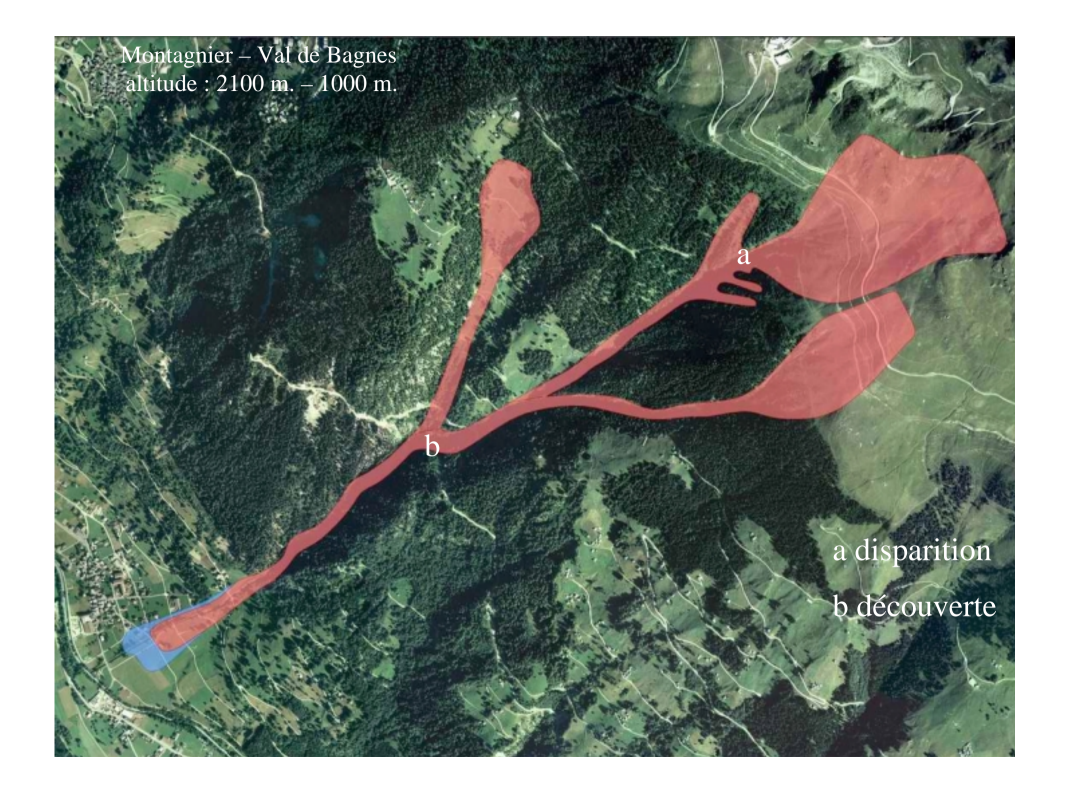
RISQUES LIES AU SAUVETAGE EN AVALANCHE



Pologne – Octobre 2004

Types d'interventions

- Avalanche en terrain boisé (Montagnier)
- Avalanche de haute montagne(*Mt-Fort*)
- Recherche sur une coulée de boue suite à une rupture de conduite de barrage(Condémines)





