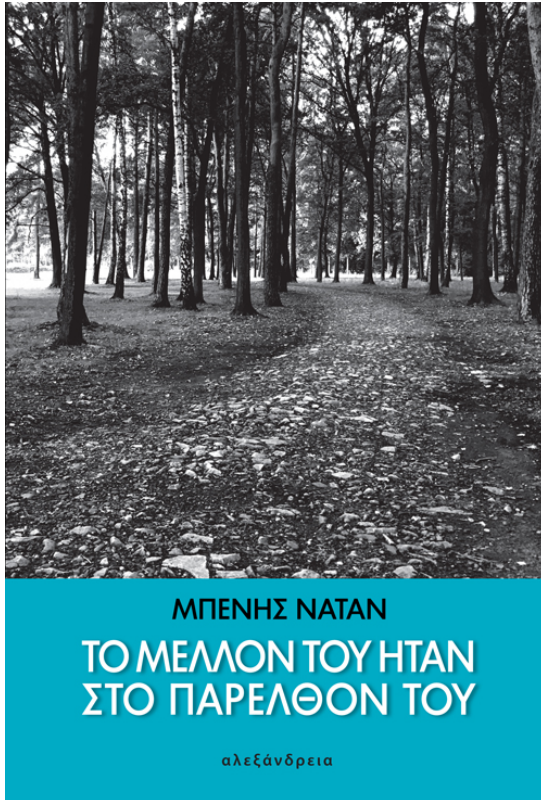




-ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ-



ΜΠΕΝΗΣ ΝΑΤΑΝ

ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΤΟΥ ΗΤΑΝ ΣΤΟ ΠΑΡΕΛΘΟΝ ΤΟΥ

Σειρά: ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΕΖΟΓΡΑΦΙΑ

Κυκλοφορεί: Τρίτη, 9 Νοεμβρίου 2021

ISBN 978-960-221-944-7
σχ. 21x14, σελ. 280
α' έκδ. Νοέμβριος 2021
τιμή: 12,00€ (χωρίς Φ.Π.Α.)

Η ετυμολογία του ονόματος Μωυσής (Μωύς) σημαίνει «Αυτός που σώθηκε από το νερό», παραπέμποντας στη διάσωση του Μωυσή όταν ήταν μωρό στα νερά του Νείλου. Παρομοίως ο ήρωας του βιβλίου σώθηκε όχι από το νερό αλλά από το Άουσβιτς. Όμως έχει σημασία από πού σώζεται κανείς;

Το βιβλίο αφηγείται την ιστορία του Μωύς, ενός Έλληνα Εβραίου από τη Θεσσαλονίκη, που επέστρεψε από τα στρατόπεδα συγκέντρωσης και βρήκε τη δύναμη να ξαναστήσει τη ζωή του από την αρχή. «Ζει σήμερα μόνο στο δικό μου το μυαλό. Όταν πηγαίνω στη Θεσσαλονίκη, επισκέπτομαι τον τάφο του, αφήνω ένα πετραδάκι και προσπαθώ να μάθω ποιος ήταν, τι έκανε και για ποιο λόγο. Τους βλέπω μπροστά μου, τον Μωύς, τη Λουίζα, τον Οβαδιά, τη Ρεβέκκα, τη Ρασέλ, τη Ρενέ. Είναι όλοι μόνο στη φαντασία μου, σαν να μην έζησαν, σαν να μην πέρασαν από τον πλανήτη αυτόν. Με βασανίζουν οι μορφές αυτές. Σαν φαντάσματα που περιφέρονται ακόμη ανάμεσα στην ύπαρξη και στο αντίθετό της. Με ρώτησε η κόρη μου αν, όταν τελειώσω τούτο το γραπτό, θα τελειώσει για μένα το Άουσβιτς. Η σχέση μας με τους γονείς μας ολοκληρώνεται με τον δικό μας θάνατο, όχι με τον δικό τους. Για μένα, το Άουσβιτς θα τελειώσει μαζί με τη ζωή μου».

Ο **Μπένης Νατάν** είναι καθηγητής αεροδιαστημικής στο Πανεπιστήμιο Technion (Israel Institute of Technology). Ανήκει στη δεύτερη γενιά του Ολοκαυτώματος. Ο πατέρας του έχασε την οικογένειά του, μεταξύ αυτών τις δυο του κόρες και τη σύζυγό του, στο Άουσβιτς. Ο Μπένης γεννήθηκε το 1954 στη Θεσσαλονίκη, το 1968 η οικογένειά του μετακόμισε στην Αθήνα όπου τελείωσε το λύκειο και από το 1971 ζει στο Ισραήλ. Επιστημονικά θεωρείται ο «πατέρας» των καυσίμων πυραύλων σε μορφή γέλης. Είναι διευθυντής του Κέντρου Πυραυλικής στη Σχολή Αεροδιαστημικής Μηχανικής. Έζησε στην Αμερική, κυρίως στην Καλιφόρνια, όπως και στην Ιταλία, για μεγάλα διαστήματα. Από το 2017 ως το 2020 τέλεσε χρέη Αναπληρωτή Πρύτανη επί φοιτητικών υποθέσεων στο Technion. Έχει βραβευθεί πολλές φορές από τους φοιτητές με το βραβείο εξαιρετικής διδασκαλίας. Το παρόν βιβλίο είναι το πρώτο του.