

# MOYENS DE REPÉRAGE LUMINEUX

Se prémunir des conséquences d'une chute à la mer, c'est toujours garder à l'esprit que : **pour être secouru il faut être vu.**

Une **chute à la mer** peut survenir par tout type de temps, de jour comme de nuit. Pour éviter de se trouver dans des situations difficiles, les sauveteurs en mer préconisent donc **d'anticiper et de suivre les conseils suivants.**

**1- Choisir des combinaisons et des aides à la flottabilité de couleurs vives.** De jour, les combinaisons, les aides à la flottabilité et les gilets de sauvetage de couleurs vives permettent en effet une visibilité accrue et un meilleur repérage de l'homme à la mer.

**2- Embarquer des moyens de repérage lumineux et vérifier leur état.**

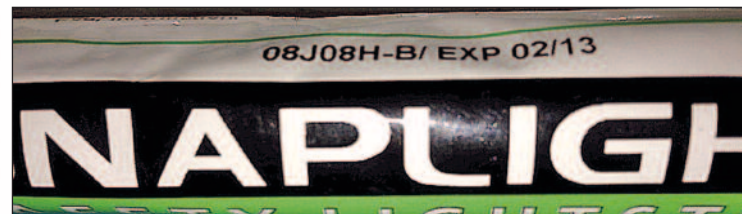


repérage lumineux individuel, étanche, ayant une autonomie d'au moins 6 heures de type lampe flash, lampe torche ou bâton lumineux (cyalume), à condition que ce dispositif soit assujéti à chaque équipement individuel de flottabilité ou porté effectivement par chaque personne à bord. **Si la réglementation laisse le choix entre équipement de repérage collectif et individuel, il est vivement conseillé de se doter des deux.**

Bon marché, léger, peu encombrant, le bâton lumineux est un moyen de repérage efficace et performant. Néanmoins, il convient de **bien vérifier les dates de validité d'utilisation.** Certains gilets disposent d'une poche permettant de l'insérer ; à défaut, il suffit simplement de le fixer de manière permanente avec un cordon. À l'aide de cordon, il doit être possible de faire tourner le bâton lumineux au-dessus de sa tête de manière à créer, à l'approche des secours, un cercle lumineux facilement détectable. Des tests ont montré que la couleur verte était celle qui était la mieux perceptible en mer.

**Couleur et autonomie**

**Date limite d'utilisation conseillée**



conçues pour être fixées sur un gilet de sauvetage, une veste ou une combinaison. La plupart d'entre elles peuvent être déclenchées soit manuellement soit de manière automatique par simple contact dans l'eau. Certains modèles disposent de pattes d'accrochage pour une fixation sur le tube de gonflage buccal du gilet. D'autres modèles disposent de clip d'accrochage sur sangle.

**Ne pas lésiner sur la qualité du produit, votre sécurité est en jeu.**

**Flash avec patte d'accrochage sur tube de gonflage**

**Flash avec clip d'accrochage sur sangle**

D'une manière générale, il est recommandé de positionner les moyens lumineux de repérage le plus haut possible sur les équipements de flottabilité individuelle.

**3- Portez en permanence votre gilet**

Le port systématique du gilet de sauvetage peut vous éviter de vous trouver dans des situations délicates voire dramatiques. Muni d'un moyen de repérage lumineux, il sera le compagnon idéal de votre navigation en assurant votre sécurité et votre visibilité.



Même si la chute à la mer survient de jour, le repérage peut parfois n'intervenir que la nuit ; c'est pour cette raison que la réglementation relative à la navigation de plaisance prévoit l'emport, dès la dotation basique, d'un moyen de repérage lumineux. Ce matériel peut-être une lampe ou un moyen de

