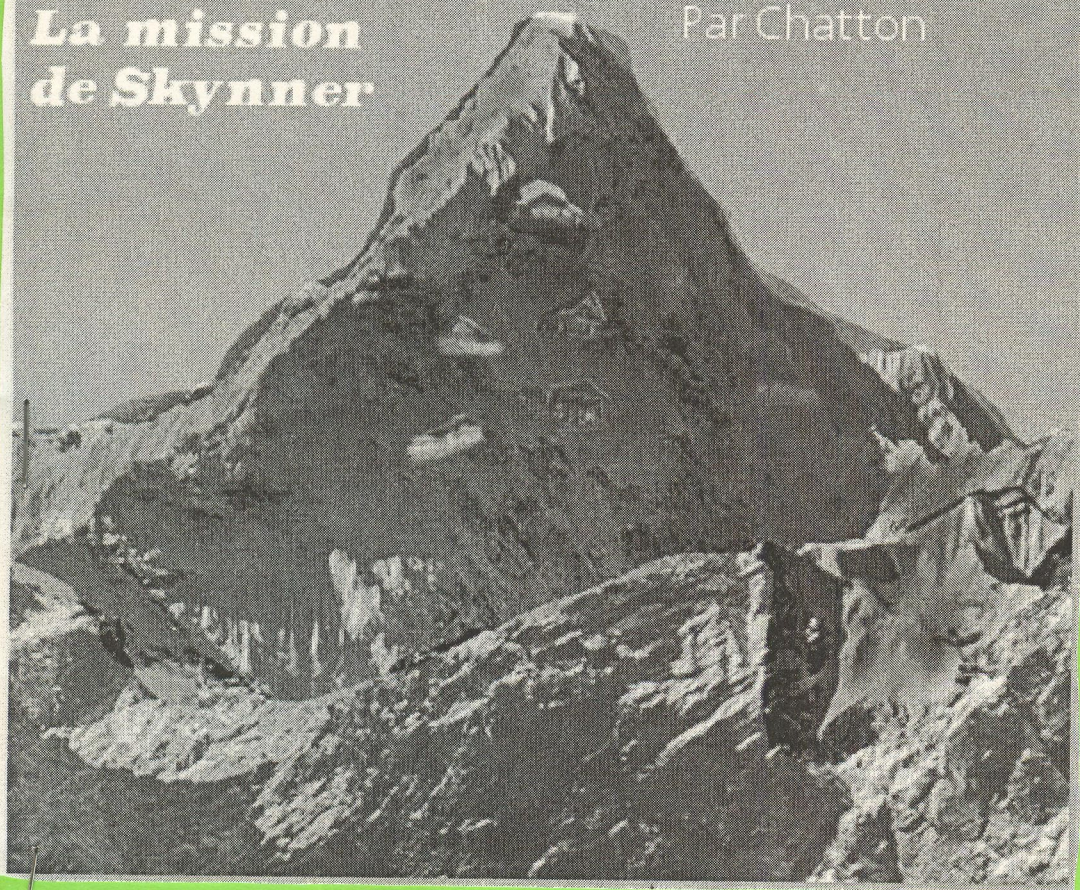


**La mission  
de Skynner**

Par Chatton





*Mont-Everest, Mercredi 21 Avril 2506*

Son père la réveilla à 2h heures du matin. Le Centre avait appelé. Skynner se leva en grognant et mit sa combinaison orange fluo. Elle prit en vitesse son petit déjeuner constitué de molécules carboniques et de protéines en tubes. A 2 heures 15 du matin, elle était déjà dehors. Skynner remarqua que la nuit avait été plus chaude que d'habitude et elle transpirait déjà. Grâce à ses patins à roulettes à hydrogène, elle vola jusqu'au Centre.

C'était un bâtiment de couleur ocre peu attrayant à première vue. Au fil des ans il avait beaucoup évolué. Le Centre avait été construit (puis rénové de maintes fois) en 2046 pour minimiser les conséquences du réchauffement climatique. Il y avait encore un énorme glacier à partir de 4000 mètres d'altitude à cette époque. Mais malheureusement à cause du réchauffement, le glacier avait fondu peu à peu pour qu'en 2401 il ne reste plus aucun centimètre cube de neige. L'année 2506 était une année de grande sécheresse car en été 2505 il avait fait un temps très chaud, au-delà de 100°C en bas! Mais au sommet du Mont Everest les températures avaient atteint seulement les 65°C.

