

Dégagement et évacuation d'une victime

Document ANENA

Technique de recherche

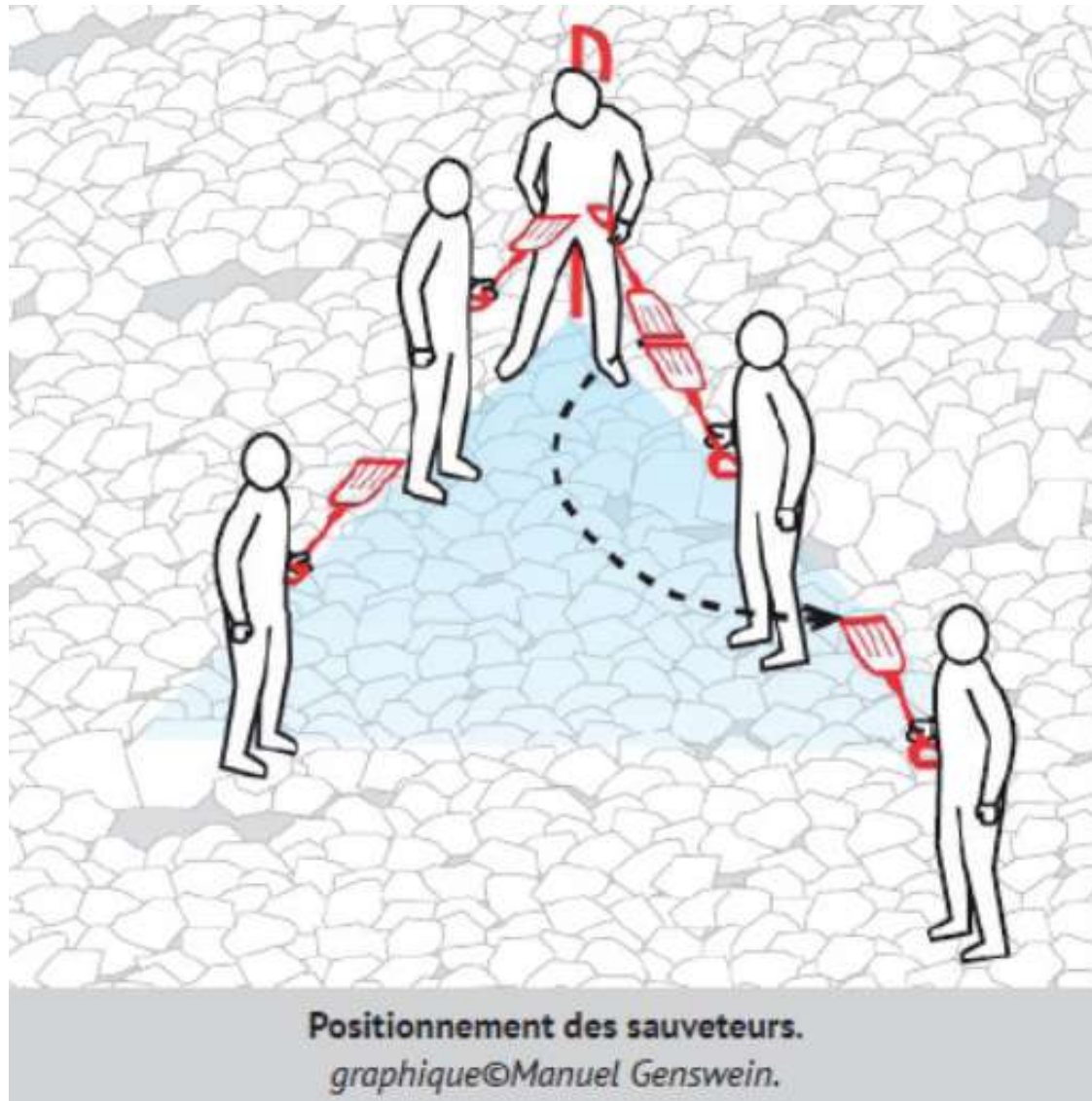
La victime a été localisée avec la sonde, il faut maintenant la dégager.

Cela demande une bonne organisation et beaucoup d'énergie souvent plus que la recherche.

La méthode en V est celle qui permet le plus d'efficacité.

