

Actualité en France

Nr. 17 - Iulie 2009

Philippe Fuchs, peregrin prin lume

Anul trecut, s-a dus pe jos de la Paris la Beijing pentru a ajunge la deschiderea Jocurilor Olimpice. Ultra-maratonistul Philippe Fuchs străbate lumea. O aventură sportivă și umană, care trezește pretutindeni curiozitatea și solidaritatea. O aventură științifică, de asemenea, pentru că este însoțită de cercetări privind rezistența și biomecanica și trebuie să ducă la o premieră, modelizarea unui picior virtual cu aplicații multiple.



Philippe Fuchs

Ne imaginăm un maratonist, pe deasupra și profesor la o prestigioasă școală de Mine din Paris (astăzi numită Mines ParisTech), ca un om auster, concentrat pe performanțele și cercetările sale. Dar, îl descoperim afabil, mai vorbăreț despre persoanele și peisajele întâlnite decât despre aventurile sale. De fapt, Philippe Fuchs este un visător și un amator de drumeții : între 50 și 70 de km pe zi, nu mai mult. „*Dacă cineva vrea să-mi arate ceva, mă opresc! Nu sunt într-o competiție. Ce mă interesează, este descoperirea*”, subliniază acesta.

A debutat la 36 de ani (are astăzi 58), lansându-se în provocarea de a parcurge distanța Nantes-Mont-Saint-Michel : „*Trei zile, mi se părea enorm la vremea aceea!*” zâmbește Philippe Fuchs. „*Apoi, am alergat zece zile pentru a ajunge la o reuniune de familie. Atunci mi-am descoperit capacitățile. Reacțiile care m-au primit mi-au confirmat originalitatea: în general, facem drumeții pe bicicletă, pe cal, mergând, nu alergând!*” A provocat de atunci aceeași mirare în toate țările traversate: „*Oamenii vă primesc cu căldură pentru că ați făcut un efort fizic petru a merge să-i vedeți. În Scandinavia, când magazinul era închis, îl redeschideau. Sunt adesea primit la oameni acasă!*”

Jocurile Olimpice de la Barcelona sunt primele la care s-a dus alergând, în 1992. În 1995, a efectuat o drumeție de 3200 de km, până la Capul Nord, punctul cel mai nordic al Europei, înainte de a se îndrepta către cel mai sudic: Gibraltar. Pentru a ajunge la Jocurile Olimpice de la Atena, în 2004, a parcurs 2400 de km. Însă Paris-Beijing, a fost o aventură cu totul altfel: era vorba despre traversarea unor țări puțin cunoscute – și reductabilul deșert Gobi: „*Riscul principal de acolo este să cazi și să te rănești. Trebuie să parcurgi 700 de km de pistă din tablă ondulată, la o temperatură de 40 de grade la umbră ...doar că nu este umbră!*”



MINISTERUL AFACERILOR EXTERNE ȘI EUROPENE

Aici din nou, a fost mereu invitat, petrecând noaptea în iurte, *„însă nu trebuia să întârzii, nu puteam să ajung după JO!”* Este entuziasmat cu privire la sătulețele din jurul capitalei chineze, *„complet în afara zonelor turistice, unde o sută de persoane mă așteptau la intrare și unde eram încontinuu încurajat de pe marginea străzilor”*.

Bineînțeles, a avut ceva greutăți la frontiere, camping-car-ul care-l însoțea permițând să-i fie urmărită călătoria prin satelit, a provocat multe întrebări... Pentru trecerea dintre Rusia și Mongolia, a fost ajutat de universitatea din Novosibirsk, secretariatul francez pentru sporturi și ambasada Franței în China. În sfârșit, a ajuns la Marele Zid Chinezesc și Beijing, cu o escortă de șase politicieni, doi însoțitori, un șofer și o recepție la primărie. O sosire de star!

De-a lungul întregii epopee, maratonistul era echipat cu un material discret, însă eficace: *„Astăzi, dispunem de receptori foarte performanți”,* constată el. *„Măsurătorile frecvenței cardiace erau efectuate la fiecare cinci secunde, aproi transmise instantaneu și analizate de pe o zi pe alta. O talpă specială măsoară forțele și eforturile furnizate în fiecare punct al piciorului meu cu o precizie impresionantă”*.

Un profesor de fiziologie de la Saint-Etienne a studiat modificarea pașilor săi și analizează acum rezistența sa. Un alt partener al drumețului, laboratorul de biomecanică al unei importante firme franceze de sport, utilizează aceste studii pentru a concepe noi pantofi. La rândul său, Philippe Fuchs lucrează cu partenerul său Dassault Systèmes, lider mondial în domeniul programelor de concepție asistată de calculator, specialist al simulărilor virtuale și cu Institutul de Științe ale Mișcării de la Marsilia, pentru modelizarea piciorului său. Atunci când acest picior virtual, o premieră mondială, va fi pus la punct, va fi foarte util în mediu spitalicesc, pentru exercițiile de reeducare, în special. Prin urmare, piciorul fiind un organ deosebit de complex, va fi posibil să se modelizeze întregul corp. Este vorba de mari progrese în domenii până puțin explorate.

Philippe Fuchs se gândește acum să ajungă la Jocurile Olimpice de la Londra. O bagatelă pentru el, însă a antrenat în aventură locuitorii din satul lui, Bures-sur-Yvette, din regiunea pariziană, a cărui primărie l-a susținut mereu : *„Să-i faci pe alții să alerge, este mult mai greu!”*, surâde el. El susține conferințe în lumea întreagă, scrie cărți. Rămâne în contact prin intermediul site-ului său Internet cu persoanele întâlnite în cursul călătoriilor sale. Și el povestește cele mai frumoase amintiri: *„Turme de cai din nordul Mongoliei, micile sate izolate în munții din Muntenegru, satele în sărbătoare din insulele din Croația, traversate la lumina lunii... Momente de neuitat!”*

Sylvie Thomas

Site Internet :

<http://share-vplusr.3ds.com/fr/>