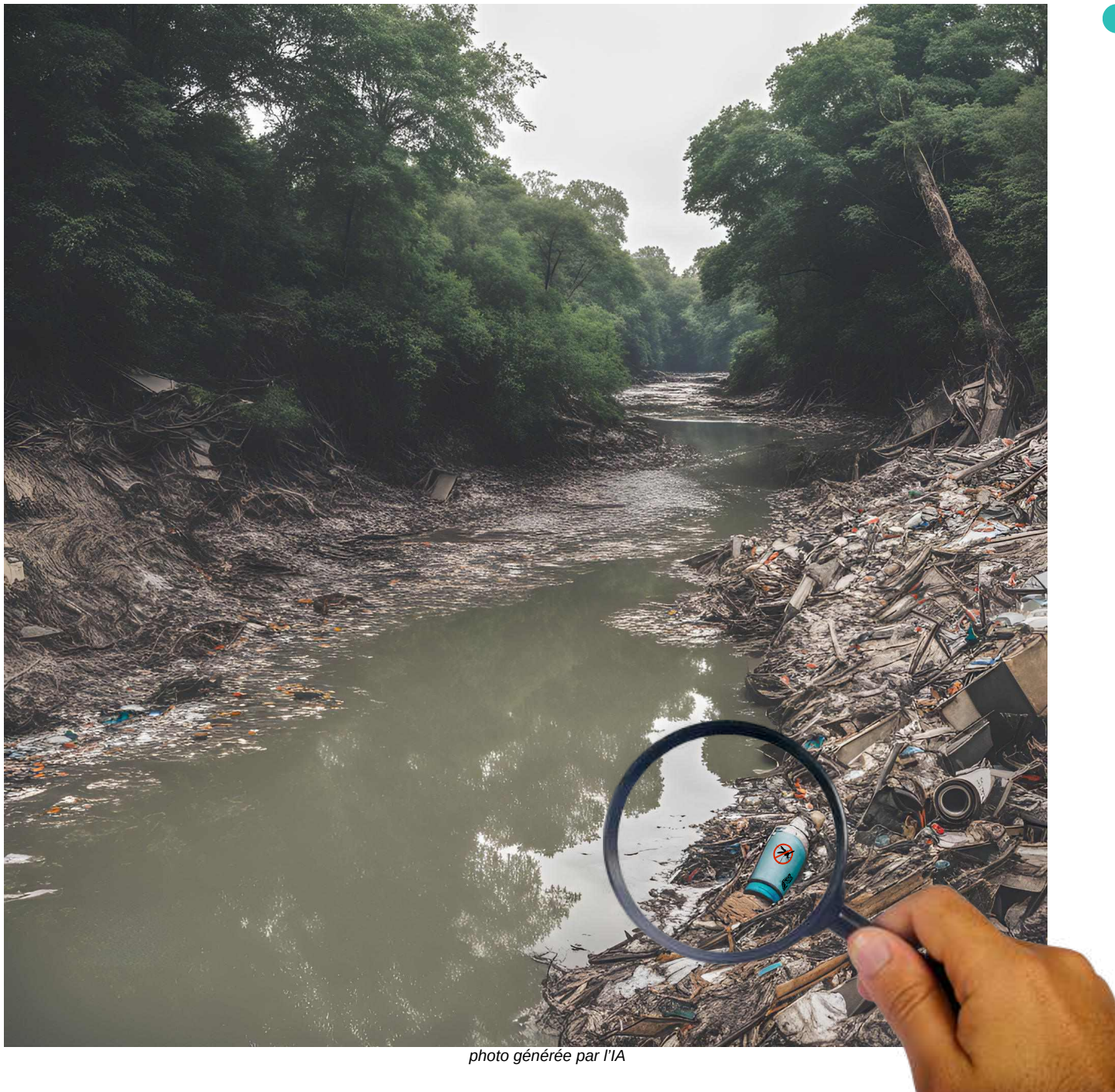


photo générée par l'IA



Pièce à conviction n°1





α	1
β	2
γ	3
δ	4
ε	5
ς	6
ζ	7
η	8
θ	9



Pièce à conviction n°1





13 juin 2024

 **Objet : Délibérations légales, du 01/05/24 au 31/05/24**

Le tribunal d'Athènes, a mené l'enquête dans la société [redacted], compte-tenu de l'article 198 du code de l'alimentation et de l'hygiène alimentaire, publié le 14-01-2022, a validé les décisions suivantes :

Référence n°9147 :

Les produits ont été déclarés non-conformes, suite à une nouvelle analyse bactériologique. Ils sont retirés de la vente dès le 13/06/2024.

L'entreprise devra veiller à surveiller la chambre froide pour garantir la chaîne du froid et la fraîcheur et l'hygiène des produits mis à la vente.

Référence n°9248 :

Les produits contrôlés, ont été déclarés non-conformes de calibrage, ils ne peuvent pas être commercialisés en production.

