

# Comment réaliser une recherche de victime d'avalanche ?

Un peu de vocabulaire :

DVA = Détecteur Victimes Avalanches, parfois également appelé ARVA (c'est le nom d'une marque)

Le Kit DVA/pelle/sonde (parfois appelé « kit APS » pour ARVA + Pelle + Sonde) est indispensable pour toute sortie en ski de rando.

## Avant la sortie

- Les piles doivent être à 70% mini.
- Vérifier que la sonde se déplie et s'ajuste bien.
- Installer le DVA sur la 1<sup>o</sup> couche de vêtement. Le téléphone portable ne doit pas être à proximité.
- Les 3 éléments sont obligatoires : DVA + Pelle + Sonde
- Il faut impérativement avoir fait un entraînement de recherche avant la 1<sup>ère</sup> sortie.

## Au début de la sortie

- Chaque participant teste que son DVA fonctionne en réception (=recherche), le leader reste en émission.
- Chaque participant bascule ensuite en émission, le leader en recherche vérifie alors que tous les participants sont détectés, puis bascule en émission (automatique sur les DVA récents).

## En cas d'avalanche avec victimes

1. Direction des opérations par le plus expérimenté.
2. En fonction des conditions, éteindre les DVA et calmer les plus choqués, les mettre à l'abri, et les charger de surveiller une sur-avalanche.
3. Alerter les secours 112 en donnant des explications sur le lieu, le nombre de victimes, les conditions météo pour l'hélico.
4. Envoyer les plus expérimentés en recherche, un sur les indices de surface.
5. A l'indice de surface, un coup de DVA, 4 coups de sonde autour, reposer l'indice.
6. Un ou plusieurs groupes de 3p vont sillonner la zone de l'avalanche, skis aux pieds, les DVA en recherche.
7. Un seul du groupe fait la recherche finale, DVA à la main et horizontal.
8. Le DVA capte un signal entre 50m et 20m, il suit les courbes des lignes de champ magnétique.
9. Adopter la technique de l'atterrissage : rapide dès la capture du signal, puis de plus en plus lentement à l'approche, pour finir en croix, sans trop insister.
10. Une victime peut être entre 50cm et 3/4m.
11. Dès qu'un signal de localisation de la victime ne peut être plus proche, une équipe avec pelle et sonde intervient pour dégager la victime, pendant que les autres chercheurs continuent leurs recherches.
12. Sonder en escargot.
13. Pour savoir si une 2<sup>o</sup> victime est proche de la première, appuyer sur la touche multi victimes, ou faire un cercle avec le DVA à 3m, puis à 6m et enfin à 9m.
14. Dès que la sonde localise la victime, elle reste en place. On s'organise pour évacuer la neige vers le bas en créant un triangle/plate-forme dont un sommet est la sonde.
15. Une couverture de survie est disposée sur la plate-forme pour recevoir l'avalanché mobilisable, l'isoler du froid et effectuer le bilan médical.
16. Débrancher le DVA de l'avalanché. Lui porter les 1<sup>o</sup> secours.

Ps : Ne pas parler car vous troublez les chercheurs, vous n'entendrez pas le signal du guetteur, vous perturbez les ordres du leader, les avalanchés peuvent entendre.

Ne pas uriner sur la zone car l'odorat des chiens des secouristes sera perturbé.

Le Club Alpin de Crest Val De Drôme recommande de suivre un UV1 neige avalanches