Survol et approche du couloir

Dépose périlleuse dans le couloir





Contact avec le témoin : appréciation de la situation

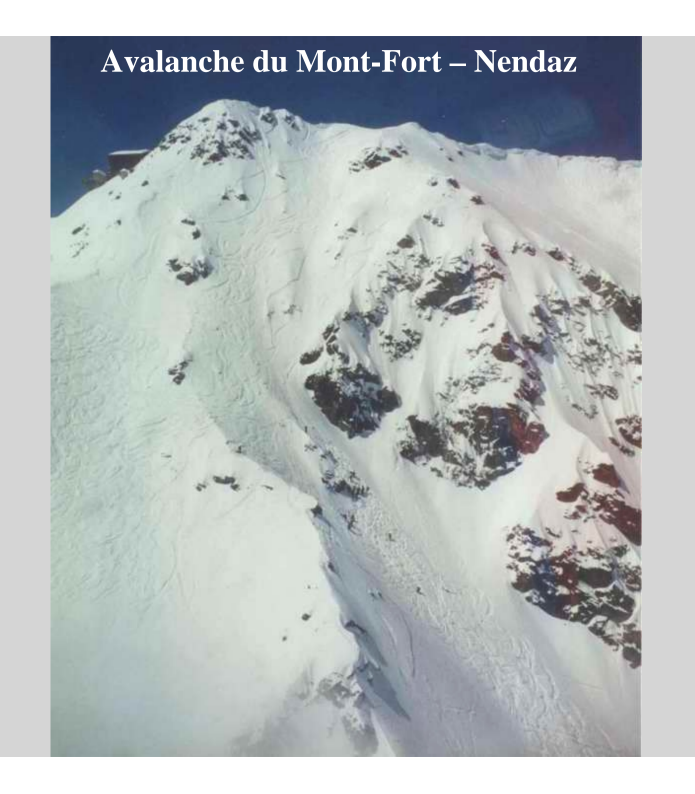


Travail difficile dans la rivière



Evacuation dans la nuit



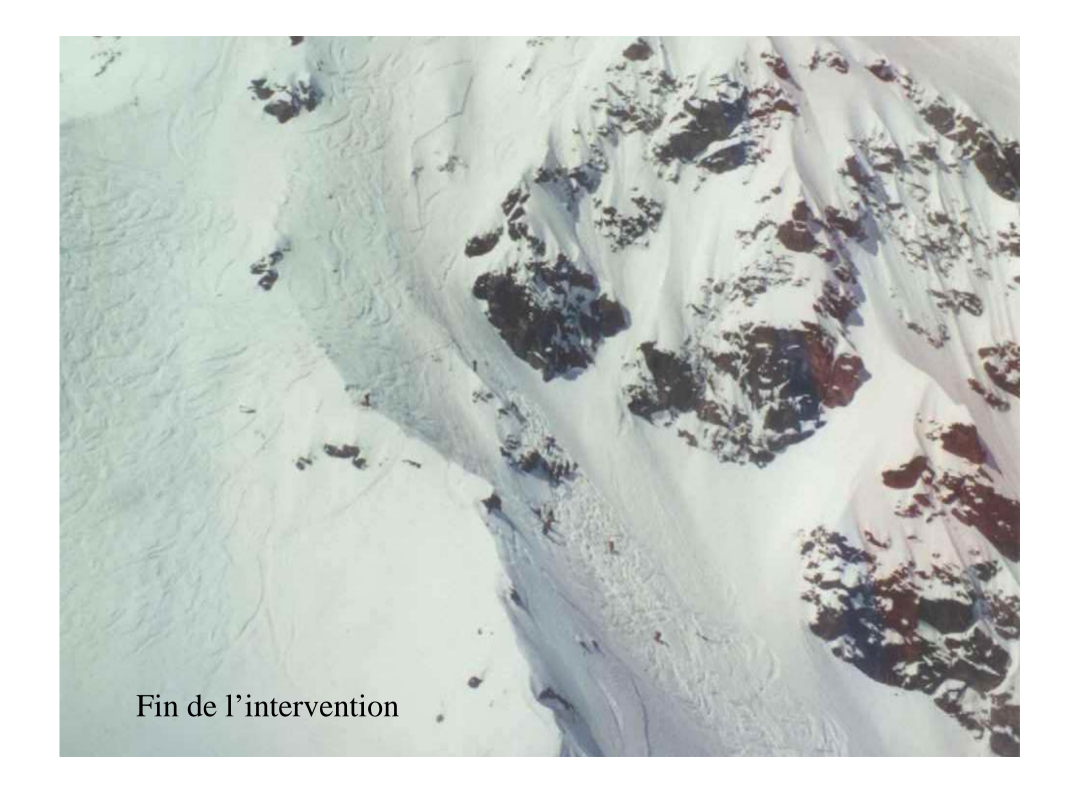




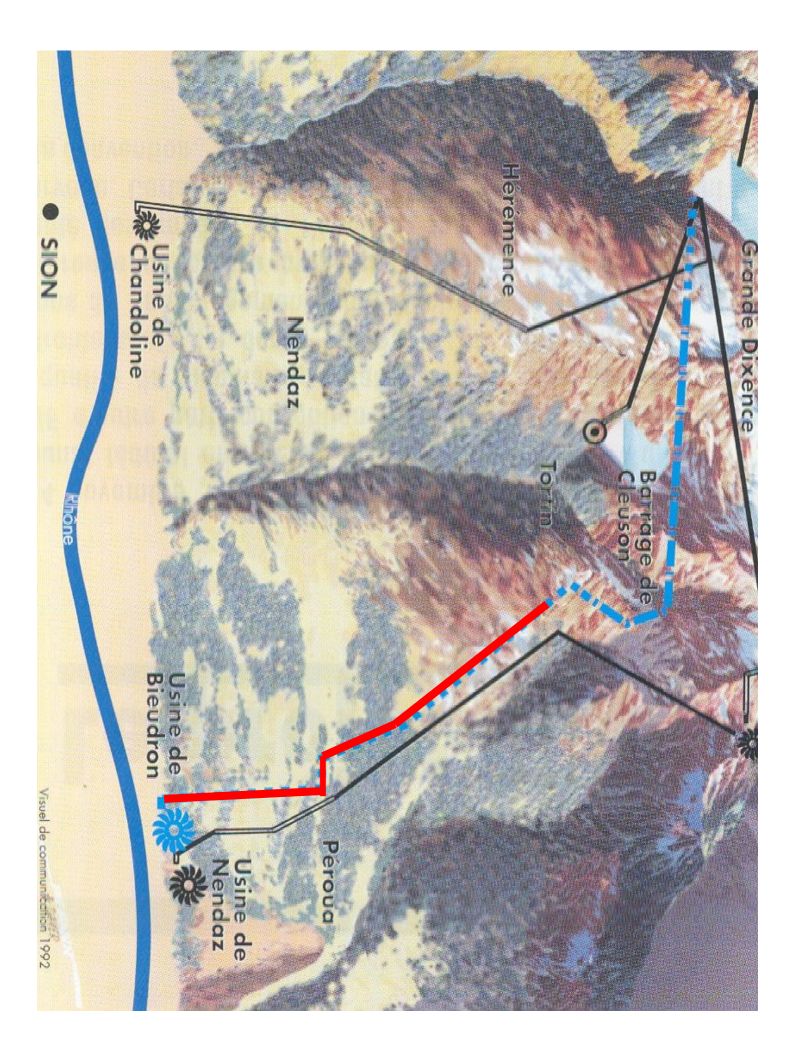


Place de dépose au fond de l'avalanche













Un environnement très difficile – boue, arbres, lignes électriques

Objectif des 1ères recherches : découvrir des personnes soufflées par la coulée de boue dans les bords de l'avalanche





Un terrain très difficile et instable





Moyens engagés

- 163 Sapeurs-pompiers (Nendaz, Isérables, Riddes, Leytron, Saillon, Chamoson, Ardon, Vétroz et GD)
- 8 Samaritains de Nendaz
- 3 Guides de la Maison du Sauvetage FXB
- ② 2 Hélicoptères d'Air-Glaciers
- 3 1 Véhicule SMUR
- 3 Médecin GRIMM
- 3 1 Ambulance
- 30 Guides du cours cantonal de Siviez
- 3 Conducteurs de chiens
- Géologue cantonal J-D. Rouiller
- Responsable des dangers naturels Ch. Wuilloud
- DTEE Logistique par le voyer J-P. Bornet
- Police cantonale
- Police communale de Nendaz
- Commune de Nendaz (services eaux, voirie...)
- CSI Sion en stand-by
- Dès 23h00 M. Le Conseiller d'Etat J-J. Rey-Bellet
- ② 2 Cours de PC (60 hommes 2 semaines)



Bilan

3 personnes décédées

30 millions de dégâts



Objectifs

• Avoir un guide-line pour les décisions difficiles.

• Avoir une attitude commune.

• Avoir une « assurance-vie »...

Principe général...