Aujourd'hui à 3 heures 30 minutes, alors que le soleil était encore couché, il faisait 40°C ! Skynner entra dans le Centre et fut accueillie par le robot AES3. Dans le Centre, presque tous les humains avaient été remplacés par des androïdes. Il ne restait plus que 8 personnes; Charles le directeur, Johan le directeur adjoint, Lyra responsable de la communication, Loana la responsable de la santé, Kinsir responsable technique, Singal responsable de la brigade cuisine, Karine responsable de la robotique et Skynner responsable de la brigade des secours. Skynner avait intégré la brigade de secours il y a quatre ans, quand elle était âgée de 6 ans à peine. En même temps avec un QI de 315 elle ne pouvait pas passer inaperçue. Dès qu'elle

est entrée dans la brigade elle avait commencé à faire du parachute et depuis était devenue une professionnelle.



Skygger descendait une fois par mois au pied du Mont Everest pour vérifier l'état du sol et la quantité de l'eau dans les nappes phréatiques. Il faut dire que la situation était critique et que sur la planète régnait un manque d'eau considérable. La végétation ne poussait presque plus tant la terre était sèche. L'intelligence humaine avait beaucoup évolué, mais les scientifiques n'avaient toujours pas trouvé le moyen de reproduire la molécule H<sub>2</sub>O. Bientôt il n'y en aura plus assez pour nourrir et faire boire les 8 millions de personnes et les animaux restants sur terre. Tous ces gens vivaient dans des colonies au sommet de très hautes montagnes ou en Antarctique car au sol il faisait 40°C en hiver. Skygger n'avait que 10 ans mais son cerveau était meilleur que les hommes les plus intelligents au monde. Elle avait un sens inné de la logique, était autonome et comprenait très bien les humains.

Cette fois le Centre l'avait appelé pour une mission d'une grande importance ; ils avaient reçu des signaux radar d'une colonie de 26 personnes qui avait quitté ça montagne car celle-ci était devenue trop chaude et donc inhabitable. Ils étaient au pied du Mont-Everest et ne pouvaient plus y rester car c'était le printemps et les jours devenaient de plus en plus chauds. Charles avait décidé d'envoyer Lyra, Loana et Skygger pour secourir la colonie qui s'était perdue. Elles partirent à 4 heures du matin, après avoir pris les affaires nécessaires. Elles prirent leur élan et commencèrent à planer en parachute. Tout se passait comme prévu.



A une hauteur de 4000 mètres, la sérénité prit fin car un caillou perça le parachute de Loana. Le trou était d'abord petit mais avec le vent qui passait au travers, il devint très vite énorme. En hurlant, Loana descendait deux fois plus vite que les autres vers le sol et vu qu'elle n'était pas une experte, elle ne savait que faire dans cette situation. Skynner paniqua. Elle essaya d'établir un contact avec Loana, mais cette dernière ne put répondre car ses cris couvraient le bruit émis par la sonnerie. A 1900 mètres elles virent la colonie perdue en bas. 900 mètres plus bas elles virent Loana s'écraser très loin de la colonie. Skynner décida de rejoindre Loana pour l'aider alors que Lyra se rendait vers la colonie. Skynner atterrit bientôt à côté de Loana. Elle avait perdu connaissance durant sa chute ce qui l'avait amorti. Elle se leva avec un peu de difficultés mais par chance, elle n'avait reçu aucun dégât physique. Skynner appela Lyra, qui était arrivée à la colonie. Le campement était situé à 1,5 km. Elles allaient devoir marcher sous le soleil brûlant.

Après une demi-heure de marche, elles arrivèrent enfin au campement. Au-dessus, volaient de nombreux agoraphusses, ces oiseaux de 2,5m d'envergure, surveillaient le camp. Sur la montre multifonctions de Skynner la température indiquée était de 74°C, ils allaient bientôt s'évanouir s'ils ne commençaient pas à monter plus haut, là où la température était plus basse. Selon les estimations de Charles il devrait réussir à monter tout en haut au bout de 9 jours, s'ils gardaient une allure moyenne. La colonie rassembla vite ses tentes, ces affaires et elle, Lyra, Loana et Skynner se mirent en route vers 9 heures du matin. Tout ce chahut ne plut pas aux agoraphusses qui par la suite s'agitèrent. Ils volèrent à grande vitesse au ras du sol. 8 personnes tombèrent en gémissant de douleur. Loana, la responsable santé, les diagnostiqua et heureusement aucune n'avait rien de grave. Apart une petite fille, Matyra, qui souffrait d'une très forte douleur à la jambe. Le chef de la colonie fabriqua un brancard à partir d'une tente et se désigna, lui et un autre homme, pour porter la petite. Durant ce temps les agoraphusses avaient

rejoint leur nid.

