

## Οδική βοήθεια

Ε.Α.Ε.Ε. και εταιρείες αντιδρούν στο σχέδιο νόμου που προωθεί το Υπουργείο Ανάπτυξης στον κλάδο

Σελ. 2

## Διαβάστε...

### Χρηματιστήριο

Στα μικρά -deals- η προίκα του Χ.Α.

Σελ. 10

### Επικουρικό κεφάλαιο

Στα 350 εκατ. ευρώ οι εκκρεμείς ζημιές

Σελ. 7

### Interamerican atwork

Πρωτοποριακή πρόταση στις ομαδικές ασφαλίσσεις

Σελ. 5

### Tellas

Σκληρό πόκερ από ΔΕΗ και Orascom

Σελ. 14

### AIG Greece

Πάνω 29% η παραγωγή ασφαλιστρων

Σελ. 6

### Axeon

Δανειακός σχεδιασμός

Σελ. 13

### Όμιλος Generali

Κατακτά την κεντρική και ανατολική Ευρώπη

Σελ. 22



### Υγεία

1 δισ. ευρώ για επενδύσεις την προσεχή διετία στην Ν.Α. Ευρώπη

Σελ. 20



### Γ. Παπαστάμκος

Η αλληλασφάλιση είναι και για τη χώρα μας πεδίο προς ανακάλυψη

Σελ. 4

## Φρένο στα συμβόλαια για αυτοκίνητα με ξένες πινακίδες

Σελ. 3

Συνεργασία ασφαλιστών και επιστημονικής κοινότητας προτείνει ο καθηγητής Ε. Λέκκας

# Φωτιές και πλημμύρες απειλούν και την ασφαλιστική αγορά

**Μ**ετά τις φωτιές, οι πλημμύρες απειλούν για μία ακόμη φορά την Αθήνα, σαν αποτέλεσμα της μεγάλης πυρκαγιάς στην Πάρνηθα, αλλά και την ελληνική ασφαλιστική αγορά η οποία δεν αποκλείεται να βρεθεί και πάλι μπροστά σε φαινόμενα ανάλογα με αυτά που έζησε πριν μερικά χρόνια με τις μεγάλες πλημμύρες στη Δυτική Αττική. Αν και το φαινόμενο της σχέσης που μπορεί να έχει η εμφάνιση πλημμυρικών φαινομένων σε μία περιοχή μετά από μεγάλης έκτασης πυρκαγιά σε παρακείμενα δάση αποτελεί αντικείμενο επιστημονικής έρευνας και μελέτης η εμπειρία ωστόσο δείχνει ότι την καταστροφή ενός δάσους από πυρκαγιά ακολουθεί μία αυξανόμενη



πιθανότητα εμφάνισης πλημμύρας εξαιτίας της μείωσης της δυνατότητας συγκράτησης των νερών της βροχής.

Τέτοια φαινόμενα, δηλαδή έντονες πλημμύρες μετά από φωτιές, είδαμε μετά τις καταστροφικές πυρκαγιές της Πεντέλης πριν κάποια χρόνια αλλά και της Χαλκιδικής πέρσι όπως αναφέρει στο Next Deal ο κ. Ερρίκος Μοάτσος Αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής της Activa Insurance και Πρό-

εδρος της Υποεπιτροπής Πυρός της Ε.Α.Ε.Ε. Από την πλευρά του ο καθηγητής Δυναμικής Τεκτονικής, Ευθύμιος Λέκκας επικεφαλής της εφαρμοσμένης Γεωλογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και επικεφαλής του μεταπτυχιακού προγράμματος για την Διαχείριση των φυσικών Κίνδυνων, κρούει τον κώδωνα του κινδύνου στην ΕΑΕΕ και την καλεί να ελέγξει το βαθμό επικινδυνότητας στις περιοχές που γειτνιάζουν με την καμένη Πάρνηθα και να προβεί σε μια πρώτη προσέγγιση κάνοντας ταχεία μελέτη για τον πλημμυρικό κίνδυνο και μάλιστα ανά οικοδομικό τετράγωνο στις περιοχές που κινδυνεύουν.

Αναλυτικό ρεπορτάζ στη σελ. 8



Με ενεργητικό 130 δισ. ευρώ.

