



Λιμνών περιήγηση

Ένα φωτογραφικό οδοιπορικό στην Ελλάδα

Γιώργος Φατούρος

φωτογράφιση: Γιώργος Φατούρος

Πατάκη, 2006

353 σελ.

ISBN 960-16-1708-6, ISBN-13 978-960-16-1708-4, [Κυκλοφορεί]

**Τηλέφωνα: 210 5205627-28
210 3650060-61**

Ελλάς - Φωτογραφικά λευκώματα [DDC: 779.495]

Λιμνολογία [DDC: 551.48]

Πρόκειται για φωτογραφική καταγραφή του συνόλου των λιμνών και λιμνοθαλασσών της Ελλάδας, καθώς και ελών και τεχνητών λιμνών. Οι φωτογραφίες συνοδεύονται με κείμενα μέσα από τα οποία δίνεται η γεωγραφική θέση της λίμνης, τα αβιοτικά της χαρακτηριστικά όπως η έκταση, το βάθος της λίμνης, η έκταση της λεκάνης απορροής, η τροφοδοσία της, καθώς και ο σχηματισμός της. Γίνεται αναφορά στη χλωρίδα και την πανίδα των λιμνών, όπου παρέχονται πληροφορίες κυρίως για τα ενδημικά και ιθαγενή είδη, σπάνια και προστατευόμενα. Παράλληλα γίνεται αναφορά σε αυτές που προστατεύονται από την σύμβαση Ραμσάρ, περιλαμβάνονται στο «Δίκτυο Φύση 2000» και έχουν χαρακτηριστεί «Σημαντικές περιοχές για τα πουλιά της Ελλάδας». Στα κείμενα περιλαμβάνονται μυθολογικά και ιστορικά γεγονότα, που είναι συνδεδεμένα με τη λίμνη και την ευρύτερη περιοχή της. Περιλαμβάνονται επίσης, ιστορίες παρμένες από την ελληνική λαογραφία και

παράδοση, καθώς και περιγραφές και εντυπώσεις από ξένους και Έλληνες περιηγητές.

Κύριος σκοπός του συγγραφέα ήταν η φωτογράφιση, όλων των λιμνών και λιμνοθαλασσών της χώρας και αυτό τελικά το πέτυχε.

Η περιήγηση ξεκινά από τη Θράκη, συνεχίζεται στη Μακεδονία, στη Θεσσαλία, στην Ήπειρο, στη Στερεά Ελλάδα, στην Πελοπόννησο, στο Ιόνιο, στο Αιγαίο και καταλήγει στην Κρήτη.

Κάθε λίμνη έχει τη δικιά της ομορφιά τον δικό της χαρακτήρα, την δική της ιστορία: μυστικισμό οι Πρέσπες, έκρηξη χρωμάτων η Κερκίνη, γοητεία το ταξίδι στο Δέλτα του Έβρου, θρύλους η Παμβώτιδα, μοναξιά οι Δρακόλιμνες, γαλάζιο χρώμα η Μελισσάνη, ασημένιο η Τριχωνίδα, άπλετο φως η λιμνοθάλασσα του Μεσολογγίου, θλίψη η Κορώνεια, μύθους η Στυμφαλία και μοναδικότητα ο Αμβρακικός.

Το βιβλίο καλύπτει ένα πραγματικό κενό.

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η ΕΚΔΟΣΗ «Λιμνών Περιήγηση» είναι καρπός ενός οδοιπορικού δέκα χρόνων που αφιέρωσε ο Γιώργος Φατούρος για να καταγράψει και να απεικονίσει τους ελληνικούς υγρότοπους.

Ως πρόεδρος του Ελληνικού Κέντρου Βιοτόπων Υγροτόπων (ΕΚΒΥ) με ιδιαίτερη χαρά προλογίζω την έκδοση αυτού.

Τον γεωπόνο Γιώργο Φατούρο γνώρισα ως Πρόεδρο του Συνεδρίου για την Αειφορική Διαχείριση και Ανάδειξη των Γεωργικών Πόρων το 2000, και εξετίμησα την πλούσια εμπειρία και γνώση του στο σχεδιασμό και αξιοποίηση των κρίσιμων υδάτινων πόρων της χώρας μας.

