

LOISIRS NOUVEAUTÉ

Le maillot qui tient chaud

Nous l'avons testé pour vous dans l'eau froide de la mer

L'été n'a pas été très chaud dans les t-shirts et les maillots. Un peu plus, cela dit, pour ceux qui ont opté pour l'iSwim, le maillot qui tient chaud, commercialisé par une société bretonne. Nous l'avons testé pour vous dans les eaux froides de la mer du Nord.

Ce lundi 15 août est certes une des journées les plus ensoleillées et des plus chaudes de cet été 2011. La Zoutstrand, à Knokke, est bien garnie mais peu de gens se risquent malgré tout à pousser un orteil dans l'eau. Allez, quand il le faut...

Direction la cabine de plage. La Compagnie du Bain qui nous a envoyé l'iSwim nous a conseillé un XL. "Il faut que cela colle au corps", disait Isabelle Gudefin, l'assistante commerciale. Pour coller, ça colle. La gymnastique est de mise pour entrer dans ce maillot qui ressemble à une combinaison de plongée dont on a coupé les jambes. En bien plus stylée, assurément.

ÇA FONCTIONNE

Bon les jambes et les cuisses sont passées. Le ventre aussi (tout juste, d'accord), un bras... Le second est plus récalcitrant. Quelques contorsions supplémentaires et nous y voilà. On ne respire plus, le temps de monter la tirette jusqu'au cou. Allez, prêt à affronter les regards. Bon dieu que la mer est loin, même à marée haute... Premier étonnement, malgré les lignes horizontales qui ne valorisent pas mon corps d'athlète (hum), je ne fais pas office de bête curieuse. Sorte de compromis entre une baleine et Maya l'abeille. Faisons fi de notre silhouette, jetons-nous à l'eau pour tester si ce maillot tient réellement



"Ça doit coller au corps", disait-il... Mais le test est, selon nous, positif!

■ CÉCILE VRAYENNE

chaud. Et ce même si la température de la mer ne dépasse pas les 17°C. Non recouverts, pieds et mollets certifient que l'eau n'est pas très chaude. Et voilà le second étonnement. L'endroit, à mi-corps, généralement très sensible, pénètre facilement les flots. Comme le reste d'ailleurs.

Alors qu'on pense que le corps enveloppé dans l'habit restera sec, l'eau s'y infiltre lentement. Mais elle prend rapidement la température du corps resté chaud. En fait, oui, ça fonctionne! Je me prends à barboter dans l'eau froide que mon compagnon de test, lui en maillot normal, n'a pas encore osé aborder.

Explication avec Denis Virot, le concepteur de l'iSwim, originaire des Côtes-d'Armor. "C'est un complexe de trois matières. La première est un polymère isolant, de 0,7 mm d'épaisseur, qui permet d'avoir la protection thermique. Aux extrémités, on a contrecollé du polyamide et du polyester, exactement la même matiè-

re qui compose les autres maillots de la plage. On a un confort au toucher qui est incomparable", explique le Français.

Et comme c'est du tissu, on peut jouer avec les dessins et les couleurs. Ce qui évite le noir terne des combinaisons habituelles.

Nous vous éviterons la séance de déshabillage. Tout aussi, voire plus difficile, que l'habillage. Mais cela est plus dû à ma corpulence qui aurait bien supporté une demi-taille audessus.

Pour nous le test est concluant. Ce maillot tient chaud au corps dans l'eau. Il est toutefois conseillé de l'ôter pour bronzer. Ce qui multiplie les séances de gymnastique dès qu'on a envie de piquer une tête. Un peu de sport ne fait pas de tort cela dit... «

PIERRE MARTIN

À NOTER La vidéo de notre test sur www.sudpresse.be/maillot

Un petit bémol, son prix: de 190 à 210 €

■ Ce vêtement de bain nouvelle génération vous apporte un gain de température de 4°C en réel à 10°C en ressenti (selon la sensibilité de chacun) tout en restant souple et léger pour une parfaite liberté de mouvements. Il existe en différentes tailles (S à XXL) et en différents coloris. "Pour le moment, il est vendu en France mais aussi via Internet, tant en Belgique qu'au Luxembourg", insiste Isabelle Gudefin qui se souvient d'une Belge qui lui en a commandé trois d'un coup. Seul petit bémol de l'iSwim, son prix allant de 190 à 210 €.

> **Infos et commandes:** www.la-compagnie-du-bain.com. (P.M.)