

Salon de l'équipement d'Amsterdam

La sécurité progresse sur tous les fronts

La barre des 1 500 exposants a été franchie cette année par le salon de l'équipement METS (Marine Equipment Trade Show), qui se tient tous les ans à la mi-novembre à Amsterdam. Et s'il est un domaine dans lequel on avance à grands pas ces derniers temps, c'est celui de la sécurité.

Texte Sébastien Mainguet.

MOUILLAGE

Une alarme pour téléphone

Le développeur de l'application Android Sailgrib propose aujourd'hui pour les smartphones une petite appli toute simple, distincte de Sailgrib, et qui se limite à une seule fonction, à savoir celle d'alarme de mouillage. A noter la possibilité, avec un deuxième téléphone, de recevoir des SMS d'alerte envoyés par le téléphone sur lequel l'application est installée.

www.sailgrib.com

Prix 20 €, version premium. Version de base gratuite

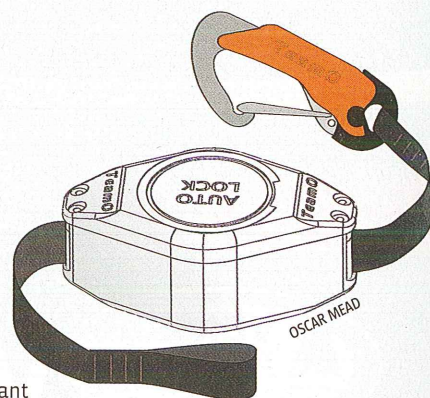


D.R.

HARNAIS

Une longe à enrouleur

Une longe de harnais peut être dangereuse quand on passe par-dessus bord tout en étant accroché: on est généralement sur le ventre. Si le bateau avance, on risque de se noyer et il est très difficile de se hisser soi-même à bord. L'idée est donc lumineuse: plutôt que de choisir entre une longe d'un mètre, trop courte pour se déplacer sur le pont, et une longe de deux mètres, trop longue pour assurer une sécurité optimale, l'idéal est un enrouleur de type ceinture automobile, grâce auquel la longueur de longe déployée est toujours minimale. Le dispositif Autolock Tether, mis au point par la société



Teamo, fonctionne sur ce principe. A noter que dans un ordre d'idées assez proche, Teamo a développé auparavant des gilets automatiques «Backtow», intégrant un harnais de conception novatrice, qui tracte une personne sur le dos et non sur le ventre, dans le cas où – justement – le naufragé se retrouve dans l'eau accroché à sa longe.

www.teamomarine.com

Prix 106 €; gilet Backtow 170 N à 220 €; gilet Backtow 275 N à 295 €.

ENGIN FLOTTANT

Ne comptez pas que sur l'électronique

Le nom de «balise» est peut-être un peu abusif. Mais pour le reste, ce dispositif conçu par une simple pratiquante des sports nautiques et fabriqué par Outils Océans est assez bien vu, c'est le cas de le dire. Pas la moindre électronique là-dedans, il s'agit de pouvoir se signaler – visuellement – dans une situation de détresse, que ce soit en mer ou à terre. Le BAB'so, qui pèse moins de 80 grammes, se présente sous la forme d'une sorte de bracelet que l'on peut porter aussi à la cheville ou à la ceinture. Il intègre

différents éléments: un drapeau orange équipé de bandes rétro-réfléchissantes et de bandes à effet miroir, deux tubes lumineux que l'on doit simplement casser pour les activer, une robuste gâchette de 1,50 mètre de long, un sifflet et une étiquette d'identification personnelle et médicale. L'ensemble est bien pensé, utile pour la voile légère comme pour le large.

www.outils-oceans.com

Prix 79 €.



D.R.