

Givrage

Réaction au givrage : en binome et avec fermeture du robinet

Quand la visibilité est bonne, et avec une bonne configuration du scaphandre, (pas de croisement de flexibles) la réaction au givrage peut être la suivante:

- Prendre son détendeur de secours.
- Alerter son binôme en lui montrant le détendeur fusant, pièce buccale vers le bas, l'écartant vers le côté d'où vient le flexible, afin d'éviter que les bulles ne fassent écran, et gênent la visibilité.
- Se faire fermer par son binôme le robinet du détendeur qui fuse (**robinet du côté où est tenu le détendeur fusant.**)
- Remonter à la bonne vitesse vers la surface
- Vérifier fréquemment son autonomie restante
- Faire les paliers si nécessaire.

Réaction au givrage Sans fermeture immédiate du robinet

Si le givrage se produit lors d'une plongée profonde, et/ou avec une mauvaise visibilité, la procédure peut être la suivante:

- Dès que le plongeur perçoit la situation de givrage, il demande de l'air à un coéquipier s'il est près de lui, ou le rejoint en respirant sur son détendeur de secours.
- Il informe son coéquipier en lui montrant le détendeur fusant, pièce buccale vers le bas, l'écartant vers le côté d'où vient le flexible du détendeur, afin que les bulles ne fassent écran, et gênent la visibilité.
- Ils remontent ensemble, sur le détendeur de secours du coéquipier, en gérant la vitesse de remontée, **sans chercher à fermer la bouteille qui se vide.**
- Dès que la visibilité est bonne, on procède éventuellement à la fermeture de la bouteille.
- On remonte alors en fonction de l'autonomie restante, soit sur son détendeur de secours, soit sur celui du coéquipier.