

Envole Toi
Avec Moi
fly with me



fly
with
me



Good Chance présente
Envole Toi avec Moi



20 août 2022

Rejoins-nous pour remplir le ciel de milliers de cerfs-volants !

Fly With Me est un festival unique de cerfs-volants organisé en solidarité avec le peuple afghan. Il invite les habitants du Royaume-Uni et d'Europe à fabriquer et à faire voler des cerfs-volants afghans le 20 août 2022, marquant le premier anniversaire de la chute de l'Afghanistan aux mains des talibans.

Avec plus de 20 manifestations organisées dans 6 pays, Fly With Me est ouvert à tous et est une invitation pour tous à célébrer la culture afghane à travers le plaisir de faire voler un cerf-volant. Cet événement appelle à un traitement juste et équitable envers tous les demandeurs d'asile. Il envoie un message au monde entier : "N'oubliez pas l'Afghanistan".

Rejoins-nous afin de remplir le ciel de couleurs dans cette célébration d'accueil et d'espoir.

Invite tes amis, ta famille et tes voisins à te rejoindre pour faire voler vos cerfs-volants ensemble!
Voici quelques conseils pour organiser ton propre événement :



Afghanaid

www.goodchance.org.uk/flywithme



Supported using public funding by
**ARTS COUNCIL
ENGLAND**





Salut, je m'appelle Zaki. J'ai douze ans et je vis à Kaboul.

J'ai un grand frère qui s'appelle Bahram. Nous avons grandi très proches. Chaque automne, quand la saison des cerfs-volants approchait, Bahram m'envoyait ramasser le plus d'ampoules possible que je pouvais trouver dans les rues.

Mon frère et moi écrasions les ampoules pour en faire de minuscules bris de verre, que nous mélangions à une mouture de riz à moitié cuite que notre mère avait préparée pour nous. Bahram étalait ensuite cette pâte collante et granuleuse sur toute la longueur de la ficelle du cerf-volant. Je n'avais pas le droit de faire ça parce que j'étais trop jeune et que je me serais probablement coupé!

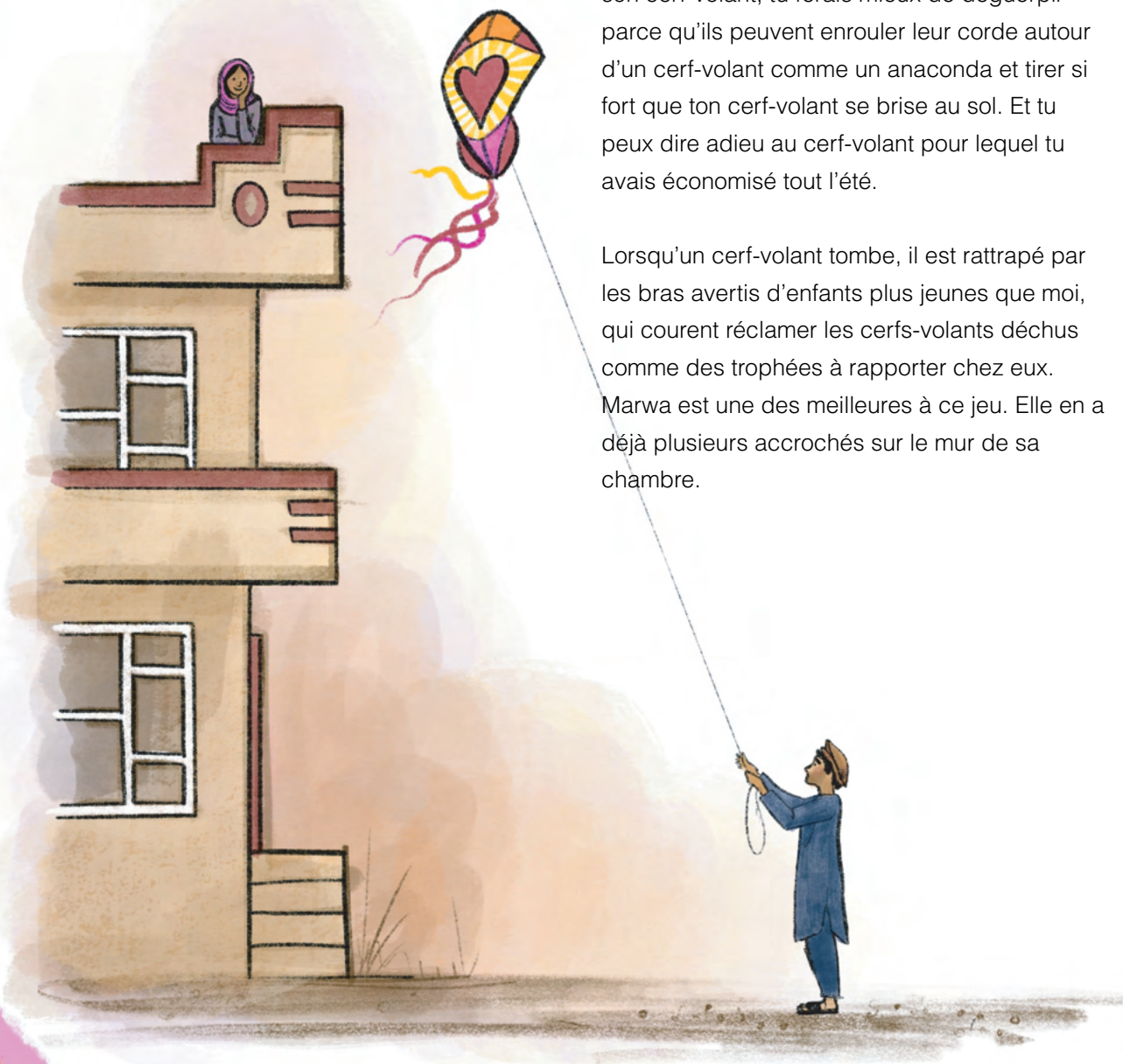
Marwa, notre petite sœur, nous aidait en trouvant deux arbres assez rapprochés pour que nous puissions enrouler notre corde acérée autour de leurs troncs pour qu'elle sèche toute une nuit et que la corde et le verre brisé ne fassent plus qu'un.