Με θαυμαστή επιστημονική συνέπεια ο κ. Γ. Φατούρος συγγραφέας και ταυτόχρονα φωτογράφος, περιγράφει και απεικονίζει πάνω από 290 λίμνες και λιμνοθάλασσες της χώρας μας, μεγάλο αριθμό αλπικών, περιοδικών και τεχνητών λιμνών καθώς και ελών και άλλου τύπου υγρότοπους.

Η παράθεση των μύθων που συνδέονται με κάθε περιοχή, ενδεικτικών της γνώσης και οικολογικής ερμηνείας του αρχαίου κόσμου, η ιστορική αναφορά στη συμβίωση του ανθρώπου με τις λίμνες και η λεπτομερής καταγραφή της γεωμορφολογίας, βάσει της οποίας λειτουργούν συστήματα αυτά, συμπληρώνονται με την παράθεση ειδών χλωρίδας και πανίδας.

Το βιβλίο αυτό εκτός από τις πολύτιμες πληροφορίες που μας προσφέρει, συμβάλλει στην γνωριμία του ευρύτερου κοινού με τον μαγευτικό κόσμο των λιμνών της χώρας μας.

Νίκη Γουλανδρή

Βιογραφικό σημείωμα του συγγραφέα

Ο Γεώργιος Σ. Φατούρος γεννήθηκε στη Στεμνίτσα Αρκαδίας και σπούδασε στην Ανωτάτη Γεωπονική Σχολή Αθηνών.

Από το 1968 έως το 2002 υπηρέτησε στο Υπουργείο Γεωργίας και ασχολήθηκε με τον προγραμματισμό, τη μελέτη και την κατασκευή εγγειοβελτιωτικών έργων, καθώς και με τον έλεγχο της ποιότητας των αρδευτικών υδάτων της χώρας.

Κατά τη διάρκεια της καριέρας του με υποτροφία της Ιταλικής Κυβέρνησης παρακολούθησε μαθήματα Γεωργικής Οικονομίας στη Γεωπονική Σχολή του Πανεπιστημίου της Νεάπολης Ιταλίας.

Παρακολούθησε επιμορφωτικά σεμινάρια και έλαβε μέρος σε Συνέδρια με θέματα: Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας. Εγγειοβελτιωτικά έργα. Διαχείριση Υδατικών Πόρων. Τις εξελίξεις στην τεχνολογία των υδατικών πόρων και την αντιμετώπιση της λειψυδρίας. Την προστασία και διαχείριση των Υγροτόπων, όπου συχνά έκαμε και εισηγήσεις

Ασχολήθηκε με την εκπόνηση υπηρεσιακών μελετών για την κατασκευή Εγγειοβελτιωτικών Έργων και την εκπόνηση Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων .

Συμμετείχε σε Διεθνείς Επιτροπές, ως μέλος της μικτής Ελληνογιουγκοσλαβικής Επιτροπής για θέματα Καθολικής ανάπτυξης της λεκάνης του Αξιού ποταμού.

Συμμετείχε ως μέλος στις Διυπουργικές Επιτροπές, για την ανάπτυξη των υδατικών πόρων της Θράκης, την επανασύσταση της λίμνης Κάρλας, στο πρόγραμμα εκτροπής του Αχελώου ποταμού και την ανάπτυξη της Θεσσαλίας.

Υπήρξε πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής του Συνεδρίου – Συνάντησης Εργασίας «Γεωργία & Περιβάλλον. Εθνική Στρατηγική & Σχέδιο Δράσης για την Αειφορική Διαχείριση και Ανάπτυξη των Γεωργικών Πόρων», που πραγματοποιήθηκε στο Μουσείο Γουλανδρή Φυσικής Ιστορίας –Κέντρο Περιβαλλοντικής Έρευνας & Εκπαίδευσης «ΓΑΙΑ» .

Εργάζεται ως σύμβουλος γεωπόνος στην εκπόνηση των Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων των εγγειοβελτιωτικών έργων.

Για χόμπι έχει τη Φωτογραφία, παρακολούθησε σχετικά μαθήματα και είχε 2 πρώτα βραβεία σε αντίστοιχες εκθέσεις στην Καλαμάτα. Υπήρξε μέλος της λέσχης «Φωτογραφικός Κύκλος» στην Αθήνα.

Κυκλοφόρησε το βιβλίο του «**Λιμνών Περιήγηση**», από τις «Εκδόσεις Πατάκη».