Référence n°8148

Les produits ont été déclarés non-conformes à la vente, en raison du dosage du sel (0.02g en surplus). La composition n'étant pas conforme aux indications sur l'emballage, les produits sont retirés de la vente, à effet immédiat.

Une copie de ces délibérations ont été remises aux autorités compétentes, et est consultable **sur simple demande**.



Jules Champollion
Juge assermenté





MINISTÈRE DE L'ALIMENTATION
ET DE L'AGRICULTURE

SERVICE CONTRÔLE
QUALITÉ

Adresse

56 avenue Coeurdeboeuf
123 654 Athènes

COPIE

Objet : Délibérations légales, du 01/05/24 au 31/05/24

13 juin 2024

Le tribunal d'Athènes, a mené l'enquête dans la société [redacted] . compte-tenu de l'article 198 du code de l'alimentation et de l'hygiène alimentaire, publié le 14-01-2022, a validé les décisions suivantes :

Référence n°9147 :

Les produits ont été déclarés non-conformes, suite à une nouvelle analyse bactériologique. Ils sont retirés de la vente dès le 13/06/2024.

L'entreprise devra veiller à surveiller la chambre froide, pour conserver la chaîne du froid et la fraîcheur et l'hygiène des produits mis à la vente.

Référence n°9148 :

Les produits ont été déclarés conformes à la vente, mais suite à un problème de [redacted] pas être utilisés. Ils devront être jetés par l'usine de [redacted]

Les produits sont non-conformes à la vente, suite à une erreur dans le [redacted] (en surplus). La composition n'étant plus conforme aux indications [redacted] les produits sont retirés de la vente, à effet immédiat.

Une copie [redacted] ont été remises aux autorités compétentes, et est consultable [redacted].

Jules Champollion
Juge assermenté



✂


14/06/2024

De : chef-equipe@...
À : patron@tomatoketchup.com >

[Produits non-conformes]

Bonjour,

Comme vous l'avez demandé, nous avons bien jeté les produits, en raison des problèmes relevés par le ministère.

Voici les références des produits :

9147 _problème de conservation
 9248 _problème de callbrage
 8148 _problème d'étiquetage



DC.

PS : J'ai lu un article sur une association qui pourrait nous aider à éviter de jeter.


Pièce jointe : organigramme

★

Pièce à conviction n°2

✂

	Patron	Agent de sécurité	Chef d'équipe	Comptable	1000 €	2 000 €	5 000 €	10 000 €
Arnaud Leroy								
Carole Jeannot								
Damien Collart								
Cathy Duval								
1 000 €								
2 000 €								
5 000 €								
10 000 €								

Trouvez qui est le patron ! ★

1. M. Leroy n'est pas agent de sécurité
2. M. Collart gagne 5000€
3. La personne qui est patron de l'entreprise a le plus gros salaire
4. L'agent de sécurité gagne 1000€
5. Damien gagne plus que Cathy
6. Les initiales du chef d'équipes comportent les lettres C et D.
7. Arnaud gagne moins de 10 000€ mais plus que Cathy.

OPÉRATION "PLAGE NETTE"