Une corde solide et aiguisée est très importante car, en Afghanistan, la saison des cerfs-volants c'est aussi la saison des combats de cerfs-volants. Le combat de cerfs-volants est un sport où les gens s'affrontent pour être le dernier dans le ciel.

À tout moment de la journée - au sommet des collines de Ghole Ghondee ou sur les toits des immeubles - un combat de cerfs-volants peut commencer. Le but ultime de chacun est d'être volant dans les airs pour être couronné Shartee Maidan - le champion de la place/du quartier. Mon frère est devenu champion avant son 17^e anniversaire !

Lorsque les meilleurs cerfs-volistes s'affrontent, c'est comme regarder un orchestre jouer dans le ciel. Les combattants sont comme des chefs d'orchestre, leur bras s'agitent et leurs mains se démenent tandis que les cerfs-volants jouent au-dessus de leurs têtes. Ces cerfs-volants jouent la musique de notre pays.





Si tu fais voler ton cerf-volant et que tu vois un Shartee Maiden s'introduire dans le ciel avec son cerf-volant, tu ferais mieux de déguerpir parce qu'ils peuvent enrouler leur corde autour d'un cerf-volant comme un anaconda et tirer si fort que ton cerf-volant se brise au sol. Et tu peux dire adieu au cerf-volant pour lequel tu avais économisé tout l'été.

Lorsqu'un cerf-volant tombe, il est rattrapé par les bras avertis d'enfants plus jeunes que moi, qui courent réclamer les cerfs-volants déchus comme des trophées à rapporter chez eux.

Marwa est une des meilleures à ce jeu. Elle en a déjà plusieurs accrochés sur le mur de sa chambre.

Chaque année, je regardais mon frère fabriquer des cerfs-volants puis les faire voler. Moi je tenais la bobine. Bahram en faisait de toutes les couleurs et de toutes les tailles. Il y a le Pajak (très petit), Neem Parcha (un peu plus grand), Yak Parcha (deux mains l'une sur l'autre), Say Parcha (de la taille d'un pigeon), Chaar Parcha (de la taille d'une mouette), Haft Parcha (de la taille d'un faucon) et Da Parcha (aussi grand que moi!) Un bon cerf-voliste sait qu'il faut adapter différents cerfs-volants à la météo et surtout au vent.