### *Chapitre 2, mercredi 10h30*

Ils reprirent la route en espérant qu'il ne leur arrive pas de malheur pendant l'ascension jusqu'au sommet. Le groupe fit une pause à 14 heures, lorsqu'il était à 250 mètres d'altitude. Les personnes n'étaient pas trop fatiguées mais elles devaient reprendre un petit peu de forces. A cause de cette chaleur écrasante, elles devaient boire toutes les dix minutes car sinon elles étaient prises de nausées. Loana, Lyra et Skynner étaient extrêmement fatiguées mais elles avaient pris du sérum qui « redonnait la pêche ». A 20 h le groupe s'arrêta pour pouvoir dormir. Ils installèrent le campement sur un plateau et tous effondrèrent sur leur couchette tant ils étaient exténués. Le lendemain ils se levèrent tôt et partirent. La jambe de Matyra allait mieux grâce aux soins de Loana, mais Matyra ne pouvait toujours pas se tenir debout. Le chef du donc choisir deux autres hommes pour la transporter. La deuxième journée se passa sans soucis et le soir la colonie ainsi que la brigade furent à 2000 mètres d'altitude. Leur marche était rapide !

Les deux jours suivants ils continuèrent à marcher au même rythme, et le dimanche soir ils étaient déjà à 4500 mètres d'altitude. Le cinquième jour fut plus mouvementé. Le lundi matin, Matyra réussit à marcher mais elle était faible et marchait tout derrière, en retrait du groupe accompagnée par son père. Vers 11 heures un vent très fort se leva. Cela arrivait souvent dans les hautes montagnes, tout le monde était équipé pour. Le groupe revêtit les anoraks chauffants, les bottes isolantes ainsi que les lunettes à infrarouges, Les montagnes étaient constituées de sable et lorsque le vent se levait tout le sable formait une tempête ou on ne voyait rien à 50 centimètres. C'est pour cette raison que chaque personne résidant dans les montagnes avait ce matériel.



Tout le groupe était prêt à affronter la tempête sauf Matyra qui avait du mal à marcher et qui était faible. La progression du peloton fut ralentie par le vent. Et un malheur arriva. Lors d'un moment d'inattention de son papa, Matyra fut emportée par le vent. Skynner agit le plus vite qu'elle le pu. Elle sauta dans le vide, ouvrit son parachute et se tut. Ce qu'elle entendait était le rugissement du vent autour d'elle, elle désespéra. Elle pensa qu'elle avait perdu Matyra à jam... un cri attira son attention. Skynner se laissa guider par son oreille. Elle se retrouva à côté de la petite Matyra suspendue dans le vide. Elle avait eu une chance incroyable ; une branche d'arbuste s'était emmêlée dans ses cheveux ce qui avait stoppé sa chute. Skynner regarda son altimètre et vit qu'elles n'étaient plus qu'à 353 mètres d'altitude. Toute la progression qu'elles avaient effectuée en marchant était anéantie !

Skynner prit Matyra dans ses bras et descendit en parachute jusque tout en bas. Matyra lui avait dit qu'elle avait tellement mal à la jambe qu'elle arrivait à peine à la bouger. Skynner appela le Centre, conta toute l'histoire à Charles qui envoya sur le champ un hydrocoptère pour les récupérer.

Par la suite Matyra fut soignée par les plus grands médecins du Mont-Everest, et se retrouva en pleine forme deux semaines plus tard. Skynner, Lyra et Loana reçurent un prix pour la plus grande opération de sauvetage de colonie au monde. La colonie perdue (maintenant retrouvée) s'est fait une place au sommet du Mont-Everest et cohabite très bien avec ses sauveteurs.

Voici une mission de plus que Skynner a accompli !

## La mission de Skynner

### du Mont-Everest

Dans un futur critique au sommet où les températures sont extrêmes (à plus de 40 °C en hiver), Skynner sera appelée à gouverner une mission de sauvetage compliquée. Elle devra sauver un groupe de personnes perdue au pied de la montagne en compagnie de ses deux collègues et amies, Lyra et Loana. Elles vivront une multitude d'aventures. Arriveront-elles à ramener la compagnie en entier saine et sauve au sommet du Mont-Everest ? Finiront-elles leur mission ? Vous le saurez en lisant le livre.