RDV tous les jeudis matin



ALERTE PHÉNOMÈNE INQUIÉTANT

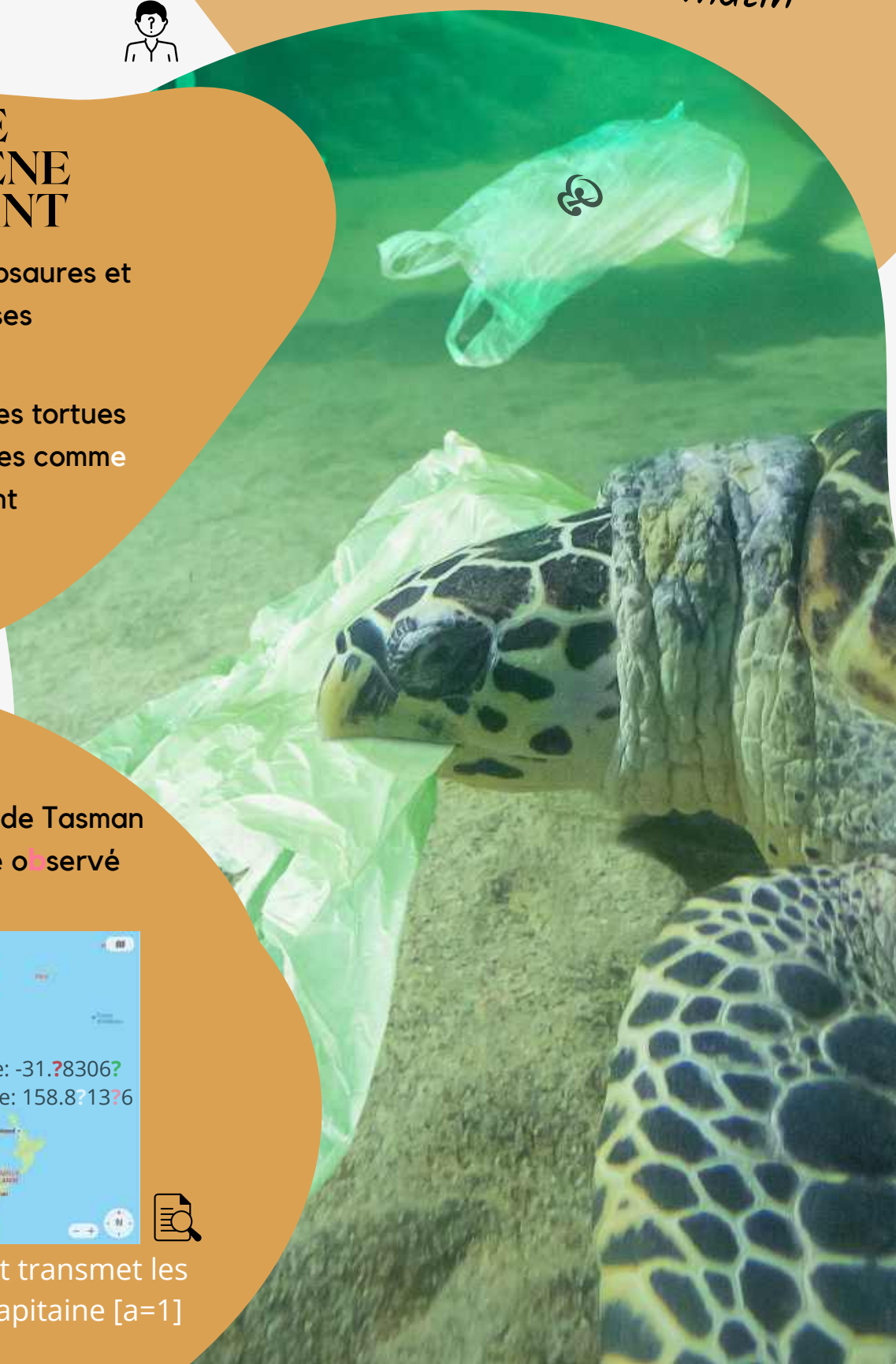
Elles ont côtoyé les dinosaures et surmonté toutes les crises climatologiques.

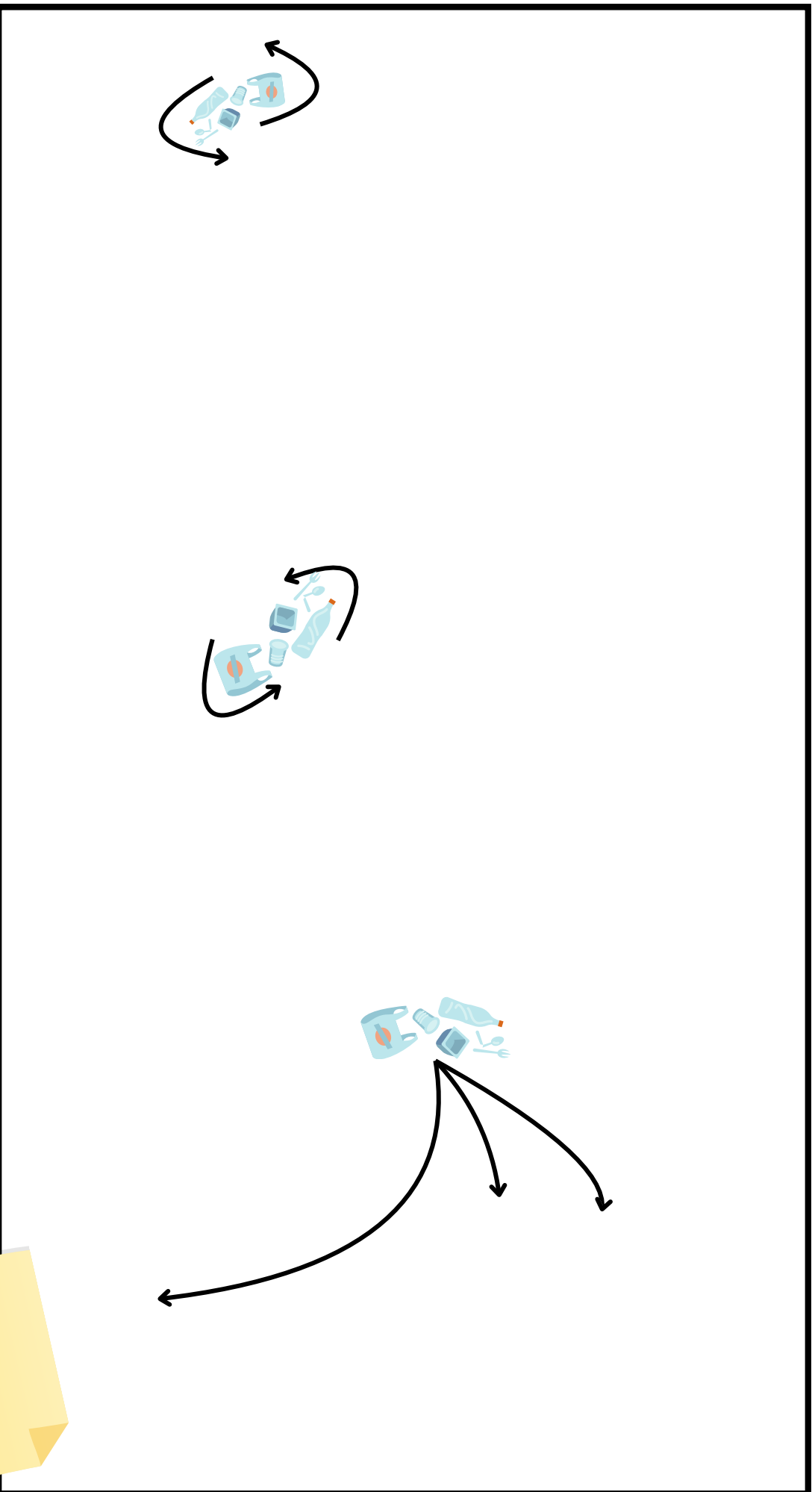
Pourtant, aujourd'hui, les tortues marines sont considérées comme menacées ou gravement menacées.

