

Résumé du 2ème chapitre 2ème partie

L'ingénieur Smith a constaté qu'il n'y avait pas de traces pour des marins sur la mer. Le 2 novembre, le groupe de colons ont trouvé bon d'explorer le rivage méridional à la suite de la recommandation de Gédéon Spilett. Ils ont chargé leurs fusils et ils ont chargé le chien Top de battre la lisière de la forêt. A une heure d'après midi, les colons sont arrivés au fond de la baie Washington. Ils se sont arrêtés pour prendre leur déjeuner. Le naufrage présumé n'a pas eu lieu sur le littoral où ils sont restés. Vers trois heures, Cyrus Smith et ses compagnons ont choisi de rester au pied d'un magnifique bouquet de pins maritimes au dessus du niveau de la mer. Ils n'ont vu aucun navire. Ils sont certains qu'ils sont les seuls propriétaires de l'île Lincoln. Top a retrouvé dans la forêt, un lambeau d'étoffe restant de leur ballon tombé sur un sommet d'un arbre de sapin. Cette bonne toile, selon Pencroff, sera servie comme tissu de chemise pour les colons. Harbert et Pencroff ont monté au sommet d'un grand sapin pour dégager l'énorme aérostat vidé d'air. Ils ont aussi trouvé le filet c'est-à-dire beaucoup de cordages et de cordes. Nab a conseillé de chercher un abri pour cacher tout ce matériel dans une assez grande vaste caverne. Ils ont décidé d'appeler la petite partie découpée qui formait la cote d'une partie rocheuse "Port Ballon",

Le soir, ils sont rentrés à la pointe de l'Epave là où ils avaient découvert la précieuse caisse. Tout a indiqué qu'il faut suivre le plan de Cyrus Smith. Nab et Pencroff ont commencé à couper deux arbres par leur base avec des haches pour opérer le passage de la Mercy.

Ils se sont rendus compte que leur pirogue avait déjà quitté sa place en suivant le courant d'eau. Nab et Pencroff ont pu la saisir au moyen d'une longue perche. Ils ont appelé cela "circonstance étrange" parce qu'ils ne se sont pas trouvés très loin d'elle mais sur son chemin c'est pourquoi ils ont pu la rattraper. Très rapidement, ils sont arrivés à l'entrée de la Mercy. La pirogue a été tirée jusqu'au près des Cheminées. Ils se sont tous dirigés vers l'échelle de Granite-House. Là bas, ils ont découvert qu'il n'y avait plus d'échelle. Etant incapables de résoudre ce problème, ils ont décidé d'aller s'abriter aux Cheminées jusqu'au lever du soleil. Avec les premières lueurs du soleil, les colons convenablement équipés se sont rendus sur le rivage. La porte de Granite-House a été ouverte alors qu'ils l'avaient bien fermée avant leur départ et l'échelle inférieure avait été retirée et relevée jusqu'au seuil. Les colons ont été certains que Granite-House a été pénétrée par d'autres personnes qu'eux: "Pirates, bandits, corsaires"?

En ce moment, quatre singes sont apparus aux fenêtres et ils ont salué Cyrus et ses compagnons. Pencroff a utilisé son fusil c'est pourquoi un seul singe est resté devant eux vivant alors que les autres ont disparu pour une durée de deux heures avant de réapparaître encore une fois. L'ingénieur Smith a utilisé l'ancien déversoir du lac pour arriver aux singes à la Granite- House. Les singes furieux ont décidé de s'enfuir.

Pencroff et Smith ont trouvé préférable d'aller au déversoir. L'échelle est retombée jusqu'au sol. Un grand singe a lancé un grand cri dans la salle de Granite-House. Smith a voulu garder ce singe c'est pourquoi il a demandé à Pencroff de ne pas le tuer. Il a été attaché pour jouer le rôle de domestique pour les colons. Ils l'ont appelé Jupiter et Jup par abréviation. Ils ont enterré les autres singes dans les bois. Maître Jup a été installé à Granite-House. C'est lui Jup qui a jeté l'échelle aux colons. Ils ont décidé de remettre en ordre l'intérieur de Granite-House. Jup a mangé avec eux .

