

Η κλιματική αλλαγή πλήττει και τον αθλητισμό

Καύσωνες, καταιγίδες, ακραία καιρικά φαινόμενα επηρεάζουν διαφορετικές πτυχές της ζωής μας. Από αυτή τη... λαίλαπα δεν θα μπορούσε να ξεφύγει και ο αθλητισμός

Η κλιματική αλλαγή μοιάζει σαν να έχει «σφιχταγκαλιάσει» τον πλανήτη γη με μία... αποπνικτική αγκαλιά. Καύσωνες, καταιγίδες, ακραία καιρικά φαινόμενα επηρεάζουν διαφορετικές πτυχές της ζωής μας. Από αυτή τη... λαίλαπα δεν θα μπορούσε να ξεφύγει και ο αθλητισμός. Σύμφωνα με τον πρόεδρο της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Στίβου και «χρυσό» Ολυμπιονίκη Σεμπάστιαν Κόου, τα $\frac{3}{4}$ των κορυφαίων αθλητών και αθλητριών του κλασικού αθλητισμού έχουν αναφέρει ότι η κλιματική αλλαγή επηρεάζει τα αγωνιστικά και τα προπονητικά τους προγράμματα.

«Ίσως να χρειαστεί να μεταφέρουμε τα αγωνίσματα δρόμου των παγκοσμίων πρωταθλημάτων ή ακόμα και των Ολυμπιακών Αγώνων σε κάποια άλλη εποχή του χρόνου», δήλωσε ο Σεμπάστιαν Κόου σε εκδήλωση που διοργανώθηκε από τη Διακυβερνητική Επιτροπή για την Κλιματική Αλλαγή των Ηνωμένων Εθνών κατά τη διάρκεια του τουρνουά τένις στο Γουίμπλετον.

Πριν από λίγες ημέρες, ο πρωταθλητής των ημιαποστάσεων Σέργιος Διακοστεφανής πήρε μέρος στο αγώνισμα των 1500 μ., σε μίτινγκ στην Χαλκίδα, και λόγω της ζέστης είχε λιποθυμικό επεισόδιο. Από την άλλη πλευρά, με ελάχιστες ημέρες διαφορά, οι βροχοπτώσεις στη Βόρεια Ελλάδα αναστάτωσαν το πρόγραμμα του πρωταθλήματος του, κατεξοχήν καλοκαιρινού αθλήματος, μπιτς βόλεϊ. Και, φυσικά, όλοι θυμόμαστε τους Ολυμπιακούς Αγώνες του Τόκιο (2021) όπου οι υψηλές θερμοκρασίες αποτέλεσαν αιτία για να αλλάξουν τα προγράμματα σε κάποια αθλήματα εξωτερικού χώρου ενώ υπήρξαν και αρκετά λιποθυμικά επεισόδια σε αγωνίσματα του στίβου, σε τοξοβολία κλπ. Στους χειμερινούς Ολυμπιακούς Αγώνες του Πεκίνου (2022), η Οργανωτική Επιτροπή αναγκάστηκε να χρησιμοποιήσει κατά 100% τεχνητό χιόνι, κάτι που συνέβη για πρώτη φορά. Τεχνητό χιόνι αλλά σε μικρότερο ποσοστό είχαν χρησιμοποιήσει και οι Ρώσοι (2014) και οι Νοτιοκορεάτες (2018). Για την παραγωγή τεχνητού χιονιού σε τέτοια ποσότητα απαιτούνται εκατομμύρια λίτρα νερού, κάτι που έχει μεγάλο κόστος στα υδάτινα αποθέματα του πλανήτη. Μία μελέτη δείχνει ότι οι μισές από τις πόλεις που σήμερα διαθέτουν τη δυνατότητα να φιλοξενήσουν χειμερινούς Ολυμπιακούς Αγώνες δεν θα μπορούν να το πράξουν τα επόμενα χρόνια λόγω έλλειψης χιονιού ή πάγου ενώ υπάρχει και έρευνα που προβλέπει ότι το $\frac{1}{4}$ των αγγλικών γηπέδων θα πλημμυρίζουν πλήρως ή μερικώς κάθε χρόνο.



Στους χειμερινούς Ολυμπιακούς Αγώνες του Πεκίνου (2022), η Οργανωτική Επιτροπή αναγκάστηκε να χρησιμοποιήσει κατά 100% τεχνητό χιόνι, κάτι που συνέβη για πρώτη φορά.