La Baloise  
Ελβετία

Deutscher Ring  
Γερμανία

**ΑΤΛΑΝΤΙΚΗ  
ΕΝΩΣΗ**  
Α σ φ ά λ ε ι ε ς Ζ ω ή ς

EFG  **Eurolife**

Ασφαλιστική

Προγράμματα αποταμίευσης

**Δημιουργήστε το κεφάλαιο ή τη σύνταξη που θέλετε:**

- με προσωπικό προγραμματισμό
- με εγγύηση κεφαλαίου
- με προοπτική υψηλών αποδόσεων



Σε όλα τα καταστήματα  Eurobank open24 και σε επιλεγμένους συνεργάτες

Πρόταση στην ΕΑΕΕ

# Μελέτη του βαθμού επικινδυνότητας

Πρόταση προς στην ΕΑΕΕ να ελέγξει το βαθμό επικινδυνότητας στις περιοχές που γειτνιάζουν με την καμένη Πάρνηθα απευθύνει μέσω του Next Deal, ο καθηγητής Δυναμικής Τεκτονικής, Ευθύμιος Λέκκας επικεφαλής της εφαρμοσμένης Γεωλογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και επικεφαλής του μεταπτυχιακού προγράμματος για την Διαχείριση των φυσικών Κινδύνων.

Ειδικότερα ο κ. Λέκκας που σε συνεργασία με άλλους ερευνητές του πανεπιστημίου Αθηνών, εξέτασαν το ενδεχόμενο πλημμυρικού κίνδυνου και κατολισθήσεων στις περιοχές γύρω από την Πάρνηθα, κρούει τον κώδωνα του κίνδυνου και πα-



Ευθύμιος Λέκκας

ροτρύνει την ΕΑΕΕ να προβεί σε μια πρώτη προσέγγιση κάνοντας ταχεία μελέτη για τον πλημμυρικό κίνδυνο και μάλιστα ανά οικοδομικό τετράγωνο στις περιοχές που κινδυνεύουν. Επίσης ο κ. Λέκκας προτείνει στην ΕΑΕΕ να αναθέσει σε ερευνητικό ίδρυμα την πραγματοποίηση μικροζωνοποίησης των περιοχών για να αξιολογηθούν ακριβέστερα οι ζώνες υψηλού κίνδυνου. Οι ασφαλιστικές εταιρείες θα πρέπει να συνεργάζονται με επιστημονικά ινστιτούτα και ερευνητικά κέντρα προκειμένου να αναλαμβάνουν με τον ορθό και αποτελεσματικό τρόπο

την κάλυψη κινδύνων από φυσικές καταστροφές λέει ο κ. Λέκκας. Στο ερώτημα ποιες περιοχές θεωρούνται υψηλού κίνδυνου, οι ειδικοί απαντούν πως οι περιοχές που θα πρέπει να μελετηθούν από τις ασφαλιστικές εταιρείες είναι τα σημεία γύρω από την κοίτη του ρέματος Γιάννουλα, που θεωρείται το παλαιότερο της Αττικής και είναι αυτό αποστράγγιζε κυρίως την Πάρνηθα και συχνά αποκόπτει την Εθνική οδό. Επικίνδυνες θεωρούνται και οι περιοχές γύρω από το ρέμα της Αγίας Τριάδας καθώς η κοίτη του ρέματος είναι κατά μήκος έντονα κατοικήσιμη. Μικρότερο βαθμό κίνδυνου σύμφωνα πάντα με τους ειδικούς, δείχνουν να έχουν τα αλλά τρία ρέματα, το Μαυρόρε-



85 εκατ. ευρώ κόστισαν οι δέκα μεγαλύτερες πλημμύρες της δεκαετίας 1992-2002

μα, τα ρέματα Ξηρόρεμα και Σαρανταπόταμος καθώς και το ρέμα Μπιθισακκούλι. Ανεξέλεγκτη πορεία, σύμφωνα με τον κ. Λέκκα αναμένεται να πάρουν όχι μόνο τα νερά των ρεμάτων... αλλά και η εξέλιξη της υπόθεσης για την αποκατάσταση των ζημιών, καθώς φαίνεται τα πράγματα να περιπλέκονται γύρω από την νομοθεσία και την υπάρχουσα χωροταξική-πολεοδομική αναρχία. Η πρώτη μελέτη για την αποκατάσταση των ζημιών σύμφωνα με τους γεωλόγους-περιβαλλοντολόγους θέτει προτεραιότητα στην ανασχημάτιση με φράγματα και δέντρα ή και ακόμα και με λιθοποίηση της ζώνης γύρω από τον δρυμό για την συγκράτηση των υδάτων

και των πετρωμάτων. Στη συνέχεια έργα θα πρέπει να πραγματοποιηθούν στις περιοχές που βρίσκονται κοντά στον τόπο της καταστροφής και θεωρούνται υψηλής επικινδυνότητας. Σε αυτές βρίσκονται σύμφωνα με τους πολεοδόμους τα περισσότερα αυθαίρετα που τώρα η πολιτεία καλεί να κατεδαφιστούν προκειμένου να ανοίξουν όλα τα ρέματα και να γίνεται η αποστράγγιση. Τέλος για την αποφυγή της απειλής ακραίων φαινομένων αλλά και σε περίπτωση έλευσης των, για την αποκατάσταση των ζημιών, απαιτείται όπως τονίζει ο κ. Λέκκας μια ουσιαστική συνεργασία μεταξύ του αρμόδιου υπουργείου των ασφαλιστικών εταιρειών και της επιστημονικής κοινότητας.

