

FE GUNTINE

tous les installations Avant d

Comment vivre ensemble des le Travaillez début du camp? Vivre durant trois semaines en pleine nature implique d'abord un miniensemble mum d'installations et d'aménagements. Mais il importe de se « confondre » avec le milieu napour réaliser turel et non de l'envehir et de le détruire. Vous me direz que cela dépend en grande partie du efficacement niveau technique de chacune ou de chacun. Alors... organisonsnous pour que les plus forts et rapidemment aident et initient les moins formés tchniquement!

Avant de partir, préparez votre

AU CAMP

Sur la place centrale du camp, tous les ateliers sont groupés ; les matériaux s'y trouvent, ainsi que le matériel des équipages et des unités. Cette concentration permet, d'une part, à chaque équipage de construire les installations (transportables); d'autre part, une aide plus efficace des plus calés aux « novices de la tarière ».

FORMATION

- des « techniciens » qui, tout en construisant, pourront donner des conseils aux autres;
- ... et des blessés (car II y aura des coupures à panser, des échardes à retirer...);
- du matériel collectif (généralement peu important, mais mieux approprié aux grands travaux).

M AIDE TECHNIQUE ET

Par le regroupement :

- des autils ;

AVANT

PLANS = CROQUIS

Donnant:

- dimensions (hauteur, largeur, longueur);
- débit de bois nécessaire ;
- longueur et diamêtre ;
- quantité de croûtes ou de dosses à prévoir.

Cherchez à concevoir des constructions transportables (table, bancs, foyer... de forme cage).

Vous devez connaître aussi la topographie de votre lieu de camp, la nature de la flore et de la faune Iréunion avec vos responsables). Faites des recherches et documentez-vous.

S. Fournie

LES ATELIERS

1) Les coupeurs

- N'abattre que le strict nécessaire (voir les débits de chaque equipage)
- Demander les conseils d'un employé des Eaux et Forêts, qui Indiquera - dans l'intérêt même de la forêt - quels sont les arbres à abattre, les branches à couper.
- Cette équipe, peu nombreuse. doit travailler en coordination (éviter d'abattre les arbres dans tous les sens, par exemple 1).

2) Les transporteurs

Se chargent d'acheminer les troncs coupés sur l'aire centrale de travail.

3) Les débiteurs

Ils travaillent sur l'aire centrale, connaissent les quantités demandées par chaque équipage Ils devront s'aménager une aire de travail (billots, chèvres, etc.).

4) Les écorceurs

Munia de planes, ils écorce avec rapidité et... savoir-faire,

5) Froissartage - Construction

- · Préparer un feu qui sera a menté par les copeaux et mettre à chauffer de l'eau pou - la toilette après le travai
- la préparation du thé ;
- les besoins de l'infirmerie.

6) L'infirmerle

Coupures, échardes, éclats bols... ampoules aux mains : seront des « bobos » inévitable et qu'il faudra soigner.

Sous la responsabilité d'un air d'un secouriste - assisté d' aide - l'Infirmerie accueille les « petits blessés ».

- Installer l'infirmerie sous auvent, une grande tente : Il fa pouvoir tenir debout à l'aise :
- · Prévoir un siège et un endre où l'on peut s'allonger (il e plus facile de faire un pans ment sur une jambe allongée
- · Le matériel de soins (ph macie d'unité); rangé avec ord sur des rayons - dosses, pla ches... - d'accès facile: vette pour l'eau chaude, save serviettes.

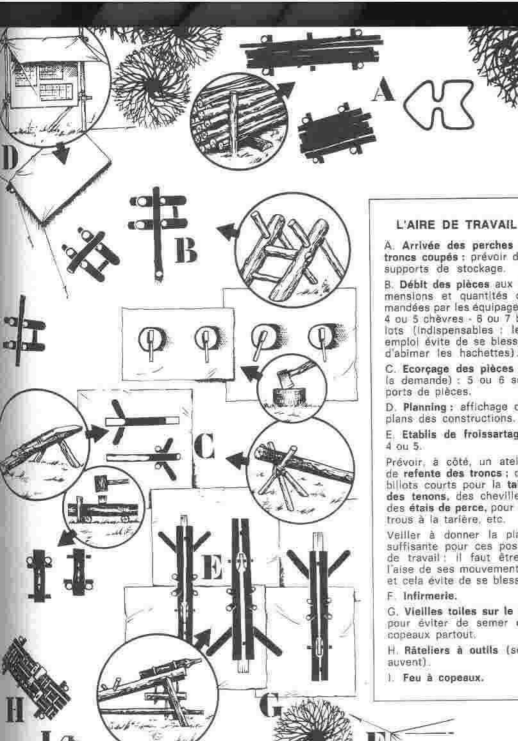
LES MATÉRIELS ET PRODUI

(liste minimale):

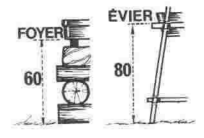
- Garrot Ciseaux Eping de sûreté - Pince à écharde Doigtiers.
- Coton Compresses de gaz Bandes de gaze - Pansemer stériles - Sparadrap - Biogazi Pansements auto-adhesifs - B des crape - Mouchoirs papier.
- Alcool à 90° Mercurochro Eau oxygénée - Poudre hén statique - Mercryl laurylé - Ek

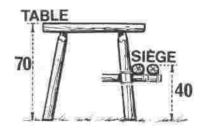
A yous maintenent d'organis toute cette affaire, de la mer rondement au camp. Où, blen vite installés, vous aurez tout temps souhalté pour vivre helles aventures.

JEAN-YVES



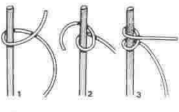
A la bonne hauteur

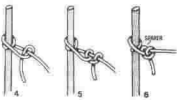




Bien utiles au camp

Nœud d'amarrage







Paur protéger une corde détoronnée sur une grande longueur, pour empêcher une corde de passer par un trou, pour alourdir un bout de corde.



Pour soulever ou haler un tronc d'arbre.

- A. Arrivée des perches et troncs coupés : prévair des supports de stockage.
- B. Débit des pièces aux di-mensions et quantités de-mandées par les équipages : 4 ou 5 chèvres - 6 ou 7 billots (indispensables ; leur emploi évite de se blesser, d'abimer les hachettes).
- C. Ecorçage des pièces (à la demande) : 5 ou 6 supports de plèces.
- D. Planning: affichage des plans des constructions.
- E Etablis de froissartage :

Prévoir, à côté, un atelier de refente des troncs ; des billots courts pour la taille des tenons, des chevilles des étais de perce, pour les trous à la tarière, etc.

Veiller à donner la place suffisante pour ces postes de travail : il faut être à l'aise de ses mouvements... et cela évite de se blesser.

- F. Infirmerie.
- G. Viellles toiles sur le sol pour éviter de semer des copeaux partout.
- H. Râteliers à outils (sous
- 1. Feu à copeaux.

