

:: A la recherche de nouvelles matières

## Ecologie, censeur suprême

*En cinq ans, la croissance de Performance Days (Munich, 20 et 21 novembre) a été continue. Positionné au cœur du mois de novembre, deux mois avant l'ispo, la manifestation offre une vue imprenable sur la saison à venir. Si on devait la résumer en un seul thème, on pourrait parler d'écologie bien comprise. Mais comment harmoniser écologie et performance ? Les exposants apportent des éléments de réponse, à cette question complexe. Par Florence Ferrari.*

© Gaby Draculo

### Coton intelligent

Vu chez Invista, un mélange coton et Lycra T400 au toucher incomparable. Le tissu a la douceur familière du coton, avec un je ne sais quoi de plus technique. On en fera des T-shirts dont l'allure casual ne signale rien

de spécial. C'est au porter que la différence se fera sentir : le tissu passe les standards

de performance du CoolMax. Une réussite : le coton, qu'on aime tant au quotidien, a désormais sa place dans le vestiaire du sport. SPORTÉco lui délivre son Award 2013 !

En très peu d'années, Performance Days est devenu une référence dans son secteur. Cette session marque encore un nouveau record, avec 104 exposants et l'ouverture d'un hall supplémentaire. Positionné au cœur du mois de novembre, deux mois avant l'ispo, la manifestation offre une vue imprenable sur la saison à venir. Évidemment, le sujet dominant est l'écologie, qui se pose aujourd'hui en censeur suprême de toute industrie. À Performance Days, elle a toujours été au cœur des préoccupations des organisateurs. Aujourd'hui, la tendance le rejoint, et les exposants tentent de répondre à cette épineuse question : comment marier écologie et performance ?

Pour les matières techniques, l'écologie est un défi, et presque un frein, pourrait-on dire. Mais finalement, de cette tension sont sortis de nouveaux concepts qui nous amènent vers une écologie bien comprise. Exit les intégristes, les puristes et les décroissants en tout genre. Exit également les bateleurs de foire et les faiseurs de buzz, l'écologie bien comprise ne craint pas les compromis, et ne sacrifie ni le confort, ni le plaisir, ni l'esthétique. Elle ne se complait pas dans les discours tapageurs, et préfère les avancées discrètes. La première garantie de durabilité est que le produit plaise longtemps. Qu'on s'y attache, et qu'on ait

envie d'en prendre soin. C'est visiblement l'option que certains fabricants ont prise en recherchant des textures, des touchers qui sortent de l'ordinaire. La demande de tissus compacts, épais et denses va également dans ce sens. Elle marque une rupture face aux toujours plus fins et plus légers. Ils sont lourds, ils en mettent plein la main ces interlocks microfibrés, ces gros piqués profondément reliés, ces molletons rebondis et ces scubas anti-choc.

### Mélanges heureux

La saison prochaine sera également, et surtout, celle des mélanges heureux, qui rendront le coton intelligent (voir ci-contre) et la laine résistante (mérinos/Thermocool), qui réconcilieront les fibres absorbantes avec les fibres hydrophobes (polyester/Tencel). On y gagnera un toucher naturel, particulièrement agréable et reconfortant, avec toutes les performances souhaitées en matières de gestion de l'humidité et d'isolation. Quand les fibres naturelles s'invitent dans l'univers technique, tout le monde y trouve son compte, ceux qui veulent de la performance tout comme ceux qui cherchent des aspects plus casual, solubles dans leur vie de tous les jours. Les mélanges intelligents, en permettant de doser les performances en fonction des buts recherchés, et en préservant la diversité, participent d'une écologie bien comprise. (ff) ::