C'est au large de la Mer de Tasman que ce phénomène a été observé pour la première fois



Complète le code GPS et transmet les chiffres manquant au Capitaine [a=1]



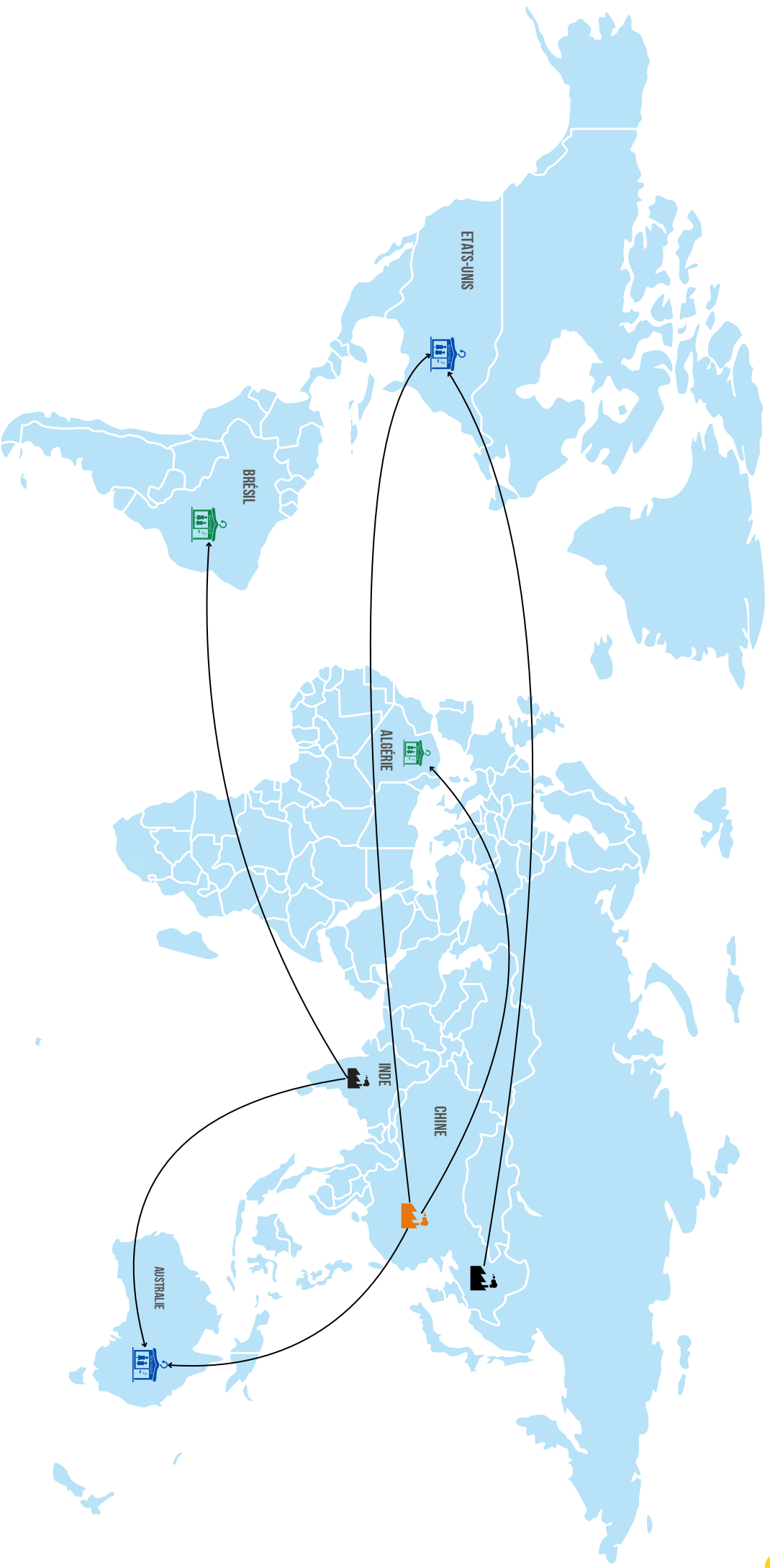


D'où vient le sac
plastique trouvé ?

Voir ce qu'en dit
la presse



carte des courants marins et
des continents de plastique 



