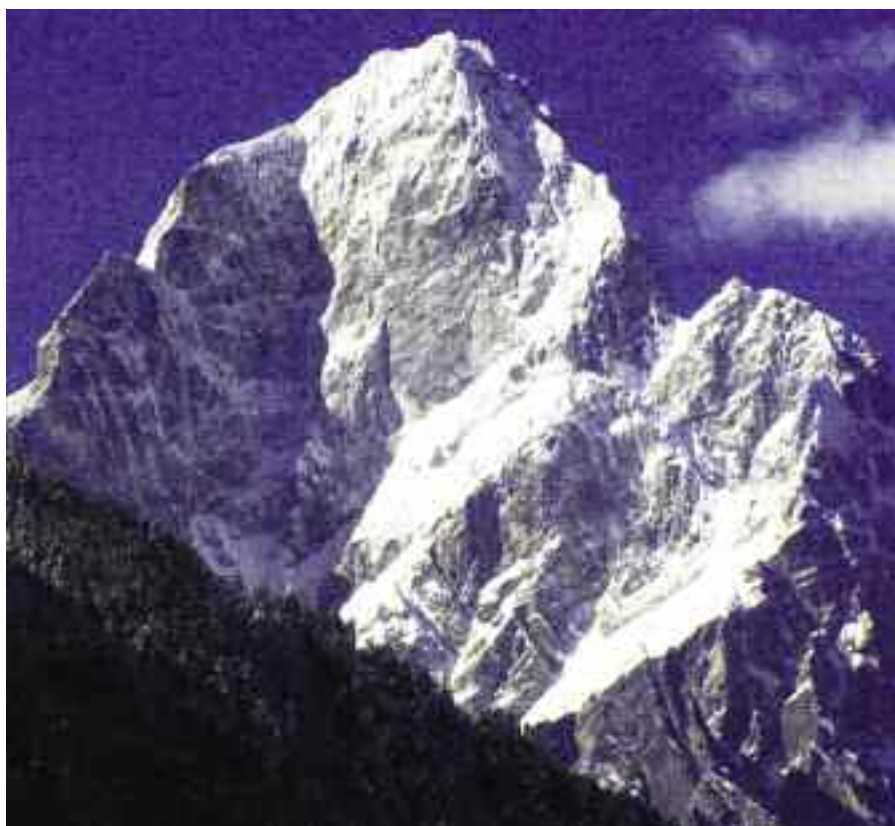


Κείμενο: **ΑΛ. ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ**

Φωτό: **"High", "Climb"**

Giri-Giri Boys

Στα Piolet d Or του 2011, οι Kyle Dempster και Bruce Normand, ρωτήθηκαν αν προτείνουν τη νέα τους διαδρομή (The Rose of No Mans Land) στην Ανατολική ορθοπλαγιά του Mt. Edgar, σε άλλους αναρριχητές. Η απάντησή τους ήταν όχι, εξαιτίας του μεγάλου ρίσκου και του επικίνδυνου χαρακτήρα της ορθοπλαγιάς. Το 2009 οι Johnny Corra και Micah Dash, σκοτώθηκαν από χιονοστοιβάδα στο ίδιο βουνό. Υπάρχουν όμως οι περιβόητοι Γιαπωνέζοι Fumitaka Ichimura, Ryo Masumoto και Takaki Nagato (γνωστοί και ως Giri-Giri Boys) οι οποίοι πιστεύουν πως είναι δυνατόν να σκαρφαλωθούν και άλλες διαδρομές στο φονικό βουνό. Την Άνοιξη κατασκηνώσαν στη βάση της ορθοπλαγιάς του Edgar, περιμένοντας για καλύτερο καιρό, ο οποίος δεν ήρθε ποτέ... μετά από 10 μέρες μίζεριας, έστρεψαν τελικά την προσοχή τους στο Daddomain (6380μ) και την Ανατολική του ορθοπλαγιά. Μετά από δύο μπιβουάκ στα 5450 και στα 5950μ, ο καιρός δεν καλυτέρευε και παρά τις προβλέψεις συνέχισαν ως τα 6100 μέτρα, λίγο κάτω από την κορυφογραμμή, όπου υποχρεώθηκαν στο τρίτο τους μπιβουάκ, λόγω των συνθηκών και αρκετά κάτω από την κορυφή. Την επομένη μετά την καλυτέρευση του καιρού, έκαναν κορυφή και κατέβηκαν από τα ίδια, με 15 ραπέλ. Η συνολική τους προσπάθεια στο βουνό κράτησε 6 μέρες, αλλά δεν δόθηκε κανένα στοιχείο σχετικά με βαθμολόγηση. Το μόνο γνωστό στοιχείο, είναι ότι πρόκειται για μια πολύ σοβαρή διαδρομή, που περιλαμβάνει τμήματα σε κάθετο πάγο και καθετίλες... σε μαλακό χιόνι.