Je me souviens qu'une année Bahram a fabriqué le plus gros des cerfs-volants : le Da Parcha. Quand je le tenais, il me cachait complètement. C'était comme un tour de magie. Il l'avait fabriqué dans le même rouge et orange que le ciel de Kaboul au coucher de soleil et le cachait dans sa chambre.

Barham m'a confié un petit secret. Il avait écrit un poème sur le cerf-volant et le faisait voler au-dessus du toit de nos voisins parce qu'il était amoureux de leur fille Layla. Il le faisait voler le plus près possible de la chambre de Layla pour qu'elle puisse lire son message, mais il priait pour que son père ne soit pas à la maison pour qu'il ne le découvre. Cette technique était bien connue des amoureux : se parler grâce à des lettres d'amour silencieuses flottant dans le ciel.



Un jour, j'ai voulu faire voler un Da Parcha, mais il était si grand et est parti si haut dans le ciel que mes pieds ont quitté le sol. Bahram m'a rattrapé et a repris la corde en me disant : "Tu es encore trop jeune azizum". J'avais des petites coupures sur mes doigts à cause de la corde. Moi, je me suis senti vraiment grand. Les Shartee Maidens ont toujours des coupures sur les mains et tous en sont fiers. C'est le prix à payer pour les meilleurs champions.

En août dernier, juste avant la saison des cerfs-volants et nos vacances scolaires, Bahram a dû subitement fuir Kaboul quand les Talibans encerclaient la ville, près à reprendre contrôle du pays. Il n'a pas eu le choix que de nous quitter.

Bahram est parti si vite que je n'ai pas pu lui dire au revoir. Il vit aujourd'hui très loin, au Royaume-Uni.

Le soir, quand je sors jouer avec mes amis, j'observe les pigeons virevolter au-dessus de la ville. Ils me rappellent le vol des cerfs-volants, et mon frère me manque. Il me manque tout le temps, mais c'est à ce moment qu'il me manque le plus.

On trouve des cerfs-volants partout en Afghanistan depuis plus de 800 ans. A Kaboul, pendant la saison, des milliers de cerfs-volants forment une danse chatoyante de rouge, de vert et de bleu au-dessus de la ville.

C'est une tradition dans notre famille depuis des générations, et nous voulons la faire perdurer. Ne crois-pas qu'elle s'arrêtera avec moi. Marwa est prête à reprendre mon rôle de collecteur d'ampoules et s'imagine bien faire voler ses propres cerfs-volants. Un jour, j'espère, nous serons à nouveau réunis avec Bahram et tous les trois assez grands pour enfin faire voler nos cerfs-volants ensemble dans les airs.

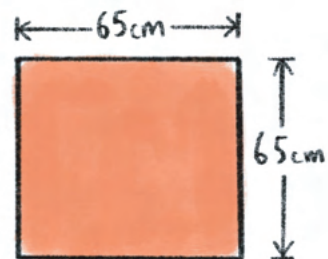
Mon plus grand plaisir serait de partager notre tradition avec toi. Je t'invite à fabriquer ton propre cerf-volant et à le faire voler haut dans le ciel, où que tu sois. Je ferai en sorte que mon cerf-volant vienne à ta rencontre. Et qui sait, tu seras peut-être le prochain Shartee Maidan?





Pour fabriquer un cerf-volant afghan, il te faut :

du papier, 65x65cm minimum



Règle Crayon Paire de ciseaux Du scotch



Tissu polyester léger ou du papier de soie coloré pour la décoration. Le papier journal et les sacs en plastique font également l'affaire.

De la colle. Une bobine de fil solide (polyester) De la ficelle



5 pics à brochettes en bambou



En Afghanistan, les cerfs-volants sont fabriqués avec des tiges de bambou longues et flexibles. Nous utiliserons pour cette version des pics à brochette en bambou arrondies que l'on trouve facilement dans les supermarchés ou en ligne.