L'objectif est de faire une plateforme pour accueillir la victime afin de pouvoir prodiguer les premiers soins dans de bonnes conditions.

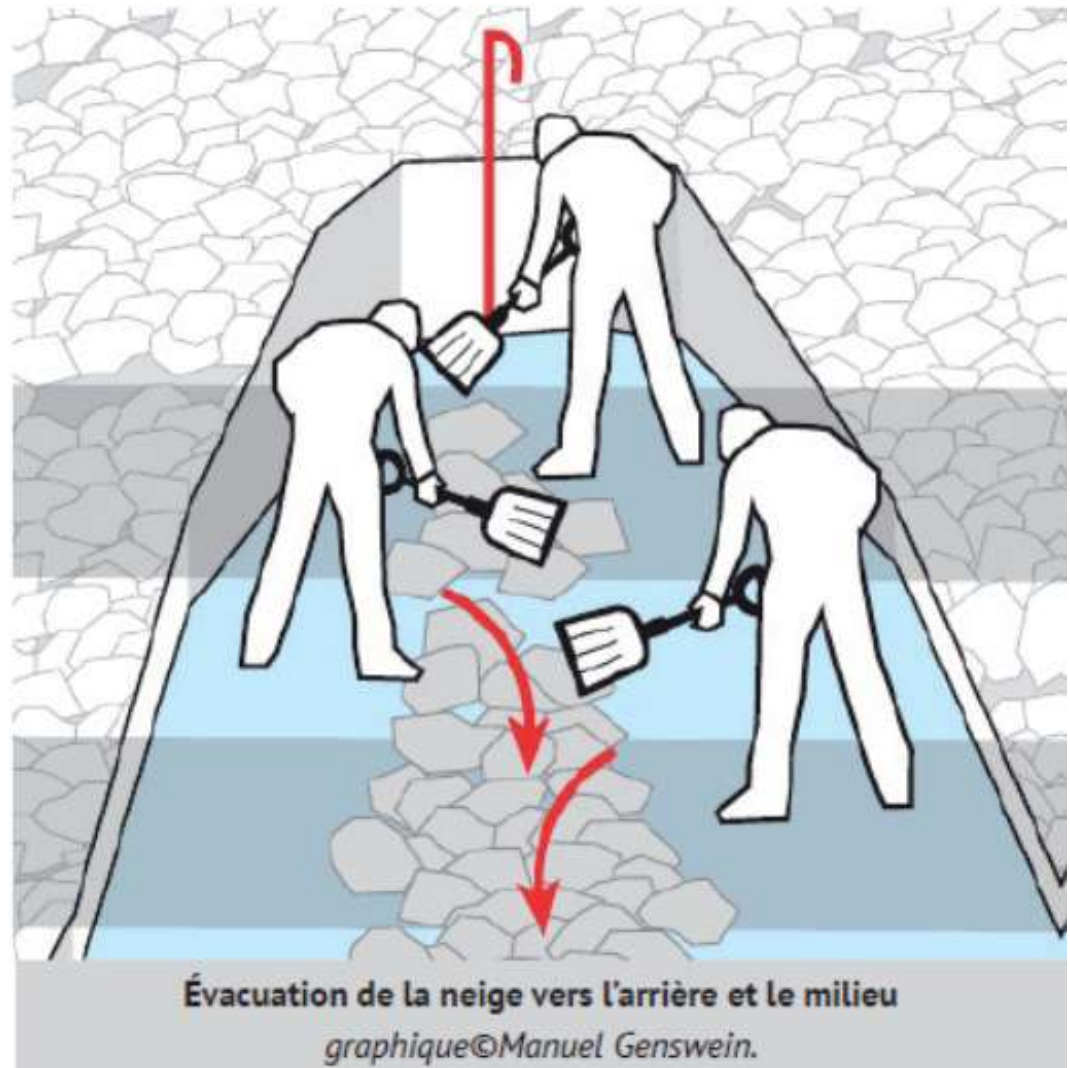
Positionnement des sauveteurs



Evacuation de la neige

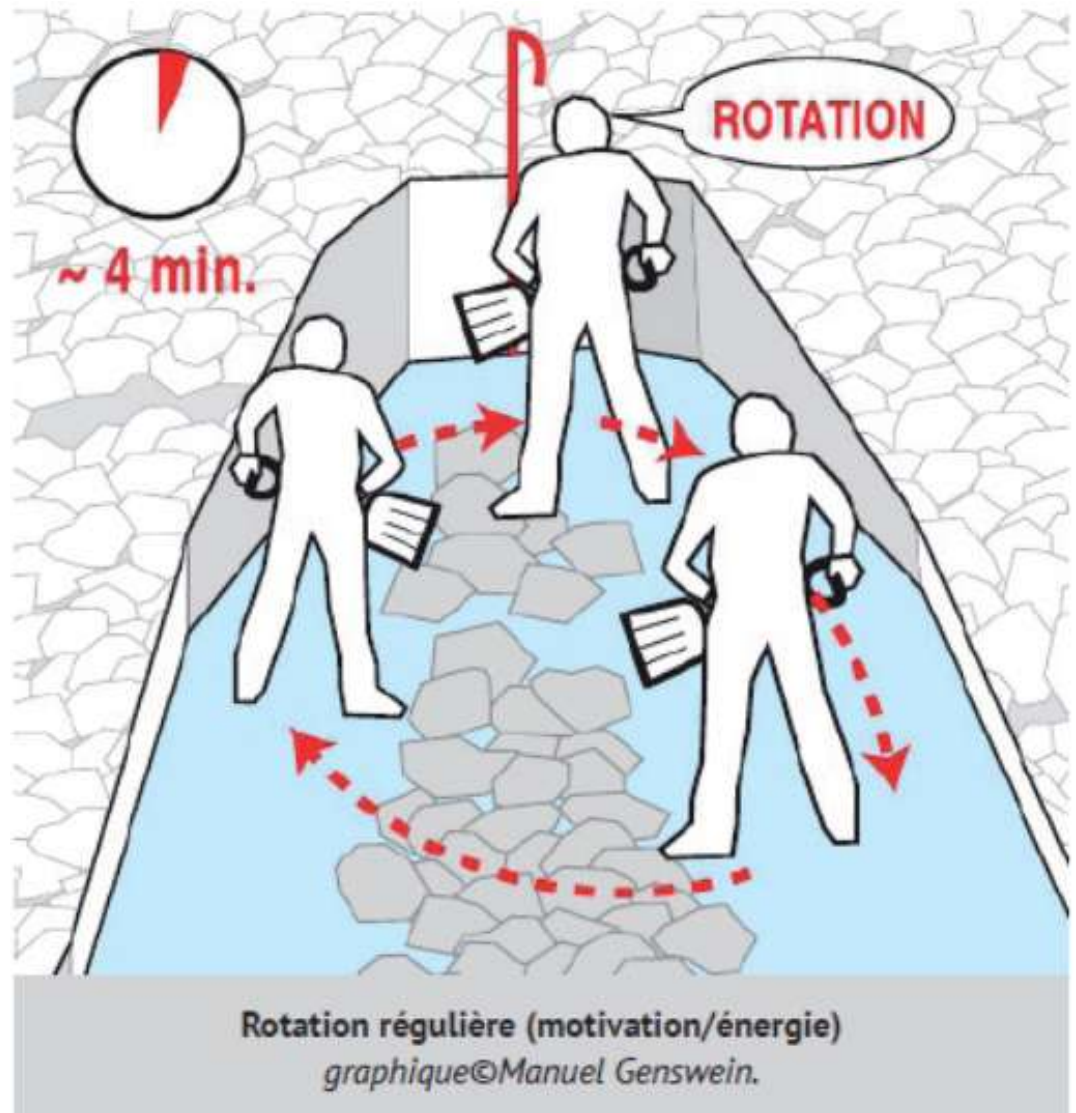
Le pelletage commence en suivant la sonde.

Le premier coupe des blocs et les évacue vers l'arrière.



Faire une rotation aux différents postes

Dès que l'on se rapproche du bas de la sonde on est plus attentif.



Il faut avant tout
gagner en
profondeur afin
d'atteindre la
victime le plus
rapidement
possible.

