



Jeunes tisserands dans un atelier en Ethiopie

Les ouvriers - hommes, femmes et enfants - de l'industrie textile travaillent souvent dans des conditions abominables : nombre d'heures de travail inacceptables, salaires de misère, rythme de travail inhumain (journées jusqu'à 18h, pauses toilettes interdites, nombre de pièces à fabriquer par jour irréalisable...), mise en danger de la santé et même de la vie ! Ils paient parfois même un droit d'entrée pour pouvoir travailler dans les ateliers !

MADE IN BANGLADESH / FABRIQUÉ AU BANGLADESH

Ce sont les grandes marques et la grande distribution qui font fabriquer puis vendent en magasins tous ces produits. Ce sont les consommateurs qui les achètent. D'après toi Timéo, que pensent-ils de tout ça ?

Sachant tout ça, Timéo, demandons-nous pourquoi les magasins de vêtements sont parfois si généreux avec nous... Par quel miracle peuvent-ils faire autant de « cadeaux » à leurs clients ?

100% REMBOURSÉS
2 ACHETÉS = LE 3^{ÈME} GRATUIT !
50%* de réduction

C'est en sous-traitant là où la main d'œuvre est la moins chère que les magasins peuvent nous offrir toutes ces réductions !



Voici les fameux indices qui te permettront d'avancer dans ton aventure et d'y voir plus clair.

En fin limier que tu es, je suis sûr que tout deviendra vite très clair.

Bon, assez parlé, place à l'action !

Je te rappelle la procédure à suivre : fixe bien le médaillon que je t'ai donné et prononce la phrase magique. C'est parti...

INDICE 1



C'est là que tu vas. Ou plutôt, c'est le drapeau national du pays où tu vas. Je t'aide : à lui tout seul, ce pays recouvre presque la moitié de l'Amérique du sud et le tiers de sa surface est recouvert d'une forêt vieille de milliers d'années. C'est le ...

INDICE 3

Sais-tu avec quoi l'on fabrique la plupart des vêtements que nous portons tous ? Avec ça ! Là où tu vas, un vieil ami à moi t'expliquera comment on passe de cette boule duveteuse à un vêtement. C'est passionnant !



INDICE 2



Elle s'appelle **Hyngrit**, elle vit à Petrópolis. Elle est **couturière** dans un atelier de confection. Mais pas l'un de ces « ateliers de la sueur » dont je t'ai parlé, non, elle coud des vêtements éthiques et équitables. Don't panic, tu comprendras petit à petit. **Hyngrit** elle va tout t'expliquer.

INDICE 5

Tanto queremos possuir
que somos nós próprios possuídos.

Trouve ce que cette citation de Victor Hugo signifie en français. Elle résume bien ce que j'aimerais que tu comprennes au travers de ce voyage et de tes rencontres.

INDICE 4

Qu'est-ce que c'est que ce truc ? Ça se passe dans la merveilleuse forêt où nous sommes allés ensemble, chez mes amis du peuple amérindien Wayana. Tu te souviens ? Cette fois, cela concerne d'autres amis à moi vivant eux aussi dans cette forêt : les seringueiros. Ils t'attendent. Tu comprendras alors la signification de ce drôle d'indice !



Rio Branco	284 Km
Cobija/Bolivia	57 Km
São Paulo	3.847 Km
Oceano Atlântico	3.908 Km
Estrada do Pacífico BR-317	

Je ne compte même plus les jours de voyage pour arriver jusqu'ici, dans la région de l'Acre ! J'ai traversé

le Brésil d'Est en Ouest. Encore un peu et j'arrivais en Bolivie...

Il m'a fallu 5 bonnes heures de marche en plein cœur de la forêt amazonienne pour enfin savoir ce que c'est ! C'est une saignée dans un hévéa ! L'hévéa, c'est l'arbre à caoutchouc : avec la sève que l'on récupère, on fait... le latex ! Qui sert à fabriquer des tas de choses de notre quotidien : pneumatiques, gants, tétines, ballons, gommes... Franchement, j'ai appris un truc ! Sans oublier les fameuses semelles des baskets dont m'a parlé Francisquinho. Une paire c'est 200g de latex, soit 10 saignées.

INDICE 5



Un « seringueiro » c'est quelqu'un qui saigne les hévéas, un « saigneur ». Ouf, j'ai cru qu'il s'agissait de piqûre ou de quelque chose dans le genre ! Et la saignée c'est tout un art ! C'est surtout super respectueux de la nature et de ses cycles. Et je te rassure, ça ne fait aucun mal à l'arbre.

le seringueiro fait une entaille de 1mm de profondeur sur 10 cm, du haut vers le bas.

4h plus tard, il récupère le latex liquide recueilli...

...pour le transformer en caoutchouc solide. Le latex est placé au dessus d'un feu ou aspergé de jus de fruit acide (ça fait coaguler).

Un seringueiro peut exploiter jusqu'à 150 arbres par jour.



Voilà la maison typique du seringueiro. J'adorerais une cabane comme ça dans mon jardin...

Je réalise que je suis dans la plus ancienne forêt du monde ! Qui est aussi la plus grande réserve biologique de la planète !!

Rien qu'au Brésil, on trouve la plus grande variété de plantes et un mammifère sur 11, un oiseau sur six un reptile sur 15 et un amphibien sur huit. En Amazonie, il y a 5 000 espèces d'arbres contre 650 dans toute l'Amérique du Nord. C'est le pays qui possède la biodiversité la plus riche. Dans la région de l'Acre, la forêt primaire couvre plus de 80 % du territoire. On y trouve de nombreuses espèces de bois précieux. On y exploite le latex depuis toujours.