Pour les plus jeunes :

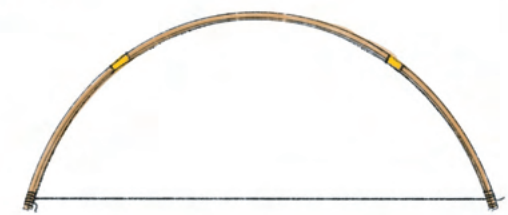
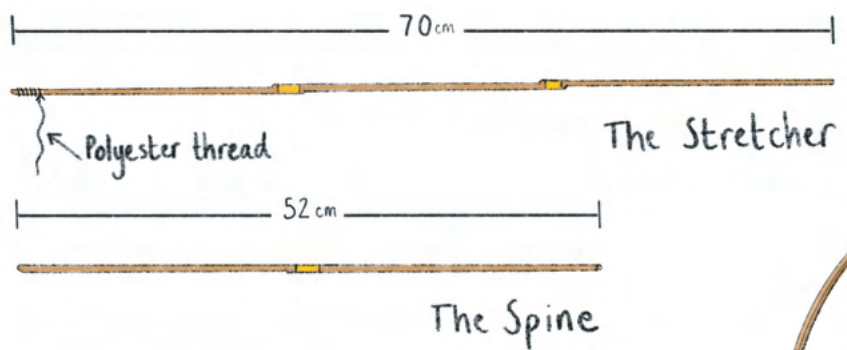
Pour adapter cette activité pour des jeunes enfants, tu peux créer un drapeau avec eux, en cassant la partie pointue du pic en bambou et en y collant du papier décoré. Comme ça, toute la famille peut participer.



1. Fabrication du cadre

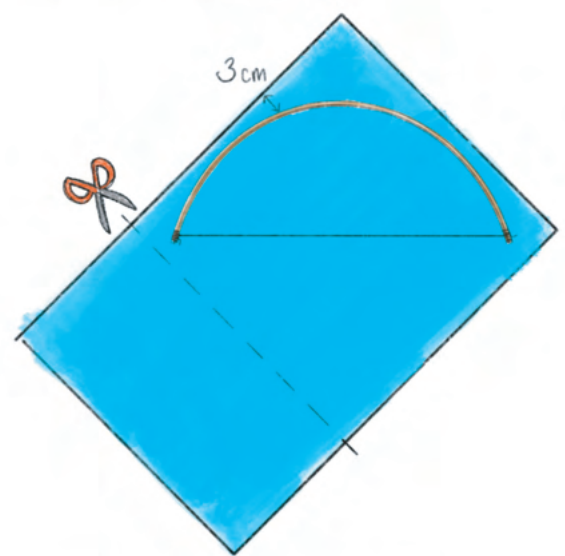
a. Coller les extrémités pointues de chaque pic ensemble pour former un bâton de 52 cm qui sera la colonne vertébrale.

b. Rassembler trois pics pour obtenir une tige de 70 cm. Ce sera le tendeur.

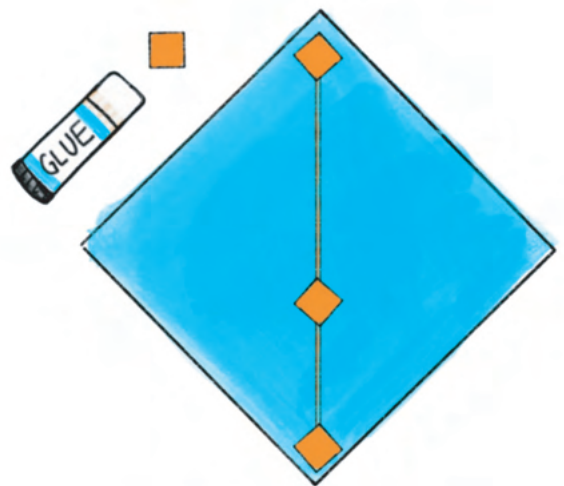


c. Attacher le fil aux deux extrémités du tendeur pour former un arc.