*Parce qu'une
Planète nous a!*



FABRICATION DE VÊTEMENTS 100 % POLYESTER



MAGASIN SHEMU



FABRICATION DE VÊTEMENTS 100 % COTON



MAGASIN MGL



Brésil



France



Royaume-uni



Grèce

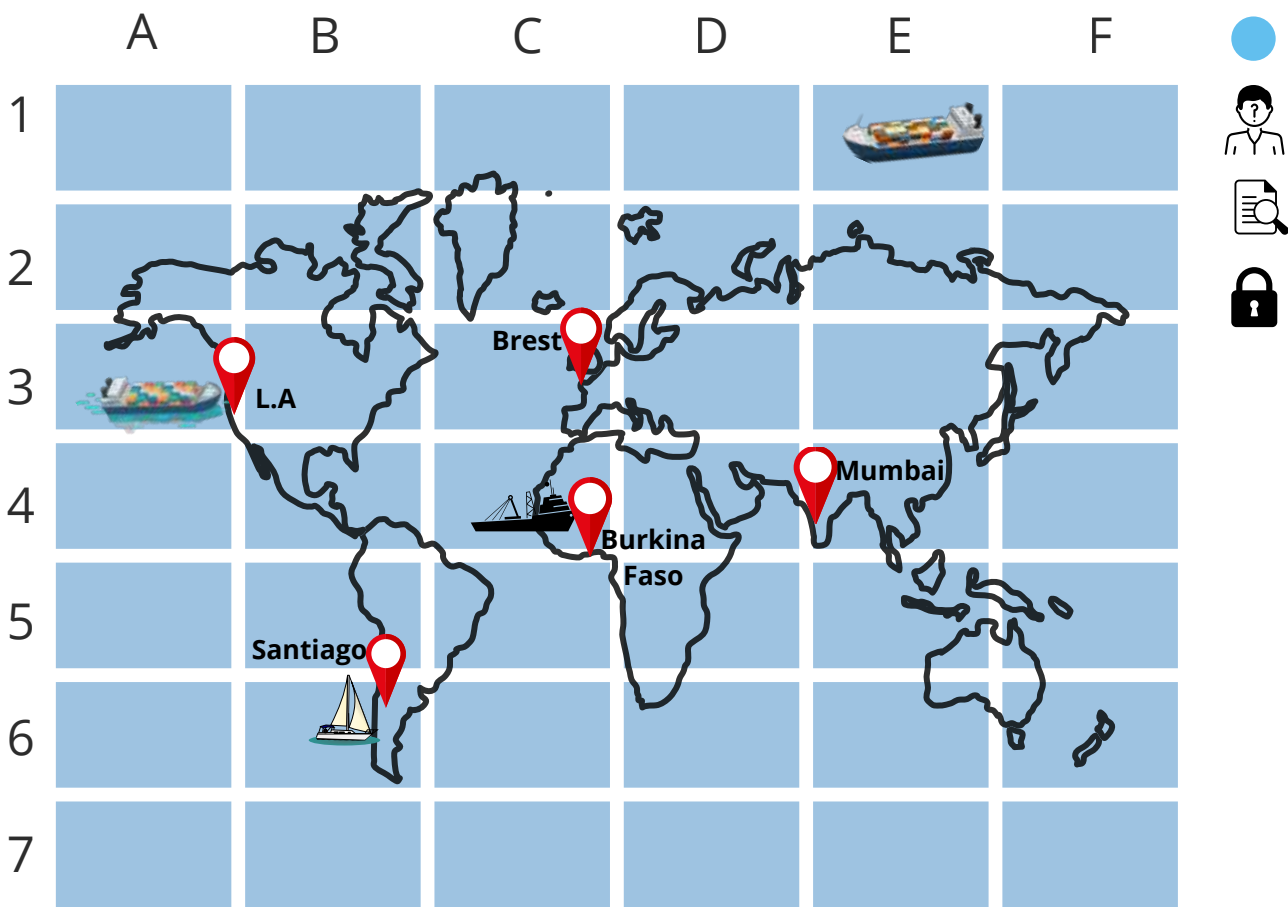


Japon



Philippines





Retrouve le bateau qui a transporté le smartphone retrouvé par Aïssatou : d'où est-il parti?

