



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 9 juillet 2020

En mer ou à terre, DIAL sauve des vies !

Chaque minute de recherche en mer compte.

En cas de difficultés, sans moyen de localisation et d'alerte, vous pouvez rester de longues heures seul en mer.

Ne sous-estimez pas la fatigue et les risques d'hypothermie !

Restez en contact permanent avec DIAL

Le bracelet DIAL de la SNSM est désormais en vente chez DECATHLON : Equipez-vous pour la saison estivale.

Chaque jour, pêcheurs, plaisanciers, pratiquants de sports nautiques ou encore baigneurs, sont sauvés in extremis par les Sauveteurs en Mer après s'être retrouvés plusieurs heures à la dérive car sans moyen d'alerte et de localisation. Beaucoup d'entre eux sont incapables de donner leur position : récemment, cinq plaisanciers se pensant à proximité de Belle Ile en Mer ont été secourus par la SNSM, après avoir finalement été localisés proche de l'île de Groix, à 23 milles de là !

De la même façon, les Sauveteurs en Mer interviennent de plus en plus auprès des pratiquants de loisirs nautiques qui - peu entraînés -, se retrouvent rapidement à la dérive, sans moyen d'alerte et difficilement localisables.

Ce fut notamment le cas dans le Var ce lundi en pleine nuit agitée avec fort mistral, où les sauveteurs de Cavalaire-sur-Mer et du Lavandou, accompagnés de l'hélicoptère de la Marine nationale, ont recherché désespérément un kayakiste en pleine mer pendant plus de cinq heures. Par chance, le sportif s'était réfugié dans une crique toute la nuit sans moyen de communication ni localisation, et a repris la mer une fois le vent tombé au petit matin.

Une chance inouïe pour cet adepte de sport nautique, ce qui n'est malheureusement pas le cas de tous. En 2019, la SNSM a recensé 33 décès d'hommes à la mer. Des drames qui auraient pu, sans doute être évités, si les requérants étaient mieux équipés.

Pourtant une solution existe : DIAL – Dispositif Individuel d'Alerte et de Localisation, le bracelet GPS conçu par la SNSM avec la start-up Ido-data et le célèbre designer Philippe Starck.

Un dispositif efficace en mer, en montagne, en forêt...

DIAL, Dispositif Individuel d'Alerte et de Localisation, reconnaissable par sa couleur orange, permet aux pratiquants d'activités nautiques et de loisirs en plein air **d'être localisés en temps réel et d'alerter leurs proches et/ou les secours**. En donnant la localisation exacte du porteur du bracelet en cas de danger, DIAL **réduit très significativement les délais d'intervention** des secours.

Randonneurs, cyclistes, kayakistes, paddlers, surfeurs, plaisanciers et tous les adeptes d'activités de plein air...C'est à vous tous que nous nous adressons aujourd'hui car **DIAL peut vous sauver la vie**.



© Vincent Rustuel

Comment fonctionne DIAL ?

DIAL se présente sous la forme d'une **balise GPS étanche** connectée aux réseaux mobiles GSM/GPRS insérée dans un bracelet en silicone hautement résistant.

Grâce à la carte SIM multi-opérateurs incluse dans la balise (utilisable dans 32 pays en Europe et dans les DOM), DIAL fonctionne de façon autonome et est directement relié à l'**application mobile « DIAL by SNSM »** qui permet aux proches d'être rassurés lors des sorties en mer. Grâce au pré-enregistrement de **trois personnes référentes**, l'utilisateur profite de ses activités en toute sécurité. En effet, l'application permet aux contacts référents de **localiser le pratiquant** en cas de déclenchement d'alerte et de partager les informations essentielles, dont sa localisation avec les secours.

Olivia Piana, championne du monde de stand up paddle présente DIAL en vidéo
<https://www.youtube.com/watch?v=TZ3VonN1bTQ>



© Vincent Rustuel

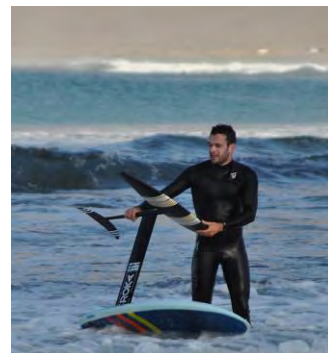
Ces frayeurs qui auraient pu être évitées...

Parti pour un parcours de **Downwind** en sup foil entre Bandol et Six-Fours (83), Martin est victime d'une chute sur un haut-fond qui lui fait perdre son matériel. Malmené par la mer, dans des conditions difficiles, ce pratiquant pourtant confirmé fait face à de grandes difficultés dans l'eau et n'a aucun moyen de prévenir les secours.