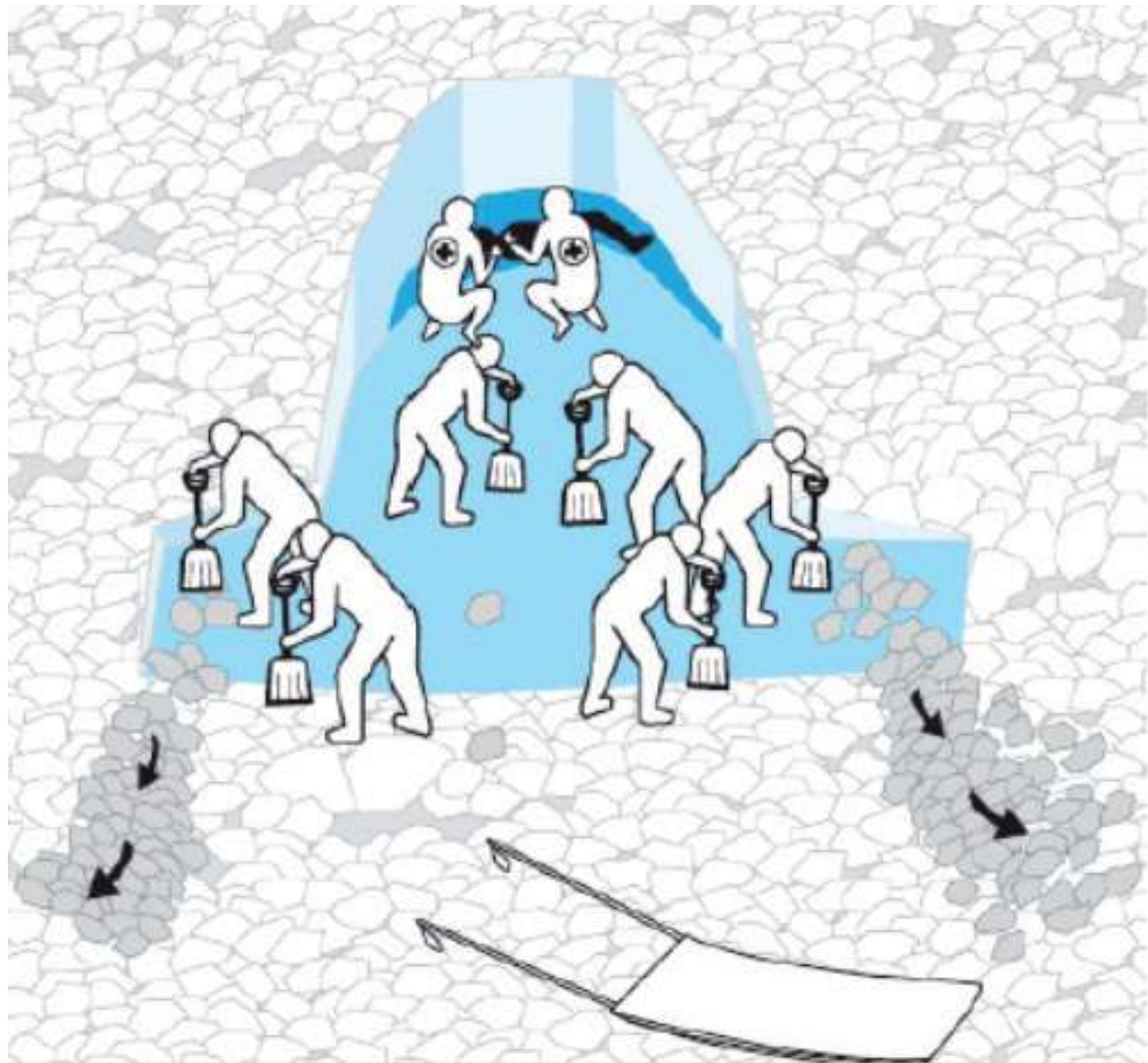


Technique sur neige Dure



Dès que l'on voit la victime on essaie de dégager les voies respiratoires le plus rapidement possible.





Confortation de la plateforme.
graphique©Manuel Genswein.

Il est indispensable de se former et de s'entraîner régulièrement aux techniques de recherche, localisation et dégagement.

C'est le seul moyen d'acquérir des automatismes précieux en cas d'accident, de pouvoir se concentrer sur l'organisation générale et le bon fonctionnement du sauvetage et non sur les techniques mises en œuvre.

Bon appétit à tous.

Cet après midi on se retrouve sur le terrain avec tout le matériel.