

# Sauvetage en crevasse

Lorsqu'une personne tombe dans une crevasse, il faut l'en sortir. C'est plus facile à dire qu'à faire, surtout pour un groupe de petite taille

Texte : Kurt Winkler, Davos (trad.)

Illustration : *Sports de montagne d'hiver*, Editions du CAS, Berne 2008

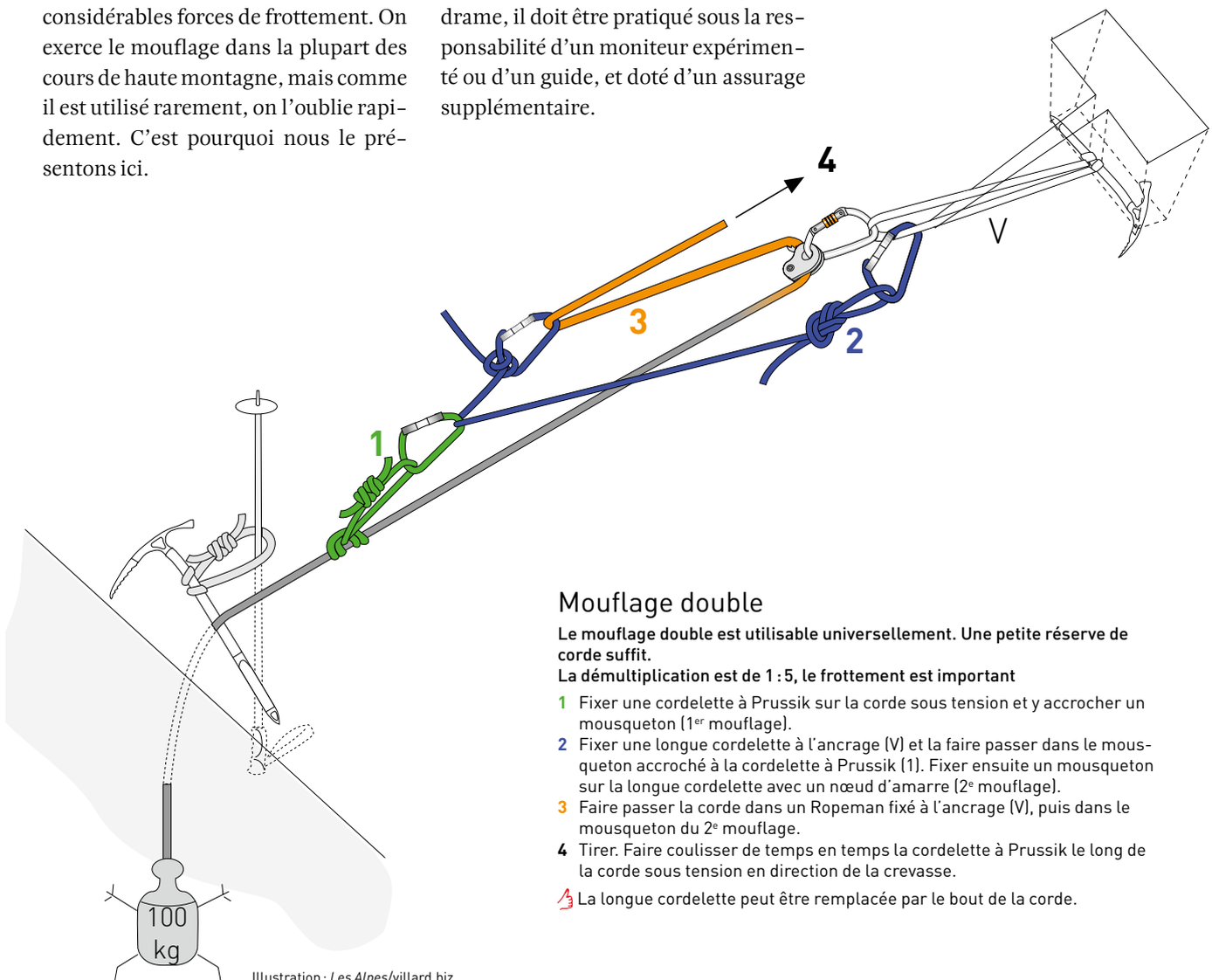
Lorsque le (la) camarade de course balance au bout de la corde dans une crevasse, le pire est passé : cela signifie que l'encordement était correct et que les camarades ont tenu le choc. Mais comment ressortir la victime de son inconfortable position ? Première possibilité, le mouflage double, dont la démultiplication de 1 : 5 permet de surmonter les considérables forces de frottement. On exerce le mouflage dans la plupart des cours de haute montagne, mais comme il est utilisé rarement, on l'oublie rapidement. C'est pourquoi nous le présentons ici.

Les grands groupes sont privilégiés, car ils n'ont pas besoin de mouflage : il suffit que tous tirent à la corde. Une personne se tient à proximité de la crevasse et garde le contact avec la victime, afin que celle-ci ne soit pas écrasée à son arrivée à la lèvre de la crevasse. De plus, des alpinistes bien formés peuvent remonter à la corde et sortir de la crevasse par leurs propres moyens (« auto-sauvetage »), pour autant qu'ils ne soient pas blessés ou coincés. Pour que l'exercice de sauvetage ne tourne pas au drame, il doit être pratiqué sous la responsabilité d'un moniteur expérimenté ou d'un guide, et doté d'un assurage supplémentaire.

## → Equipement de base pour le glacier

Pour une cordée de trois, chaque participant doit être équipé du matériel suivant :

- 1 boucle pour la main (cordelette de 6 mm, longue de 150 cm)
  - 1 cordelette de 6 mm, longue d'environ 5 m
  - 1 mousqueton à vis et 3 mousquetons ordinaires
  - 1 Ropeman (les sauveteurs expérimentés peuvent le remplacer par un Prohaska)
- Pour obtenir des renseignements supplémentaires sur le sauvetage en crevasse, voir *Sports de montagne d'hiver*, Editions du CAS, Berne 2008



## Mouflage double

Le mouflage double est utilisable universellement. Une petite réserve de corde suffit.

La démultiplication est de 1 : 5, le frottement est important

- 1 Fixer une cordelette à Prussik sur la corde sous tension et y accrocher un mousqueton (1<sup>er</sup> mouflage).
- 2 Fixer une longue cordelette à l'ancrage (V) et la faire passer dans le mousqueton accroché à la cordelette à Prussik (1). Fixer ensuite un mousqueton sur la longue cordelette avec un nœud d'amarre (2<sup>e</sup> mouflage).
- 3 Faire passer la corde dans un Ropeman fixé à l'ancrage (V), puis dans le mousqueton du 2<sup>e</sup> mouflage.
- 4 Tirer. Faire coulisser de temps en temps la cordelette à Prussik le long de la corde sous tension en direction de la crevasse.

👉 La longue cordelette peut être remplacée par le bout de la corde.