## Από τις φωτιές... στις πλημμύρες

Παρά το γεγονός ότι ο σεισμός είναι ο σημαντικότερος κίνδυνος καταστροφικής φύσης που απειλεί την Ελλάδα, δεν είναι ο μοναδικός. Κάθε χρόνο συμβαίνουν στην χώρα μας πυρκαγιές σε δάση και πλημμύρες που λαμβάνουν διαστάσεις μεγάλης φυσικής καταστροφής.

Εξαιτίας της βεβαιωμένης πλέον κλιματολογικής αλλαγής, τα πιο πάνω φαινόμενα συμβαίνουν και θα συμβαίνουν στο μέλλον όλο και πιο συχνά και με μεγαλύτερη σφοδρότητα. Τα ακριβή αίτια που προκαλούν τη κλιματολογική αλλαγή καθώς και η ταχύτητα της μεταβολής απασχολούν τη διεθνή επιστημονική κοινότητα. Και ενώ υπάρχουν πολλές διαφορετικές απόψεις, όλοι φαίνεται να συμφωνούν ότι η κλιματολογική αλλαγή συμβαίνει. Η μεγαλύτερη ίσως δυσκολία είναι η πρόβλεψη των επιπτώσεων της στη φύση, στους ανθρώπους και στις περιουσίες τους.

Τα φυσικά φαινόμενα δεν είναι ανεξάρτητα το ένα από το άλλο. Οι πυρκαγιές σε δάση και οι πλημμύρες είναι φυσικά φαινόμενα που σχετίζονται με το κλίμα αλλά και μεταξύ τους. Το πρόβλημα είναι ασφαλώς αρκετά σύνθετο. Όμως όλοι έχουμε παρατηρήσει ότι η καταστροφή ενός δάσους από πυρκαγιά αυξάνει την επικινδυνότητα πλημμύρας

στις γειτονικές περιοχές εξαιτίας της μείωσης της συγκράτησης των νερών της βροχής και κατ' επέκταση της απορροής των νερών σε παρακείμενες περιοχές. Τέτοια φαινόμενα, δηλαδή έντονα πλημμύρες μετά από φωτιές, είδαμε μετά τις καταστροφικές πυρκαγιές της Πεντέλης πριν κάποια χρόνια αλλά και της Χαλκιδικής πέρσι. Οι πλημμύρες - και οι ζημιές από αυτές - στις περιοχές της Ανατολικής Αττικής αυξήθηκαν. Το ίδιο συνέβη το χειμώνα που μας πέρασε στη Χαλκιδική.

Τα καταστροφικά αυτά γεγονότα έχουν τεράστιες επιπτώσεις στη ζωή μας και τις περιουσίες μας.

Η ασφαλιστική αγορά συμμετέχει ενεργά στην αντιμετώπιση των οικονομικών επιπτώσεων από τα γεγονότα αυτά μέσω της ασφάλισης των περιουσιακών στοιχείων ιδιωτών και επιχειρήσεων έναντι των κινδύνων αυτών. Με βάση στοιχεία που έχει επεξεργαστεί η Επιτροπή Περιουσίας της Ένωσης Ασφαλιστικών Εταιριών Ελλάδος (Ε.Α. Ε.Ε.), οι αποζημιώσεις μόνο από τις 10 πιο σημαντικές πλημμύρες της δεκαετίας 1993 - 2002, ανήλθαν σε περίπου 85 εκατομμύρια ευρώ. Και πρέπει να ληφθεί υπόψη ότι μικρό σχετικά μέρος των περιουσιακών στοιχείων - ειδικά των κατοικιών - έχουν ασφάλιση.

Η ασφάλιση δηλαδή η χρηματοδότηση των οικονομικών επιπτώσεων μετά την επέλευση ενός κινδύνου, δεν αρκεί. Χρειάζεται η εφαρμογή ενός συστήματος συνολικής διαχείρισης όπως ισχύει για κάθε κίνδυνο. Η συνολική διαχείριση ενός κινδύνου περιλαμβάνει τον εντοπισμό και την αξιολόγησή του, τη συστηματική προσπάθεια πρόληψης ή περιορισμού του κινδύνου και τέλος, τη χρηματοδότηση των επιπτώσεων της επέλευσής του. Πολλές ασφαλιστικές επιχειρήσεις συμβάλουν ενεργά και στην πρόληψη μέσω της ενημέρωσης που παρέχουν στους ασφαλισμένους τους για τους κινδύνους που διατρέχουν και των συμβουλών προς αυτούς για την αντιμετώπισή τους. Είναι αναγκαίο όμως να δοθεί περισσότερη έμφαση στην πρόληψη με δεδομένο ότι οι ζημιές αναμένεται να αυξηθούν σημαντικά τα επόμενα χρόνια. Η κλιματολογική αλλαγή, που θα έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση της συχνότητας καταστροφικών γεγονότων και τους ύψους των ζημιών από αυτές, σε συνδυασμό με τη συγκέντρωση περιουσιακών στοιχείων, μέσω της αστικοποίησης, επιβεβαιώνουν την πρόβλεψη για αύξηση των ζημιών. Δεν μπορούμε λοιπόν να αρκεστούμε στην κάλυψη των οικονομικών επιπτώσεων γιατί δεν θα μειώσουμε το συνο-