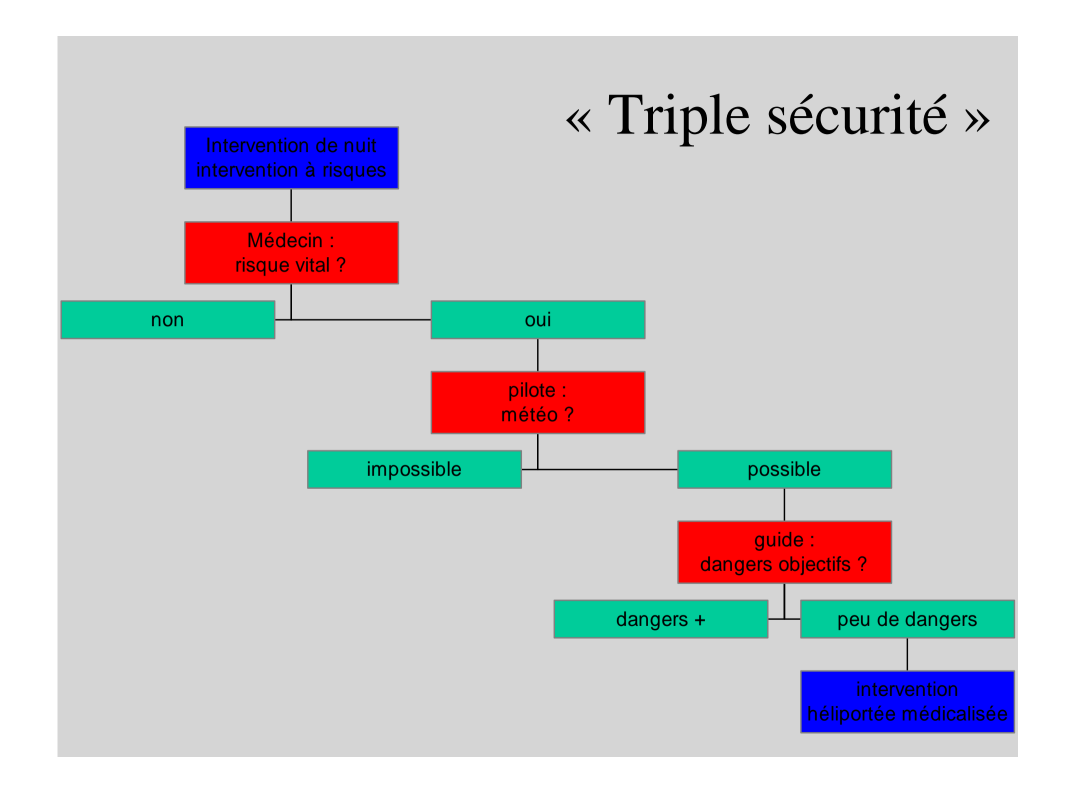
• « Nous ne les avons pas mis là-haut! »