Le chalutier qui est au Burkina Faso (C4) va faire le parcours suivant :



Le voilier qui est arrivé à Santiago (B6) va emprunter le trajet suivant :



Le porte-conteneurs qui est à L.A. (A3) va suivre l'itinéraire suivant:



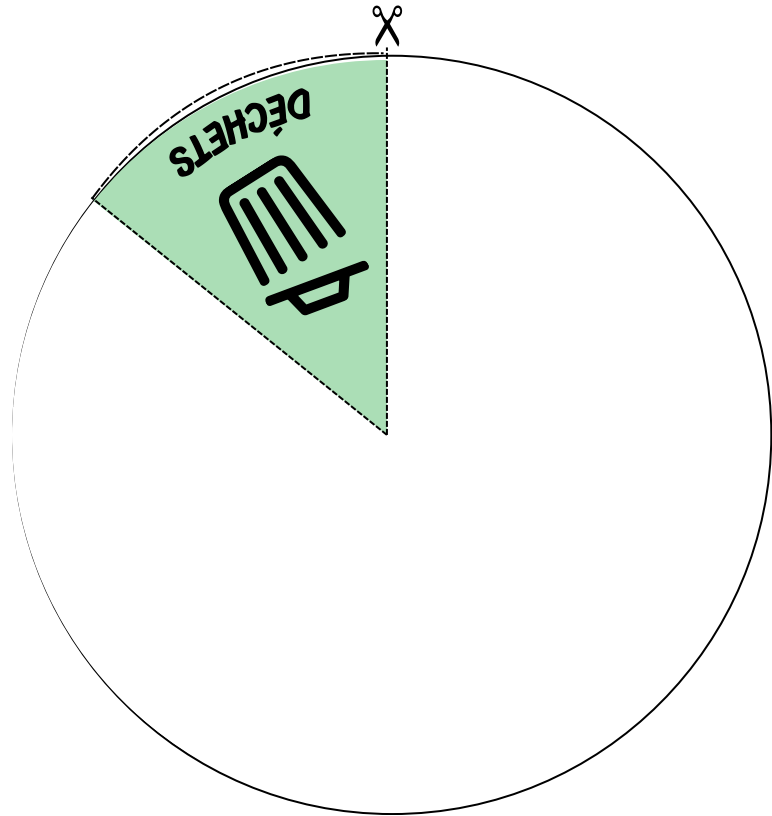
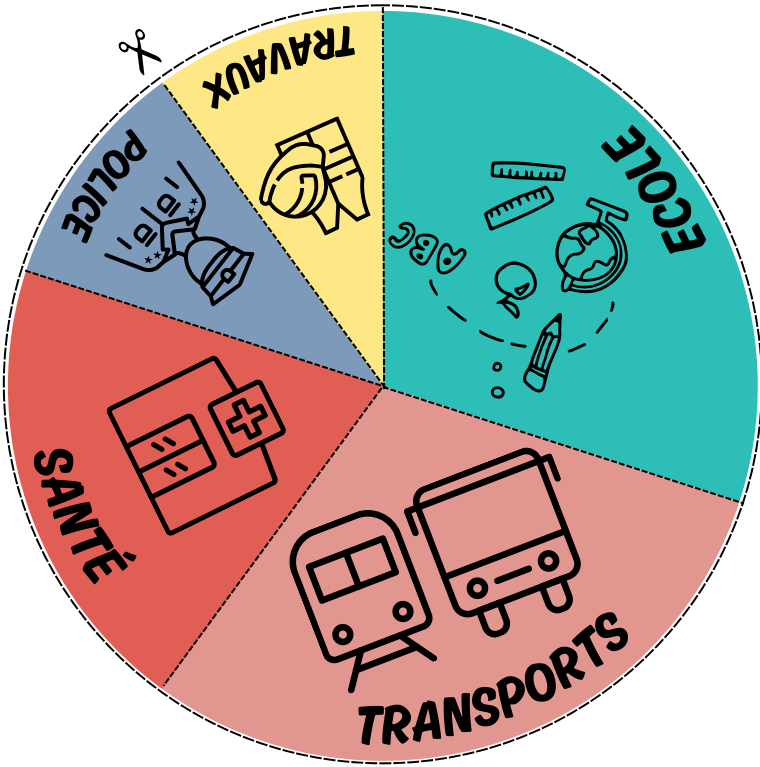
Le porte-conteneurs qui est en Arctique (E1) va suivre le trajet suivant:



Consigne animateur : découper chaque triangle coloré représenté par un symbole (école, transports, hôpital, police, travaux, déchets)



et placez les dans une enveloppe ou une pochette avec le cercle noir ci-dessous.



