

ΧΟΡΗΓΟΙ

Τα κατάφεραν εκεί που απουσίαζαν οι διοργανωτές

Στους Ολυμπιακούς Αγώνες του Σίδνεϋ, κάποιοι χορηγοί δεν πέρασαν ευχάριστα. Δέχτηκαν την πίεση της Greenpeace και χιλιάδων πολιτών απ' όλο τον κόσμο για τις επιλογές τους που δεν ήταν ιδιαίτερα φιλικές προς το περιβάλλον. Κάποιοι απ' αυτούς έμαθαν από τα λάθη τους. Κάποιοι αδιαφόρησαν. Και κάποιοι, όπως για παράδειγμα οι διοργανωτές των Ολυμπιακών Αγώνων της Αθήνας, δεν κατάλαβαν τίποτα.

Εκτός επίσημου σχεδιασμού και χωρίς τη συμμετοχή οποιουδήποτε 'αρμοδίου', είχαμε κάποιες εξελίξεις που αναμένεται να έχουν ιδιαίτερα θετικές επιπτώσεις όχι μόνο για τη χώρα μας αλλά και διεθνώς. Στο Σίδνεϋ, κάποιοι χορηγοί (Coca-Cola, McDonalds, Unilever), υπό την πίεση της Greenpeace, δεσμεύτηκαν να αλλάξουν τις τεχνικές ψύξης που χρησιμοποιούν, αποφεύγοντας τη χρήση υδροφθορανθράκων (ισχυρότατων αερίων του θερμοκηπίου) και να στραφούν σε φιλικά προς το περιβάλλον προϊόντα και τεχνολογίες ψύξης. Η πρώτη εφαρμογή αυτών των δεσμεύσεων δρομολογήθηκε ήδη από κάποιες εταιρίες (Coca-Cola, Unilever, ΔΕΛΤΑ, ΦΑΓΕ) και γίνεται κατά τη διάρκεια των Ολυμπιακών Αγώνων της Αθήνας. **Περί τις 1.500 συσκευές επαγγελματικής ψύξης που θα βρίσκονται στους χώρους τέλεσης των αγώνων ή σε κεντρικά σημεία της πόλης, θα χρησιμοποιούν τεχνολογίες φιλικές προς το περιβάλλον (με ψυκτικό διοξείδιο του άνθρακα ή υδρογονάνθρακες, ενώ θα επιδειχτούν και νέες τεχνικές όπως η ψύξη με χρήση του κύκλου Stirling).** Η αλλαγή αυτή αναμένεται να επιφέρει τα επόμενα χρόνια σαρωτικές αλλαγές στις ψυκτικές συσκευές που χρησιμοποιούνται κατά εκατομμύρια σε όλο τον κόσμο, συμβάλλοντας σημαντικά στην προστασία του περιβάλλοντος.

Στον αντίποδα βέβαια, κάποιοι άλλοι υποστηρικτές των αγώνων, όπως π.χ η Shell, δεν άδραξαν την ευκαιρία να πάνε ένα βήμα μπροστά σε σχέση με τα προϊόντα και τις υπηρεσίες που προσφέρουν. Η Shell, για παράδειγμα, η οποία παρέχει καύσιμα για τους αγώνες, δεν χρησιμοποίησε την υποδομή της για να κινήσει οχήματα με βιοκαύσιμα (παρόλο που πέντε μήνες μετά τους αγώνες αυτό θα είναι υποχρεωτικό και από την κοινοτική νομοθεσία). Δεν αξιοποίησε επίσης την τεχνολογία των φωτοβολταϊκών, έστω και σε επιδεικτικές εφαρμογές, παρόλο που είναι παραγωγός και διακινητής αυτών των προϊόντων!