Πίνακας λιμνών, λιμνοθαλασσών, ελών, αλυκών και τεχνητών λιμνών της Ελλάδας που περιέχονται στο βιβλίο

ΘΡΑΚΗ

Δέλτα Έβρου:

1. Λ. Σκέπη
2. Λ. Νυμφών
3. Λθ. Μονολίμνη
4. Λθ. Δράνα
5. Λθ. Λακί

Σαμοθράκη:

1. Λθ. Αγίου Ανδρέα μικρή
2. Λθ. Αγίου Ανδρέα μεγάλη
3. Λ. Κόφκη
4. Λ. Βδελολίμνη

Λίμνες και λιμνοθάλασσες Ροδόπης:

1. Λ. Τομαρίδα
2. Λθ. Αλμυρή
3. Αλυκή Ιμέρου
4. Λθ. Λίμνη
5. Λθ. Έλος
6. Λθ. Πτελέα
7. Λθ. Αλυκή
8. Λθ. Αρωγή
9. Λθ. Ξηρολίμνη

Βιστωνίδα και παράκτιες λιμνοθάλασσες:

1. Λθ. Λάγος
2. Λ. Βιστωνίδα
3. Λθ. Νέας Κεσσάννης
4. Λθ. Λάφρη
5. Λθ. Λαφρούδα

ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

Δέλτα Νέστου:

1. Λθ. Αρμόρα
2. Λθ. Μαγγάνων
3. Λθ. Κεραμωτής
4. Λθ. Αγιάσματος
5. Λθ. Ερατεινού
6. Λθ. Βάσοβας
7. Λ. Μεγάλη Λίμνη

Τεχνητές λίμνες Νέστου:

1. Τεχν. λ. Θησαυρού
2. Τεχν. λ. Πλατανόβρυσης

Στρυμόνας:

1. Τεχν. λ. Κερκίνη
2. Λθ. Βαλτούδα

Λίμνες Μυγδονίας:

1. Λ. Βόλβη
2. Λ. Κορώνεια

Υγρότοποι Ανατολικής Ακτής Θερμαϊκού:

1. Λθ. Αλυκής Αγγελοχωρίου
2. Έλος Παλιούρων
3. Λθ Επανομής

Υγρότοποι Δυτικής Ακτής Θερμαϊκού:

1. Έλος Αγαθουπόλεως
2. Αλυκή Κίτρους

Υγρότοποι Χαλκιδικής:

1. Έλος Μεσονήσι
2. Έλος Γεράνι
3. Λ. Μαυρόμπαρα
4. Λθ. Αγίου Μάμα
5. Έλος Τριστινίκας
6. Λθ. Πόρτο Κουφό
7. Λθ. Βουρβουρούς
8. Έλος Μοιράς
9. Λ. Εκβολών Χαβρία

Λίμνες Ν. Κιλκίς:

1. Λ. Πικρολίμνη
2. Λ. Δοϊράνης
3. Έλος Αρτζάν
4. Τεχν. λ. Πηγής

Λίμνες Ν. Πέλλας:

1. Λ. Νησιού

Λίμνες Ν. Φλώρινας:

1. Λ. Βεγορίτιδα
2. Λ. Πετρών
3. Λ. Χειμαδίτιδα
4. Λ. Ζάζαρη

Πρέσπες:

1. Λ. Μεγάλη Πρέσπα
2. Λ. Μικρή Πρέσπα
3. Λ. Βρομολίμνη

Λίμνες Ν. Καστοριάς:

1. Λ. Καστοριάς
2. Λ. Μουτσάλια
3. Λ. Γκιστόβα

Λίμνες Ν. Γρεβενών:

1. Λ. Άνω Φλέγκα
2. Λ. Κάτω Φλέγκα

Τεχνητές λίμνες Αλιάκμονα:

1. Τεχν. λ. Πολυφύτου
2. Τεχν. λ. Σφηκιάς
3. Τεχν. λ. Ασωμάτων
4. Τεχν. λ. Αγίας Βαρβάρας

ΘΕΣΣΑΛΙΑ**Δέλτα Πηνειού:**

1. Λ. Καθαρόμπαρα
2. Λθ. Λιβάρι
3. Λθ. Σκλήθρα
4. Λθ. Στομίου

Λίμνες Ν. Λαρίσης:

1. Πρώην λίμνη Καλλιπεύκης
2. Τεχν. λ. Μάτι Τυρνάβου

3. Τεχν. Λ. Κεφαλόβρυσου
- Λίμνες Ν. Μαγνησίας:*
1. Λ. Κάρλα
 2. Λ. Μεγάλο Ζηρέλι
 3. Λ. Μικρό Ζηρέλι
 4. Λθ. Λιχούρας
 5. Έλος όρμου Νιές
 6. Λθ. Αγίου Γεωργίου
 7. Λθ. Κουκουναριών

- Λίμνες Ν. Καρδίτσας:*
1. Τεχν. Λ. Ταυρωπού
 2. Λ. Στεφανιάδα

ΗΠΕΙΡΟΣ

- Λίμνες Ν. Ιωαννίνων:*
1. Λ. Παμβώτιδα
 2. Λ. Ζαραβίνα
 3. Λ. Βυρός
 4. Έλος Κουκλιών
 5. Τεχν. λ. πηγών Αώου

Δρακόλιμνες:

1. Λ. Δρακολίμνη Τύμφης
2. Λ. Λούτσα Λάκκας Τσουμάνη Ι
3. Λ. Λούτσα Λάκκας Τσουμάνη ΙΙ
4. Λ. Δρακολίμνη Σμόλικα

- Λίμνες Ν. Πρέβεζας:*
1. Λ. Ζηρός
 2. Έλος Αχέροντα
 3. Τεχν. λ. Λούρου

- Λίμνες Ν. Θεσπρωτίας:*
1. Έλος Καλοδικίου
 2. Λ. Παλαιόκαστρου
 3. Λ. Κανέτα
 4. Λ. Μεσοβουνίου
 5. Λ. Κυρά Παναγιά
 6. Λ. Προντάνη
 7. Λ. Λιμνοπούλα

Δέλτα Καλαμά:

1. Λθ. Ρηχό
2. Λθ. Βατάτσα
3. Λθ. Λούτσα Παναγιά
4. Λ. Βουλίστα

Λίμνες Λωρίδας Σαγιάδας:

1. Λ. Φτελιάς
2. Λ. Μαντήλας
3. Λ. Παγανιάς
4. Λ. Παραλίας Καλαμά
5. Λ. Κάτω Αετού
6. Λ. Νενούδας
7. Λθ. Σκάλας της Σαγιάδας

- Λίμνες Ν. Άρτας:*
1. Τεχν. λ. Πουρνάρι Ι
 2. Τεχν. λ. Πουρνάρι ΙΙ

Αμβρακικός:

Ήπειρος:

1. Λθ. Βαθύ
2. Λθ. Γκαβογιάννη
3. Λθ. Πογωνίτσα
4. Λθ. Μάζωμα
5. Λθ. Τσοπέλι
6. Έλος Πέτρας
7. Λθ. Ροδιά
8. Λθ. Τσουκαλιό
9. Λθ. Λογαρού
10. Λθ. Σακουλέτσι
11. Λθ. Κόφτρα
12. Λθ. Παλιομπούκα
13. Λθ. Καλόγερος
14. Λθ. Άγριλος

Στερεά:

1. Λθ. Κατάφουρκο
2. Λθ. Ρούγα
3. Λθ. Βόνιτσας
4. Λθ. Κοκκάλας
5. Λθ. Τάπια
6. Λ. Σαλτίνη
7. Λ. Μεγάλο Λινοβρόχι
8. Λ. Μικρό Λινοβρόχι
9. Λ. Λινοβρόχι Λιβαδάκου
10. Λ. Λινοβρόχι Παλιαμπέλων
11. Λ. Γαβού
12. Λ. Αβιλαριά
13. Έλος Καττούνας
14. Λ. Βουλκαριά

ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ

Λίμνες Ν. Αιτωλοακαρνανίας:

1. Λ. Τριχωνίδα
2. Λ. Λυσιμαχία
3. Λ. Οζερός
4. Λ. Αμβρακία
5. Λ. Ρούστας

Δέλτα Αχελώου και Λιμνοθάλασσες:

1. Λθ. Μεσολογγίου
2. Λθ. Αιτωλικού
3. Λθ. Κλείσοβας
4. Λθ. Θολής
5. Λθ. Πόρτο Γουρνοπούλες
6. Λθ. Σκαντζόχοιρου
7. Λ. Βάλιτσα
8. Έλος Γερωπόρος
9. Τεχν. Λ. Κρεμαστών
10. Τεχν. Λ. Καστρακίου
11. Τεχν. Λ. Στράτου
12. Τεχν. Λ. Εύηνου