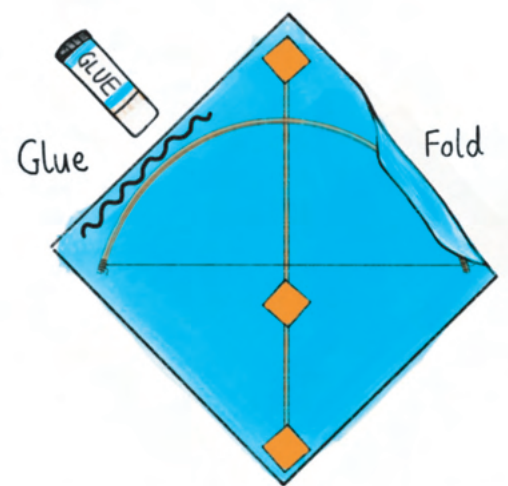
2. Fabrication de la voile



a. Placer le tendeur à 3 cm du bord supérieur du papier de soie/plastique. Découper un carré de 65 cm x 65 cm.



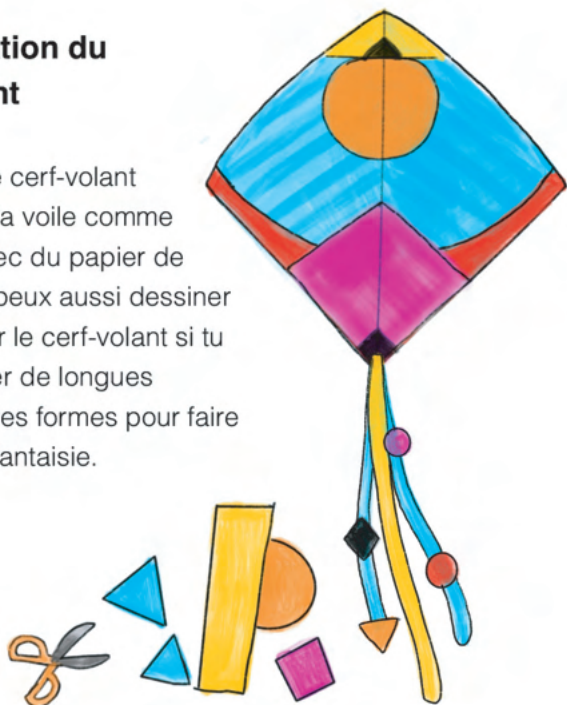
b. Coller la colonne vertébrale sur toute la longueur du papier. Fixez-le avec des morceaux de papier de soie de 4 cm de côté.



c. Coller le tendeur sur le papier. Appliquez ensuite de la colle sur les bords supérieurs du papier et repliez-les sur le tendeur.

3. Décoration du cerf-volant

Retourner le cerf-volant et décorer la voile comme souhaité avec du papier de couleur. Tu peux aussi dessiner ou écrire sur le cerf-volant si tu veux. Ajouter de longues bandes et des formes pour faire une queue fantaisie.



5. Faire voler le cerf-volant

Tu auras besoin d'un partenaire. Tiens-toi dos au vent pour qu'il souffle vers le cerf-volant. Ton coéquipier se tient le cerf-volant par ses côtés, et se tient à environ 5 m de toi. Si vous faites cela sur une colline, il devra être sur le terrain plus élevé. La tête du cerf-volant doit être pointée vers le ciel, ton partenaire lancera le cerf-volant. Si tu veux que le cerf-volant change de direction, relâche la tension de la corde. Si tu veux continuer dans la même direction, tire sur la ficelle. N'oubliez pas de vous amuser!

4. Bridage du cerf-volant

- Couper un morceau de ficelle un peu plus long que l'envergure du cerf-volant.
- Faire deux petits trous de part et d'autre de l'épine dorsale, à l'endroit où les deux pièces détachées se rejoignent, et deux autres plus bas sur l'épine dorsale.



- Attacher chaque extrémité de la ficelle à l'épine dorsale, à travers les petits trous.



- Tenir le cerf-volant par la ficelle, en l'équilibrant de façon à ce que la tête pende plus haut que la queue. Attachez l'extrémité de la longue pelote de ficelle avec un nœud. Tu es maintenant prêt à faire voler le cerf-volant !



Prends une photo de ton cerf-volant et partage-la avec nous!

@goodchancetheatre @goodchancecal #flywithme