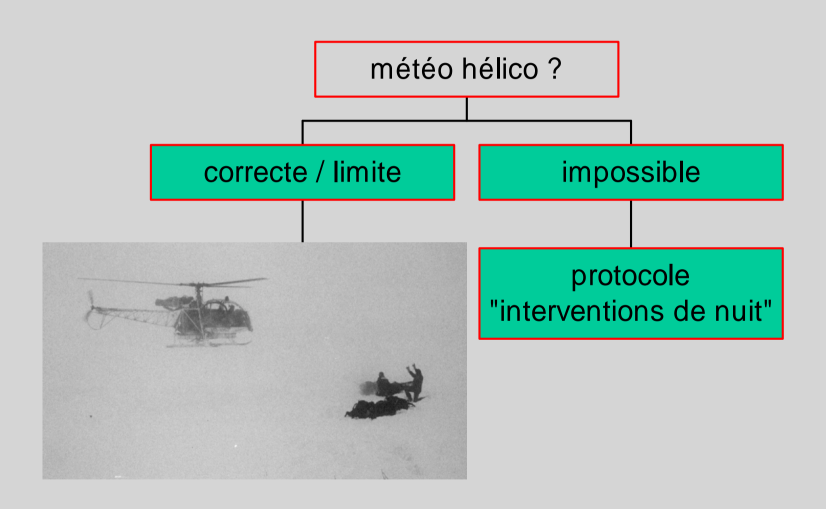
interventions

interventions générales

interventions de jour

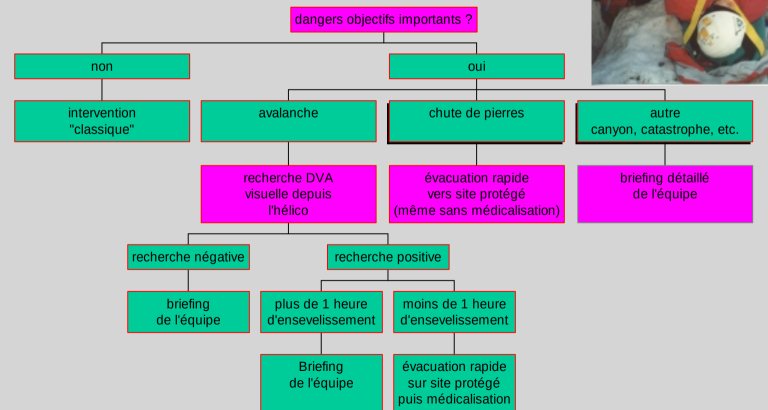
interventions de nuit

Interventions de jour

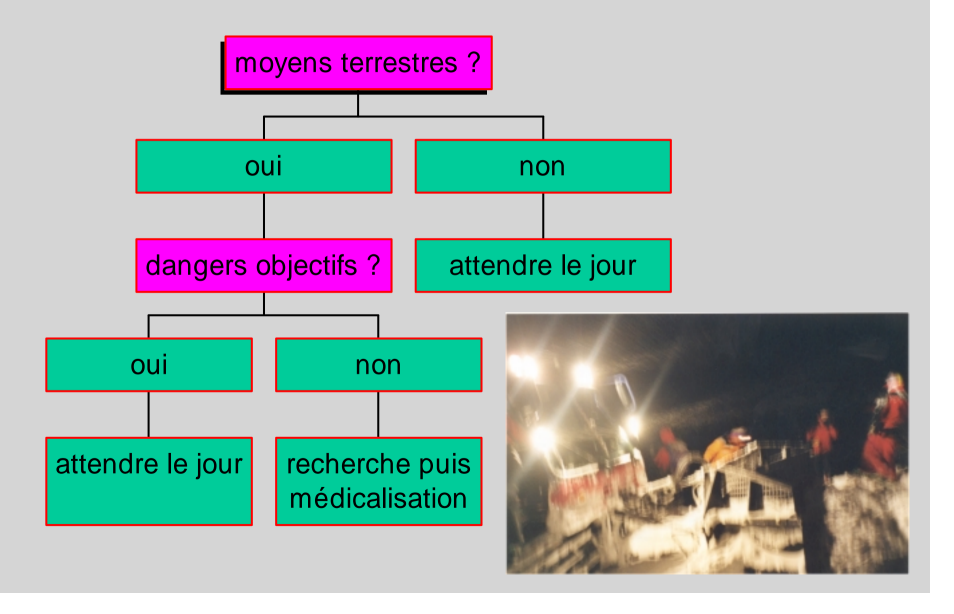


Interventions de jour (météo hélico correcte ou limite)

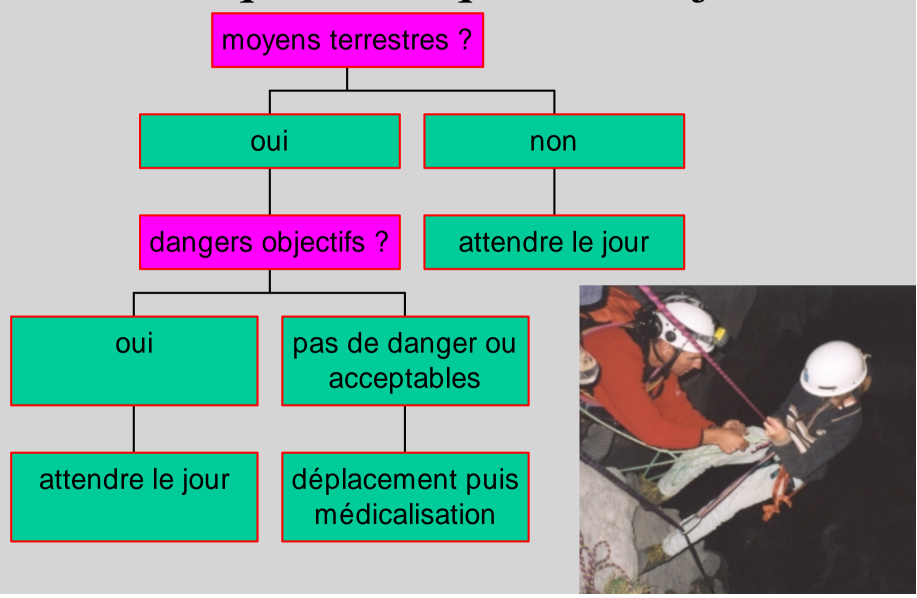




Nuit / Disparition



Nuit / sans risque vital sans risque de séquelles majeures



Nuit / avec risque vital



Conclusions

• La prise en charge d'un blessé dépend non seulement des conditions météo, mais également du degré de gravité du blessé!

- <u>Pas</u> d'intervention hélico de nuit pour :
 - les cas désespérés et pour les blessés sans risque vital prouvé!
 - les personnes sans risque de séquelles majeures

c'est fini!

Intervention de nuit Météo correcte, donc on y va!