Λίμνες Φωκίδας:

1. Τεχν. Λ. Μόρνου

Λίμνες Ν. Φθιώτιδας:

1. Λ. Λάρυμνας

2. Λθ. Αταλάντης
3. Λ. Βρομολίμνη
4. Έλος Σκάρφειας
5. Λθ. Σουβάλας
6. Λ. Καλλιδρόμου
7. Λ. Λιβαδιές

Λίμνες Ν. Βοιωτίας:

1. Λ. Υλίκη
2. Λ. Παραλίμνη
3. Πρώην λίμνη Κωπαΐδα

Λίμνες Ν. Εύβοιας:

1. Λ. Δόστος
2. Έλος Ψαχνών
3. Λ. Φλέγα
4. Έλος Γιάλτρων
5. Λθ. Αλμυρή
6. Λ. Αυλιακή
7. Λθ. Μεγάλο Λιβάρι
8. Λθ. Μικρό Λιβάρι

Λίμνες Κηρέως:

1. Λ. Κάκκαβο
2. Λ. Μωραΐτη
3. Λ. Αρχάγγελος
4. Λ. Παρασκευόραμα

Λίμνες Ν. Αττικής:

1. Λ. Κουμουνδούρου
2. Λ. Βουλιαγμένης
3. Λ. Στόμι
4. Έλος Σχινιά
5. Τεχν. Λ. Μαραθώνα
6. Λ. Κίρκης
7. Λ. Μπελέτσι
8. Λθ. Ωρωπού

ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ

Λίμνες Ν. Κορινθίας:

1. Λθ. Ηραιού
2. Λ. Στυμφαλία
3. Λ. Φενεού
4. Τεχν. Λ. Δόξα
5. Λ. Δάσιου
6. Λ. Μεγαγιάννη

Λίμνες Ν. Αχαΐας:

1. Λ. Τσιβλού
2. Λθ. Αλυκή Αιγίου
3. Λ. Μαυρολίμνη
4. Λ. Ρακίτα

Υγρότοποι Στροφυλιάς:

1. Λθ. Αράξου
2. Λ. Πρόκοπου
3. Έλος Λάμιας
4. Λθ. Κοτύχι

Λίμνες Ν. Ηλείας:

1. Τεχν. Λ. Πηνειού
2. Λθ. Καΐφα

Λίμνες Ν. Μεσσηνίας:

1. Λθ. Γιάλοβας

Λίμνες Ν. Λακωνίας:

1. Έλος Αστερίου
2. Λθ. Βιβάρι
3. Λθ. Στρογγυλή
4. Λ. Μαγγάνου
5. Λ. Νερατζιώνα

Λίμνες Ν. Αρκαδίας:

1. Λ. Τάκα
2. Λ. Μουστός
3. Τεχν. Λ. Λάδωνα

Λίμνες Μεγαλόπολης:

1. Λ. Αγίου Γεωργίου
2. Λ. Θωκνίας
3. Λ. Κυπαρίσσια Ι
4. Λ. Κυπαρίσσια ΙΙ

Λίμνες Ν. Αργολίδας:

1. Λ. Λάκκα Αγνούντος
2. Λ. Σαχτούρη
3. Λθ. Κουμπούρνα
4. Λθ. Θερμησίας
5. Λθ. Βερβερόντα
6. Λθ. Ποτόκια
7. Λθ. Δρέπανου

Λίμνη Επαρχ. Τροιζηνίας:

1. Λ. Ψήφτα

ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ

Λίμνες Ν. Κέρκυρας:

1. Λθ. Αντινιώτη
2. Λθ. Αυλάκι
3. Λθ. Άκωλη
4. Λθ. Βρομολίμνη
5. Λθ. Χαλκιόπουλου
6. Λθ. Κορισσία
7. Αλυκή Λευκίμμης

Λίμνες Κεντρικής Κέρκυρας:

1. Λ. Σκοτεινή
2. Λ. Γαϊδαράνα
3. Λ. Κουνούπενα '
4. Λ. Καβουρόλιμνα
5. Λ. Γιαλινά Ι
6. Λ. Γιαλινά ΙΙ
7. Λ. Μπρετάνου
8. Λ. Μάρκου

Λίμνες Ν. Λευκάδας:

1. Λθ. Ιβάρι Παλαιόν
2. Λθ. Αβλέμων
3. Λ. Μαραντοχωρίου

Λίμνες Ν. Κεφαλληνίας:

1. Λ. Μελισσάνη
2. Λ. Άβυθος
3. Λ. Άκωλη
4. Λθ. Κούταβος

Λίμνες Ν. Ζακύνθου:

1. Λ. Κερίου
2. Αλυκή Κατασταρίου

ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ

Λίμνες Ν. Κυκλάδων:

Μήλος:

1. Λ. Αχιβαδολίμνη
2. Αλυκή Μήλου

Τήνος:

1. Έλος Πανόρμου
2. Έλος Κολυμπήθρα

Νάξος:

1. Λ. Μικρής Βίγλας
2. Αλυκή Αγίου Προκοπίου
3. Αλυκή Νάξου

Λίμνες Ν. Δωδεκανήσου:

Ρόδος:

1. Λ. Νάνων

Κως:

1. Αλυκή Τιγκακίου
2. Έλος Ψαλίδι

Λίμνες Ν. Σάμου:

1. Αλυκή Ψιλής Άμμου
2. Έλος Μεσόκαμπου
3. Τεχν. Λ. Γλυφάδας
4. Έλος Χώρας

Λίμνες Ν. Λέσβου:

Κόλπος Καλλονής:

1. Έλος Παρακοίλων
2. Έλος Κεραμίου
3. Αλυκή Καλλονής
4. Λθ. Μέσων
5. Λθ. Αλυκούδι
6. Αλυκή Πολιχνίτου
7. Λ. Μεγάλη Λίμνη

Κόλπος Γέρας:

1. Έλος Ντίπι
2. Έλος Λάρσος
3. Έλος Ευρειακής
4. Έλος Αγίου Θεράποντα

Λήμνος:

1. Αλυκή Λήμνου
2. Λθ. Ασπρολίμνη
3. Λ. Χορταρολίμνη
4. Έλος Διαπόρι

ΚΡΗΤΗ

Λίμνες Ν. Χανίων:

1. Λ. Κουρνά
2. Έλος Γεωργιούπολης
3. Τεχν. Λ. Αγιάς

Λίμνες Ν. Ρεθύμνου:

1. Λ. Πρέβελη

Λίμνες Ν. Ηρακλείου:

1. Λ. Βρομολίμνη
2. Τεχν. Λ. Ζαρού

Λίμνες Ν. Λασιθίου:

1. Λθ Κόρφου
2. Αλυκή Ελούντας
3. Λ. Βουλισμένη
4. Έλος Βουρκιάς
5. Τεχν. λ. Μπραμινών

Στο βιβλίο περιλαμβάνονται :

Λίμνες	126
Λιμνοθάλασσες	94
Έλη	34
Αλυκές	13
Τεχνητές Λίμνες	28
Πρώην Λίμνες	2
ΣΥΝΟΛΟ	297

Λίμνες Ν. Φλώρινας

Λ. Βεγορίτιδα

Λ. Πετρών

Λ. Χειμαδίτιδα

Λ. Ζάζαρη

Λ. Μεγάλη Πρέσπα

Λ. Μικρή Πρέσπα

Λ. Βρομολίμνη

Ενδεικτικά, από τις λίμνες του Ν. Φλώρινας σας παραθέτουμε φωτογραφία της Λίμνης Βεγορίτιδας και σε περίληψη το κείμενο που την ακολουθεί.



Η Βεγορίτιδα κάλυπτε έκταση 68 τετρ. χλμ. και ήταν η βαθύτερη λίμνη της χώρας, με μέγιστο βάθος τα 65 μ. Σήμερα, με την πτώση της στάθμης της, η επιφάνειά της έχει περιοριστεί στα 54 τετρ. χλμ. και το μέγιστο βάθος της έχει μειωθεί στα 50 μ.Παρατηρείται μια συνεχής συρρίκνωση του όγκου των υδάτων της και πτώση της στάθμης της. Ο όγκος του νερού της λίμνης, από 2.200 εκατ. κυβικά μέτρα που ήταν κατά τη δεκαετία του '50, μειώθηκε στα 300 εκατ. κυβικά μέτρα στις ημέρες μας, ενώ η στάθμη της έχει πέσει δραματικά. Εκτιμάται ότι εάν δεν αναστραφεί η πτώση της στάθμης, η λίμνη θα πάψει να υφίσταται....