« Je vois un mur blanc s'abattre sur moi et c'est à ce moment précis que je réalise vraiment la dangerosité de la situation : ce n'est pas une simulation, j'ai peur et je n'ai pas le droit à l'erreur. [...] Je nage déjà depuis une quinzaine de minutes pour à peine 300m. »

Heureusement, il réussit à rejoindre la côte à la nage mais il reconnaît que la situation aurait pu très mal finir...

« Je vais m'équiper d'un bracelet DIAL, ça coûte moins de 150 euros et ça peut sauver la vie. »



Martin L. sur son SUP Foil

Au large du cap de la Hague (50), lors d'une sortie en mer, une vague déferle et retourne le **semi-rigide** sur lequel navigue Alexis. En équilibre sur la coque retournée, il lui faudra attendre plusieurs dizaines de minutes avant d'être enfin aperçu par des promeneurs qui préviendront les secours.

« Je ne peux atteindre mes VHF qui sont rangées dans la console. Mon bateau filant au-dessus de récifs affleurant la surface de l'eau, j'estime trop risqué de tenter une apnée sous celui-ci. Pour ce qui est du téléphone, il a rendu l'âme malgré sa prétendue étanchéité. Il m'est donc impossible de contacter qui que ce soit. »

Avec DIAL, Alexis aurait pu alerter ses proches et être localisé rapidement par les secours.



Alexis (à droite) s'est rendu à la station de Goury la Hague pour remercier les sauveteurs.

Pour eux, l'histoire se termine bien mais ce n'est pas toujours le cas... Lors des dernières **grandes marées**, quatre personnes ont perdu la vie en mer dans la Baie du Mont-Saint-Michel.

Autre exemple très récent, dans le Pertuis Breton entre la Vendée et l'Île de Ré : une épouse inquiète pour son mari **kite-surfeur** qu'elle ne voit pas revenir, alerte le CROSS. Cinq heures de recherches infructueuses ont été réalisées, et ont mobilisé la SNSM de la Rochelle, les pompiers du SDIS et deux hélicoptères, pour que finalement le sportif, tiré d'affaire lui-même après sept heures de nage épuisante, s'en sorte avec une grosse frayeur. L'homme ne doit sa survie qu'à sa bonne condition physique, sa combinaison, son aide à la flottabilité, et surtout aux conditions météo favorables cette nuit-là.

Bien que correctement équipé, il ne disposait pas du dispositif lumineux obligatoire favorisant une détection rapide de nuit par hélicoptère, et surtout **d'un DIAL qui aurait rapidement permis d'informer son contact à terre de sa**

détresse et de le localiser.

La saison estivale étant lancée, les interventions de sauvetage auprès des plaisanciers et pratiquants de loisirs nautiques se multiplient : être équipé de DIAL peut sauver des vies.

DECATHLON, acteur de prévention, s'engage avec la SNSM pour promouvoir DIAL

Depuis ce début d'été, TRIBORD, la marque de produits de voile de DECATHLON, accompagne les Sauveteurs en Mer dans la **distribution de DIAL**. L'outil de prévention au sauvetage en mer est ainsi en vente dans plusieurs magasins DECATHLON du littoral et sur le site www.decathlon.fr. Un partenariat naturel entre la SNSM et l'enseigne impliquée dans la prévention des risques en mer auprès des plaisanciers, des sportifs aguerris et autres pratiquants d'activités de plein air.

Pratiquants, partez l'esprit libre, et équipez-vous:

Achetez DIAL, au prix de 149€, sur :
<https://laboutique.snsn.org> ; <http://decathlon.fr> et dans les magasins Décathlon.

A PROPOS DE LA SNSM

La SNSM est une association à but non lucratif - reconnue d'utilité publique et Grande cause nationale 2017. Elle a pour mission **le sauvetage en mer et la surveillance des plages**.

Elle s'appuie sur **8 506 bénévoles** qui œuvrent à partir de **214 stations de sauvetage** sur tout le territoire français (métropole et outre-mer) et de **32 centres de formation et d'intervention**. Elle est financée à **80% par des ressources privées**, essentiellement issues de la **générosité du public et des entreprises**.

En 2019, les Sauveteurs en Mer ont pris en charge près de **37 000 personnes** : **10 900 secourues**, **24 800 soignées** et **1 200 enfants égarés et retrouvés**.

CONTACTS PRESSE

SNSM : Claire Berthelot | claire.berthelot@snsn.org | 01 56 02 63 68