Avant toute intervention délicate, prenons un peu de temps pour réfléchir...

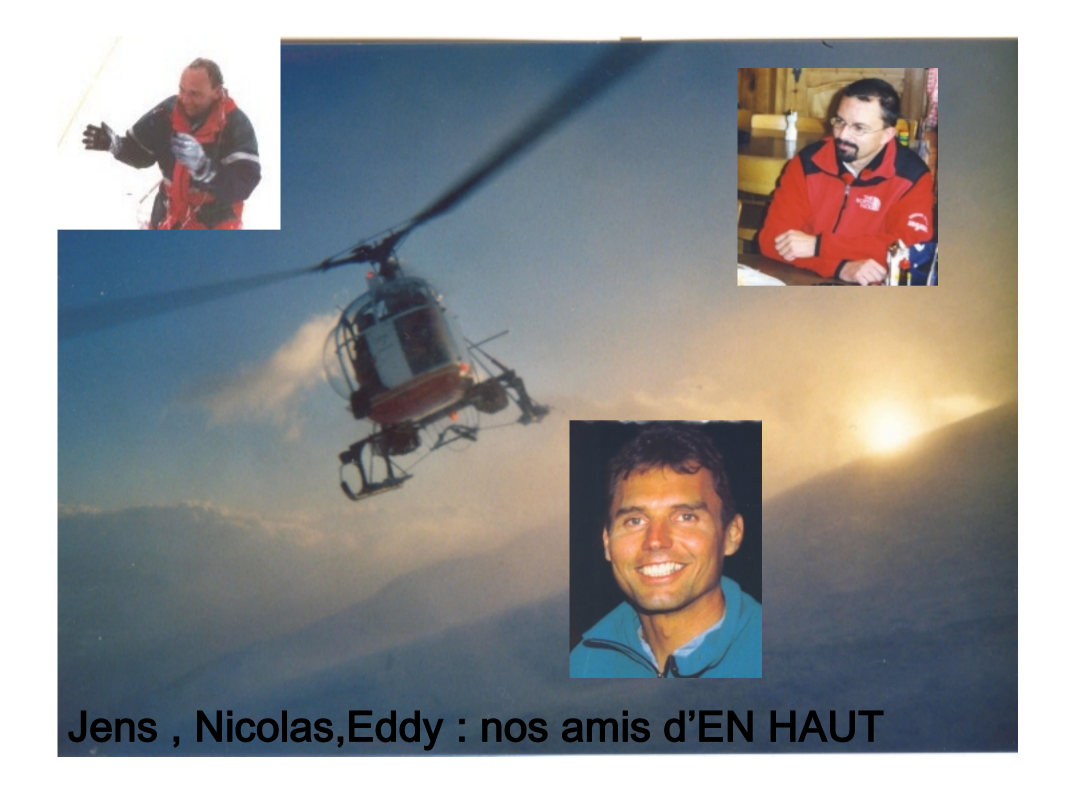


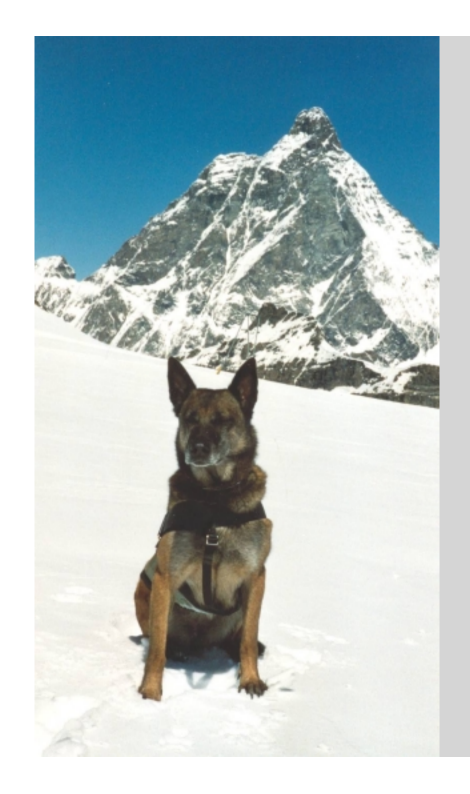
Et soyons cool...

Etant donné la complexité de certaines situations.

Personne, en sauvetage n'est à l'abri d'une erreur d'appréciation!







Merci à Sherpa et à tous nos compagnons à 4 pattes fidèles tout au long de l'année!