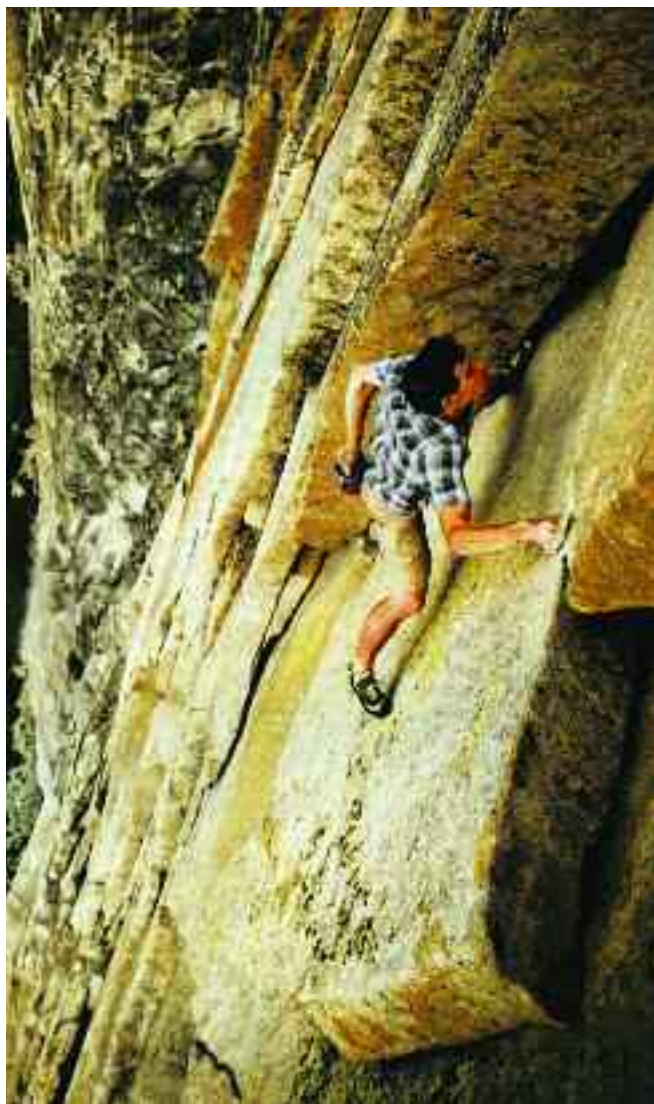
Επάνω. Άποψη από το συγκρότημα της Minya Konca. Το Daddomain (I) (6380μ.) φαίνεται στο κέντρο με την ορθοπλαγιά που σκαρφάλωσαν οι Ichimura, Masumoto και Nagato.

Επάνω. Οι Giri-Giri Boys. Τα φοβερά παιδιά της γιαπωνέζικης ορειβατικής σκηνής.

Αριστερά. Το Mt Edgar (6618μ.). Οι Giri-Giri Boys δοκίμασαν φέτος χωρίς επιτυχία λόγω καιρού στρέφοντας τη δράση τους στο Daddomain. Οι Kyle Dempster και Bruce Normand οι μοναδικοί που κατάφεραν να σκαρφαλώσουν την ανατολική ορθοπλαγιά του, δεν την προτείνουν σε κανένα. Ένας από τους μελλοντικούς αλλά και επικίνδυνους στόχους πολλών δυνατών ορειβατών.