Le lendemain 3 novembre, Smith a annoncé à ses camarades son projet trop longtemps médité d'isoler complètement le plateau de Grande vue, afin de le mettre à l'abri de toute attaque. Ils ont décidé de creuser un fossé large et profond qui serait rempli par les eaux du lac. La Grande-Vue sera une île véritable et ils ont eu besoin de jeter un pont sur la Mercy pour s'y rattacher. L'un de ces deux ponts a été placé sur le fossé à creuser et l'autre sur la rive gauche de la Mercy. Les ponts et les ponceaux peuvent être levés en cas de besoin. Le 20 novembre, le pont de la Mercy a été construit. Ils ont eu l'idée d'établir une basse-cour parce qu'ils n'ont plus eu peur de l'attaque des bêtes nuisibles.

De nouveau, ils ont eu besoin de la nitroglycérine pour creuser le fossé. En quinze jours, ils ont pu creuser le fossé voulu. Ensuite, ils ont donné la liberté à Jup. après la fermeture complète du plateau de Grande-Vue. Un jour, les colons n'ont pas fermé les ponceaux, de beaux animaux de grande taille s'étaient aventurés sur le plateau. Harbert a emprisonné le zèbre et le couagga puis il les a libérés sur le plateau. Vers la fin de décembre, les colons ont essayé pour la première fois les onaggas. Pencroff a pu convaincre les animaux à venir manger dans la main.

La première semaine de janvier, le marin Pencroff s'est chargé de la couture du linge des colons. Ils ont aussi confectionné des chaussures en cuir de phoque. Avec le début de 1866, Gédéon Spilett a chassé des agoutis, des pécaris, des cabiais, des kangourous et des gibiers de poils et de plumes. Vers la fin du mois de janvier, les colons ont construit un corral pour contenir les ruminants. Les colons ont tracé une

nouvelle route "route de Corral" pour se rendre aux sources du creek. Ils ont abattu les arbres nécessaires à la construction de la palissade. La construction de ce corral a pris trois semaines. Ils ont opéré une grande battue au milieu des pâturages. La Providence faisait beaucoup pour eux : "Ils s'aidaient d'abord, le Ciel leur venait ensuite en aide." Un mauvais temps durait huit jours avec des tonnerres. Jup est devenu capable de quelques activités comme servir à table, balayer les chambres.

Tout se portait merveilleusement bien. L'idée fixe de Smith était de transmettre au jeune garçon tout ce qu'il savait, de l'instruire par l'exemple autant que par la parole. Harbert profitait largement des leçons de son maître. L'ingénieur l'a choisi comme son remplaçant. En été, l'ongga femelle a mis son petit et les troupeaux de mouflons et les agneaux se sont multipliés sous les hangars. Smith a pu monter un atelier de verrerie et fabriquer du verre après plusieurs essais infructueux pendant quelques jours. Il a utilisé du sable, de la craie et de la soude. Il a trouvé beaucoup de difficulté à fabriquer la canne du verrier. L'opération du soufflage avait donc donné un cylindre de verre. Ils ont eu besoin de cinquante vitres pour la Granite-House.

Tout prospérait aussi bien au corral qu'à Granite-House. Les colons ont été satisfaits de leur vie sur l'île. "Mais qui pourrait se flatter d'avoir jamais fixé la fortune d'être à l'abri de ses revers?" Smith et ses compagnons ont voulu relever la position de l'île Lincoln. Ils ont voulu savoir si la terre de cette île isolée dans le Pacifique était plus proche qu'ils ne croyaient d'une terre habitée. Harbert est allé chercher l'atlas pour en déterminer sa position. Ils ont trouvé l'île Tabor, un îlot perdu dans le Pacifique. Ils ont été à cent cinquante milles de cette île. Ils ont décidé de construire une nouvelle embarcation.

Après avoir lu et entendu le résumé du chapitre 2, Partie 2, répondez aux questions suivantes :

1- Qu'est-ce que les colons ont fait après que Gédéon a tué le jaguar ?

.....
.....

2- Pourquoi Top aboie-t-il fort ? Qu'a-t-il trouvé ?

.....
.....

3- Que les colons font-ils après cette découverte ?

.....
.....

4- Quel événement mystérieux se passe-t-il au moment où les colons ont décidé de rentrer à Granite-House ?

.....
.....

5- Une fois arrivée chez eux, un 2^{ème} événement mystérieux se produit. Lequel ? Racontez.

.....
.....

6- Cyrus a demandé à Pencroff de ne pas tuer un animal : Qui est cet animal ? Quel service voulait-il présenter aux colons ? Quel nom le marin lui donne-t-il ? Quel est son rôle avec les colons ?

.....
.....

7- Que savez-vous de « la route de corral » ?

.....
.....

8- D'après la demande de Gédéon, Cyrus, en employant l'atlas et le compas, qu'a-t-il découvert ? Quelle décision les colons ont-ils prise ?

.....

.....