Reconstituez le budget de la ville !

Placez les différentes pièces dans ce cercle, pour retrouver la répartition des dépenses de la ville.

Trouvez quel est le problème !

Le cercle doit être **complètement** rempli.



CODE MORSE

A	· -	N	- ·
B	- · · ·	O	- - -
C	- · · -	P	· - · ·
D	- · ·	Q	- - - ·
E	·	R	· · ·
F	· · · -	S	· · ·
G	- - ·	T	-
H	· · · ·	U	· · -
I	· ·	V	· · · -
J	· - - -	W	· - -
K	- · -	X	- · · -
L	· - · ·	Y	- · - -
M	- -	Z	- - · ·

BON DE TRANSPORT N° 6896 12 JL

NOM DE L'ENTREPRISE : 

DESTINATION : DÉCHARGE D'ATACAMA, CHILI

DATE : 23/09/2024

DÉSIGNATION	QUANTITÉ
T-shirt capsule Olympics2024	460 Invendus

BON DE TRANSPORT N° 4898 12 PI

NOM DE L'ENTREPRISE : 

DESTINATION : DÉCHARGE D'AGBOGLOSHIE, GHANA

DATE : 23/09/2024

DÉSIGNATION	QUANTITÉ
T-shirt capsule EnjoyHiday	320 Invendus

BON DE TRANSPORT N° 2596 69 RC

NOM DE L'ENTREPRISE : 

DESTINATION : DÉCHARGE DE DANDORA , KENYA

DATE : 23/09/2024

DÉSIGNATION	QUANTITÉ
T-shirt capsule Summer2024	200 Invendus

BON DE TRANSPORT N° 1478 89 XC

NOM DE L'ENTREPRISE : 

DESTINATION : DÉCHARGE DE GHAZIPUR, NEW DELHI, INDE

DATE : 23/09/2024

DÉSIGNATION	QUANTITÉ
T-shirt capsule backtoschoolwith bentop	500 Invendus



Le globe

CONTINENT DE PLASTIQUE : CES TOURBILLONS DE DÉCHETS DANS LES OcéANS

Sous l'effet des courants, des milliards de particules de plastique se sont agglomérés dans les océans.



100

Fois plus de plastique qu'il y a 40 ans



Il faut plus de **400 ANS** à un sac plastique pour se décomposer dans la nature.

Le "7e continent de plastique". On le décrit comme une immense plaque de déchets évoluant dans le nord de l'océan Pacifique, de la taille de six fois la France. Ce phénomène ressemble à une véritable "soupe de plastique"

Le globe

LA TEMPÊTE DE PLASTIQUE ENVAHIT LES PHILIPPINES



De fortes inondations ont entraîné un déversement de déchets dans les rues, amenant l'arrêt de la circulation dans les rues de la Capitale.

"La ville ne fait rien pour les déchets, c'est pour ça qu'il y en a partout"

raconte Amran, un habitant du quartier.

La maire de Manille organise une grande réunion d'information. Venez nombreux décrypter le budget*

*Budget disponible à l'accueil de la mairie



ENQUÊTE CHOC : OÙ FINISSENT NOS VÊTEMENTS ?

Depuis déjà quelques années les marques de fast-fashion ont explosé auprès des ados et des jeunes adultes. Des vêtements vendus à bas prix, que les jeunes achètent puis jettent au fil des saisons.



7000 NOUVEAUX
MODÈLES
PAR JOUR



CONSOMMATION DE VÊTEMENTS :
X2 DEPUIS 10 ANS

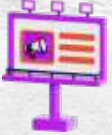


UN CAMION BENNE DE
TEXTILES
JETÉ PAR SECONDE



DES PUBLICITÉS QUI NOUS POUSSENT À CONSOMMER !

PLANETNEWS



Des réseaux sociaux à nos rues, la publicité est partout, et nous pousse à acheter toujours plus.



Pour les influenceurs, toutes les stratégies sont bonnes pour nous vendre toujours plus de vêtements. Néanmoins des tonnes d'invendus finissent directement à la poubelle.



" **Regardez autour de vous**, la publicité est partout ! "



LES DÉCHARGES À CIEL OUVERT, NOUVEAU SYMBOLE DE LA FAST-FASHION

Au bout de la chaîne, des tonnes de vêtements terminent leur vie dans des décharges. Des pays comme l'Inde, le Ghana ou le Chili ne peuvent pas gérer ces montagnes de textiles.

UN COÛT ENVIRONNEMENTAL IMPORTANT

TEXTILES
NON
BIODÉGRADABLES



COMPOSÉS
DE PRODUITS
CHIMIQUES

TEMPS DE
DÉCOMPOSITION



200 ANS



DÉCHARGE SAUVAGE AU BURKINA : UNE BATAILLE SANS FIN ?