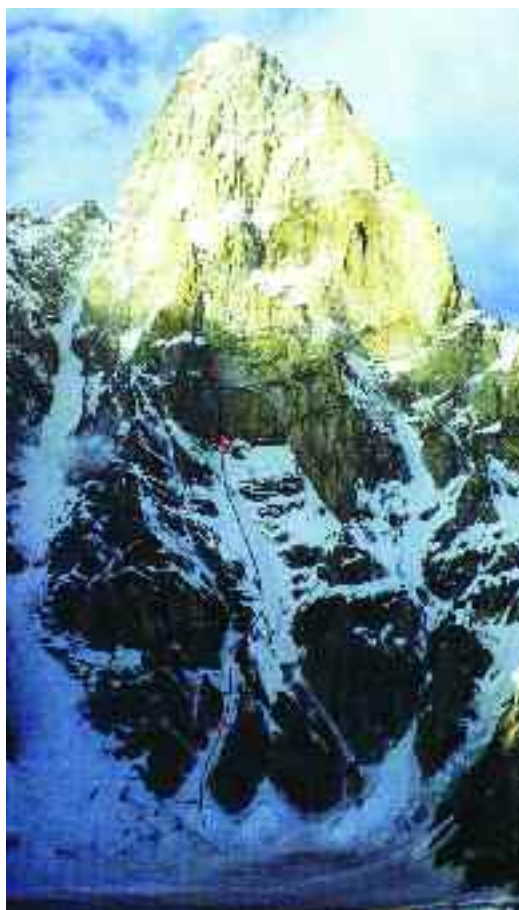
Ο Honnold σολάρει την The Phoenix

Ο Alex Honnold, σόλαρε την The Phoenix (5.13) στις 13 Ιουνίου, σε 8 μόλις λεπτά. Πρωτοσκαρφαλωμένη από τον Ray Jardine το 1977, ήταν η πρώτη διαδρομή που άγγιξε το 5.13. Την ίδια εβδομάδα επίσης σόλαρε και την Chouinard-Herbert (15 σχοινιές στο 5.11c) στο Yosemite Sentinel Rock. Σόλαρε και τις δύο διαδρομές για να υποστηρίξει το επερχόμενο ντοκιμαντέρ του 60 minutes.



Ο Alex Honnold σολάροντας στο Yosemite.
Το νέο μεγάλο αστέρι της αμερικανικής αναρρίχησης.

Latok III



Η περιβόητη δυτική ορθοπλαγιά του Latok III (6949μ.) στόχος των Ρώσων ορειβατών για μια δεκαετία.

Στα τέλη του Ιουνίου, μια ομάδα που οδήγησε ο Alexander Odintsov, σκαρφάλωσε μια νέα γραμμή και την πρώτη διαδρομή στην επικίνδυνη Δυτική ορθοπλαγιά του Latok III (6949μ) στο Karakoram. Ο Odintsov και τα υπόλοιπα μέλη της αποστολής, οι Alexey Lonchinskiy, Ivan Dozhdev και Eugeni Dmitrenko, κατάφεραν την αναρρίχηση σε 15 μέρες, στήνοντας εννιά κατασκηνώσεις. Δύο μέρες αφού έκαναν κορυφή, βρέθηκαν ξανά στην ασφάλεια του base camp. Αυτό ήταν και το τέλος μιας μάχης που κράτησε 11 χρόνια, ανάμεσα στους σκληρούς Ρώσους και την ανελέητη ορθοπλαγιά, ενώ μόλις ακόμη μια διαδρομή χαράζει όλο το υπόλοιπο βουνό, αυτή στη Νοτιοδυτική κόψη (ED+ VI, 5.10, A2 1800μ). Ο Odintsov είχε αναμετρηθεί ξανά με την ορθοπλαγιά, με δυσάρεστες αναμνήσεις το 2000 και το 2001. Την πρώτη φορά μια λιθόπτωση έσπασε τα χέρια του Kochelenko και μια χιονοστοιβάδα παρέσυρε 400 μέτρα τον Efimov. Στη δεύτερη όμως προσπάθεια μια χρονιά μετά, η τραγωδία χτύπησε την ομάδα με το θάνατο του Igor Barikhin. Οι κορυφές του συγκροτήματος του Latok, ανήκουν στην λίστα με τις τεχνικά πιο δύσκολες, πιο απομονωμένες και πιο σοβαρές κορυφές του πλανήτη, ενώ οι προσπάθειες που έχουν γίνει εκεί είναι χαρακτηριστικά λιγοστές και από τους κορυφαίους ορειβάτες.