Του Ερρίκου Μούτσου, Αναπληρωτή Γενικού Διευθυντή της Activa Insurance και Προέδρου της Υποεπιτροπής Πυρός της Ε.Α.Ε.Ε.

λικό κόστος στην κοινωνία αλλά απλά θα το ανακατανοήσουμε μέσω της ασφάλισης. Είναι δε πιθανό, αν δεν δοθεί η απαραίτητη έμφαση στην πρόληψη, να αυξηθεί σημαντικά στο μέλλον το κόστος ασφάλισης ή ακόμη να περιοριστεί η προσφορά ασφαλιστικής κάλυψης σε ορισμένες περιοχές.

Βεβαίως η χάραξη συνολικής στρατηγικής πρόληψης είναι τομέας της αρμοδιότητας του κράτους που έχει την ευθύνη της ενημέρωσης και προστασίας του κοινωνικού συνόλου.

Η ασφαλιστική αγορά μπορεί και είναι πιστεύω διατεθειμένη να συμβάλει περαιτέρω στην προσπάθεια αυτή. Πρέπει να σημειωθεί ότι η Επιτροπή Περιουσίας της Ε.Α.Ε.Ε. ασχολείται ενεργά με τους καταστροφικούς κινδύνους. Μέλη της συμμετέχουν στην Ομάδα Εργασίας Φυσικών Φαινομένων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Ασφαλίσεων (CEA) και ενημερώνονται για τις εξελίξεις σε άλλες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και ανταλλάσσουν απόψεις. Επίσης, μεταξύ των εργασιών που έχει προγραμματίσει η Επιτροπή για τη διετία 2007-2009, περιλαμβάνονται και θέματα που αφορούν την εκτίμηση των κινδύνων σεισμού και πλημμύρας.

## Αρωγός οι τράπεζες

### ✓ Εθνική Τράπεζα

Η Εθνική Τράπεζα, με αίσθημα ευθύνης απέναντι στους κατοίκους της Αττικής, αποφάσισε τη διάθεση ποσού 1,000,000 ευρώ για να βοηθήσει στο έργο της αποκατάστασης του Εθνικού Δρυμού Πάρνηθας. Παράλληλα δεσμεύεται να συνδράμει στις προσπάθειες αποκατάστασης της περιοχής συνεργαζόμενη με τον αρμόδιο φορέα, μόλις αυτός συσταθεί.

### ✓ Aspis Bank

Τη διάθεση ποσού ίσου προς το 1% των ετήσιων καθαρών κερδών της χρήσεως 2007 για τη δημιουργία ταμείου αποκατάστασης ζημιών, που υπέστη ο Εθνικός Δρυμός Πάρνηθας από την καταστροφική πυρκαγιά και την επερχόμενη ανισορροπία του οικοσυστήματος αποφάσισε η διοίκηση της Aspis Bank BANK. Για το σκοπό αυτό, ανοίχθηκε καταθετικός λογαριασμός στην Aspis Bank, στον οποίο η τράπεζα κατέθεσε ήδη ποσό ευρώ 100.000 και στον οποίο μπορούν να καταθέτουν και άλλοι ενδιαφερόμενοι. Τα ποσά θα αποδοθούν στο φορέα που θα υποδειχθεί από τις αρχές.



**GENERAL UNION GROUP**  
ΟΜΙΛΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

Απόλυτη Εξασφάλιση!

Ο Όμιλος της General Union σας προσφέρει τα πιο δυναμικά και εξελιγμένα Ασφαλιστικά και Τραπεζοοικονομικά προγράμματα της αγοράς. Ελάτε κοντά μας και από σήμερα, χωρίς το φόβο του απρόοπτου, κερδίστε την Απόλυτη Εξασφάλιση για ό,τι έχετε δημιουργήσει και ό,τι ονειρεύεστε, για το Μέλλον σας!

ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ: General Union - General Trust - General Union I.B. - General Union Health s.a.  
ΠΑΠΑΣΤΡΑΤΟΥ 51 - 53 & ΔΕΡΒΕΝΑΚΙΩΝ - ΠΕΙΡΑΙΑΣ 185 45 - τηλ. κέντρο : 210.4063.333