Lundi 5 juin 2024, 8 heures, Aissatou Konaté est sur le chemin de l'école, quand elle découvre une montagne de déchets sur le bord de la route. Cette fois-ci, ce sont des téléphones portables de la marque **Isung**, déposés là par des camions venus du monde entier.

Ousmane, un habitant du quartier de Boassa (Ouagadougou, Burkina Faso) tire la sonnette d'alarme : "Tous les jours nous avons de nouvelles décharges sauvages qui se créent, alors que ce ne sont même pas nos déchets !"

Notre journaliste a pu consulter **la carte maritime** des ... pour lire la suite, abonnez-vous



HORIZON VERT

LE MAG QUI DÉFEND LA PLANÈTE!

L'ENQUÊTE CHOC!

NOS DÉCHETS ÉLECTRONIQUES, ENVOYÉS ILLÉGALEMENT EN AFRIQUE !

L'exportation de déchets électroniques est **illégal**, depuis la convention de Bâle.

Pour contourner la loi, le matériel est faussement qualifié d'équipements d'occasion.

⚠ CES DÉCHETS SONT TOXIQUES POUR L'AIR ET LES SOLS

1 % DES E-DÉCHETS SONT RECYCLÉS ET TRAITÉS CORRECTEMENT

Lorsqu'ils arrivent en Afrique, tous ces objets finissent dans des décharges, faute de centre de recyclage.

C'est une catastrophe, car avec tous ses composants différents, le temps de décomposition d'un smartphone est quasiment **infini**!!!

62

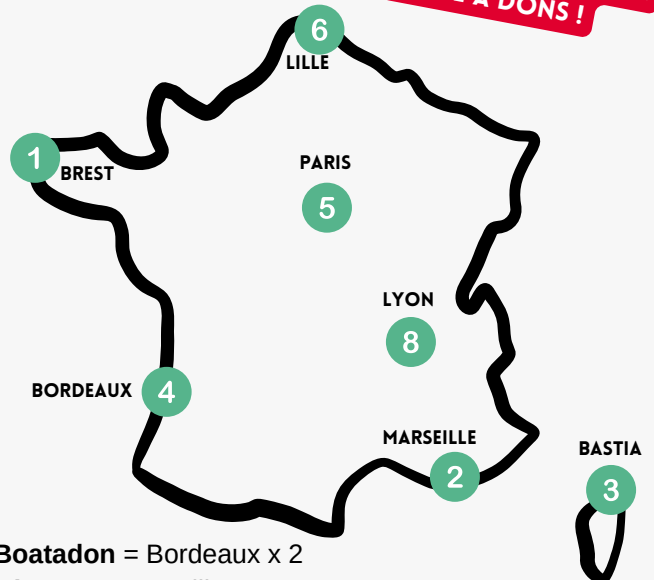
MILLIONS DE TONNES DE E-DÉCHETS DANS LE MONDE EN 2022

20

KG DE E-DÉCHET PAR AN ET PAR FRANÇAIS

LE DÉFI DE LA SEMAINE !

RETROUVE DANS QUELLE VILLE SE TROUVE CHAQUE BOITE À DONNS !



- Boatadon = Bordeaux x 2
- GiveMe = Marseille + Brest
- Panabox = Boatadon - Giveme
- Openbox = Panabox + Brest
- Julbox = Openbox - Bordeaux
- Bocabox = Julbox x 2
- Boxphone = Bocabox - Giveme

BOITE A DONNS

TOI AUSSI DONNE TON SMARTPHONE INUTILISÉ POUR QU'IL SOIT RECYCLÉ !



SUIVEZ NOUS SUR INSTANAP!

#BOITADON



LÉGUMES MOCHES? ET ALORS?

L'association SASMANGE transforme les légumes abîmés ou déformés pour limiter le gaspillage.

Transformés en soupe, purée, et autres bons petits plats, ces légumes cuisinés sont ensuite distribués à la Banque Alimentaire. Ces légumes peuvent provenir des fins de marchés, ou des usines de fabrication qui ont l'habitude de jeter les légumes moches ou abîmés car les consommateurs n'en veulent pas.

SASMANGE, a fait une découverte incroyable en ramassant les légumes, samedi dernier, ils ont trouvé dans un champ un...

Payez 1€ pour lire la suite de l'article



LE SAVIEZ-VOUS?

Un tiers de la nourriture produite chaque année dans le monde est **gaspillée** à cause de récoltes mal faites, de problèmes dans le stockage, la conservation et le transport ou de l'irresponsabilité des distributeurs et des consommateurs. Un gaspillage qui a un coût économique et écologique !

550

milliards de m³ d'eau utilisés pour faire pousser des produits qui ne seront jamais mangés

TEMPS DE DÉGRADATION DANS LA NATURE

6
MOIS