Cassin Speed Ascent

Οι Βρετανοί ορειβάτες Jonathan Griffith και Will Sim, σκαρφάλωσαν τη σούπερ κλασική Cassin στο Denali, σε 14 ώρες και 40 λεπτά. Αυτή είναι η ταχύτερη ανάβαση της ιστορικής διαδρομής, αλλά όχι και η μόνη...καθώς είχε προηγηθεί το 1991, άλλη μια εκπληκτική σόλο επανάληψή της, σε μόλις 15 ώρες (μόλις 20 λεπτά παραπάνω από το πρόσφατο ρεκόρ) από το θρυλικό Αμερικανό αλпинιστή Mugs Stump. Ωστόσο οι δύο νέοι κάτοχοι του ρεκόρ, δεν είχαν κατά νου κάτι τέτοιο, απλά είδαν την πρόκληση του να σκαρφαλώνεις, σε γνήσιο στυλ με τον πιο ταχύ τρόπο... μια από τις πιο διάσημες αλπικές διαδρομές στον κόσμο.

Karakoram

Οι Pat Goodman, Matt Mc Cormick και Will Meinen, ήλπιζαν να σκαρφαλώσουν το Νοτιοδυτικό πιλιέ του K7, φέτος το καλοκαίρι, αλλά ο καιρός είχε διαφορετικά σχέδια γι αυτούς. Αυτό που κατάφεραν τελικά και αποδείχτηκε πολύ δυσκολότερο από αυτό που έδειχνε, ήταν το ασκαρφάλωτο πιλιέ της Fida Brakk (5350μ) που έδωσε μια αναρρίχηση 1050 μέτρων (Jenga Spur) και δυσκολίες V+, 5.11R, A0. Ακόμη μια ομάδα αναρριχητών βρίσκεται σε αναζήτηση καλύτερης τύχης με στόχο το K7. Πρόκειται για τους Kyle Dempster, Kelly Cordes και Hayden Kennedy. Λεπτομέρειες στο επόμενο.

Kyrgyzstan

Οι Denis Urubko και Boris Dedeshko βρέθηκαν στο Κυργιστάν, με σκοπό μια αποστολή έρευνας για δυο Πολωνούς ορειβάτες, τους Michal Kacperski (30 ετών) και Piotr Zwolinski (45 ετών) που πέρσει είχαν χαθεί στην κοιλάδα της Bayankol, καθώς βρίσκονταν καθ' οδόν για το base camp του Khan Tengri. Οι προσπάθειες απέβησαν άκαρπες και μετά από 8 μέρες, οι δύο δυνατοί ορειβάτες, εκμεταλλεύτηκαν τον πολύ καλό καιρό, για να ανοίξουν μια νέα διαδρομή στην Prjevalsky Peak (6240μ). Η νέα διαδρομή περιλαμβάνει 36 εξητάμετρες σχοινιές με σημαντικές δυσκολίες (6a, M4) και μια εκτεθειμένη κόψη χιονιού.

Cordillera Oriental - Peru

Οι Βρετανοί Dan Fitzgerald, James Wake και Matt Balmer άνοιξαν μια νέα διαδρομή στο Huarancayo Sur (5200μ) της Cordillera Oriental. Η νέα γραμμή διασχίζει για 350 μέτρα ένα όρθιο gully (Scottish V4) στη Νότια πλευρά του βουνού. Ήταν μόλις η δεύτερη ανάβαση του βουνού από το 2006 και το σκαρφάλωμα, όπως είπαν και οι ανοιξαντες, ένα από τα καλύτερα που συνάντησαν ποτέ τους στα βουνά του κόσμου. Μια εβδομάδα μετά οι ίδιοι πάλι, επιχειρήσαν και τη Νότια ορθοπλαγιά του Huaguryncho Chico (5400μ) αλλά αναγκάστηκαν να υποχωρήσουν μόλις 150 μέτρα κάτω από την κορυφή, λόγω επικίνδυνων συνθηκών.