Μερίδιο ευθύνης στην υπερθέρμανση του πλανήτη

Σύμφωνα με έρευνες, ο αθλητισμός έχει το δικό του μερίδιο ευθύνης στην υπερθέρμανση του πλανήτη. Στην πρόσφατη εκδήλωση της Διακυβερνητικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή των Ηνωμένων Εθνών, ο παλιός διεθνής ποδοσφαιριστής της Αγγλίας Γκάρι Λίνεκερ αναφέρθηκε στο αποτύπωμα άνθρακα του ποδοσφαίρου: «Κάθε χρόνο για τις ανάγκες των αγώνων πραγματοποιούνται πάρα πολλά ταξίδια. Ποδοσφαιρικές ομάδες ή ποδοσφαιριστές χρησιμοποιούν ιδιωτικά αεροπλάνα για να ταξιδεύουν. Νομίζω ότι τα ταξίδια με ιδιωτικά τζετ θα πρέπει να απαγορευτούν», υπογράμμισε μεταξύ άλλων.

Η παγκόσμια αθλητική κοινότητα αντιλαμβανόμενη τις επιπτώσεις του αθλητισμού στην κλιματική αλλαγή έχει αρχίσει να χρησιμοποιεί τη δημοτικότητά του για την ευαισθητοποίηση των ανθρώπων σε θέματα που σχετίζονται με την προστασία του περιβάλλοντος. Πριν από λίγες ημέρες, ο «χρυσός» Ολυμπιονίκης της κωπλάσας Γκρέγκορι Σιρλ, σε συνεργασία με εθελοντές της ομάδας «Plastic Free July», ηγήθηκε προσπάθειας καθαρισμού του Τάμεση μετά τη διεξαγωγή του φημισμένου αγώνα «Henley Royal Regatta». Οι συμμετέχοντες βρισκόνταν πάνω σε σανίδες sup και συνέλεξαν τα απορρίμματα που επέπλεαν στο ποτάμι σε ειδικούς κάδους.

«Ο ποταμός παίζει βασικό ρόλο και για τη βιωσιμότητα του αγώνα και θα πρέπει να

τον φροντίσουμε. Τα μεγάλα αθλητικά γεγονότα μπορούν να διαδραματίσουν πρωταγωνιστικό ρόλο στη μετάδοση μηνυμάτων που έχουν σχέση με την προστασία του περιβάλλοντος. Με τέτοιες ενέργειες θα καταφέρουμε να εμπνεύσουμε και να ευαισθητοποιήσουμε και άλλους ανθρώπους για να πράξουν αναλόγως», δήλωσε ο κάτοχος τριών ολυμπιακών μεταλλίων (1992: χρυσό, 1996 και 2012: χάλκινα) και επτά παγκοσμίων (1-3-3) Γκρέγκορι Σιρλ.

Η κλιματική αλλαγή βρίσκεται από το 1992 στο επίκεντρο των ενδιαφερόντων και της Διεθνούς Ολυμπιακής Επιτροπής. Στις ολυμπιακές διοργανώσεις των δύο τελευταίων δεκαετιών εφαρμόζονται καινοτομίες φιλικές προς το περιβάλλον. Στους Ολυμπιακούς Αγώνες του Τόκιο (2021), μεταξύ άλλων, τα κρεβάτια των αθλητών κατασκευάστηκαν από υλικά τα οποία προήλθαν από παλιές ηλεκτρονικές συσκευές ενώ το 99% των μη ανακυκλώσιμων αντικειμένων επαναχρησιμοποιήθηκε.

Όλες αυτές τις ενέργειες μπορεί κάποιοι να τις θεωρούν... σταγόνα στους, απειλούμενους με μόλυνση, ωκεανούς. Οι διεθνείς φορείς του αθλητισμού και οι αθλητές όμως διαθέτουν τη δυνατότητα να «ανοίξουν» τον δρόμο ώστε να παρακινήσουν τους φίλους των σπορ να συμμετάσχουν στον αγώνα για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής. Βέβαια, για να επιτευχθεί αυτό, τα λόγια θα πρέπει να γίνουν πράξεις καθώς οι πράξεις «μιλάνε» πιο δυνατά.