Free Longhope



Τον Ιούνιο, οι Dave Mc Leod και Andy Turner, ελευθέρωσαν μια παλιά και σκληρή τεχνητή γραμμή, στις ακτές της Βόρειας Σκωτίας (Orkney Island). Η ελεύθερη επανάλψη της άγγιξε το 8b+... ελεύθερη επανάλψη που στο παρελθόν τόλμησαν πολλά μεγάλα ονόματα της Βρετανικής σκηνής, χωρίς επιτυχία, όπως οι Johnny Dawes, John Dunne και Jon Arran. Όταν ο Mac Leod, τα κατάφερε στην Longhope, τα κατάφερε σε 8 σχοινιές, 15 λιγότερες από τη γνήσια διαδρομή όπως ανοίχτηκε. Το crux περιλάμβανε μια 65μετρη ρωγμή στο A2, την οποία όλοι απέφευγαν γιατί πίστευαν πως είναι πολύ σκληρή για μια ελεύθερη επανάλψη. Πολλοί πρότειναν τη λύση των βυσμάτων, πράγμα που απέκλεισε ο Mc Leod, λέγοντας. Η ιδέα μου είναι να σκαρφαλώσω μια σούπερ σκληρή, μεγάλη διαδρομή που να είναι αεράτη, σαθρή, εκτεθειμένη και να φαντάζει αδύνατη στην προσπάθεια μιας ημέρας. Αυτό όμως είναι που χαρακτηρίζει το σκαρφάλωμα στις ακτές της Σκωτίας.

Οι Ρώσοι σκαρφαλώνουν το Sharks Tooth

Το Μάιο, οι Ρώσοι Alexander Ruchkin και Mikhail Mikhailov, κατάφεραν να σκαρφαλώσουν για πρώτη φορά, στη διάρκεια 5 ημερών, το Sharks Tooth (1555μ) στη Γροιλανδία, από τη Βορειοδυτική κόψη, μια εντυπωσιακή ασπίδα γρανίτη που έδωσε 21 σχοινιές με βαθμολόγηση 6A, 6A, 6C, A2, 1200μέτρα., σύμφωνα με το Ρωσικό σύστημα.



Τα εντυπωσιακά Shark Teeth στον Edward Bailey Glacier (Γροιλανδία).

Ο φοβερός Dave MacLeod σε παλιότερες προσπάθειές του στη Rhapsody.

Trigger Wire - Συρμάτινη σκανδάλη;

Ένα καραμπίνερ που κάθε αναρριχητής πρέπει να έχει μαζί του. Χάρη στο πατενταρισμένο σύστημα όπλισης μπορεί να κρατηθεί η πύλη ανοιχτή και να κερδίσουμε έως και 15cm στο κλιπάρισμά μας μόλις με **9,90€**.



Demon 2.0

Ένα παπούτσι σχεδιασμένο για υψηλές αποδόσεις. Ενσωματώνει όλες τις καινοτόμες τεχνολογίες της MadRock όπως την πολυκαρμπονική μεσόσολα AES 3, την νέα σόλα με φόρμουλα Science Friction 3.0, την R2 Rand System και το κάλυμμα Power Flex Upper που είναι ελαστικό και στις δύο κατευθύνσεις δίνοντας την απαραίτητη ευαισθησία χωρίς να χάνει την φόρμα του το παπούτσι. 818-030 / **89€**

Nomad

Ένα πολύ άνετο παπούτσι, συμμετρικό, με κορδόνια σε όλο το μήκος του για απόλυτη εφαρμογή χωρίς πόνους. Είναι σχεδιασμένο για αρχαρίους αναρριχητές, αλλά συγχρόνως είναι ιδανικός σύντροφος για μεγάλου μήκους διαδρομές μέσου επιπέδου. 818-033 / **55€**



Mugen Tech 2.0

Αναβαθμισμένο το Mugen Tech μάς δίνει ακόμα πιο υψηλές αποδόσεις στις τριβές χάρη στη νέα φόρμουλα Science Friction 3.0 ενώ είναι ακόμα πιο άνετο χάρη στη φαρδιά γραμμή του, την πολυκαρμπονική μεσόσολα AES 2 και βέβαια χάρη στο κάλυμμα Power Flex Upper που είναι ελαστικό και στις δύο κατευθύνσεις δίνοντας άνεση στα δάκτυλα χωρίς να ξεχειλώνει. 818-032 / **84€**

POLO Center.

• Πατησίων 52 & Μετσόβου, Μουσείο, Τηλ: 210 8256840 • Ζησιμοπούλου 62, Παλ. Φάληρο, Τηλ: 210 9414020 • Λ. Ηρακλείου 375, Ν. Ηράκλειο, Τηλ: 210 2815600