

# Διετάχθη έκκένωση περιοχής τών ΗΠΑ λόγω ραδιενέργειας

ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ 32 ΧΛΜ. ΑΠΟ ΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΔΙΑΡΡΟΗΣ

**ΟΥΑΣΙΓΚΤΟΝ.** (Ασσ. Πρές).- Την εκκένωση μιάς περιοχής ακτίνας 10 χλμ., η οποία έχει πληγεί από ραδιενέργεια νέφη, από τις εγκύους και τά μικρά παιδιά, ζήτησε χθές ο κυβερνήτης της Πενσυλβανίας, ενώ ο υπουργός Ενέργειας τών ΗΠΑ, Τζαίμις Σλέσιντζερ, χαρακτήρισε τήν διαρροή ραδιενέργειας από το πυρηνικό εργοστάσιο ισού Χάρρισμπουργκ, ως ένα από τα πιο σοδαρά αυχμάτα στην αμερικανική ιστορία.

Η διαρροή συνεχίστηκε, παρά τις αρχικές διαδεδομένεις περιεμή υπάρξεων κινδύνου.

Ραδιενέργεια εντοπίστηκε σε σημείο πού απέχει 32 χιλιόμετρα από τό εργοστάσιο, μέ αποτέλεσμα νά κηρυχτεί η περιοχή σε κατάσταση εκτάκτου ανάγκης.

Τό δυστύχημα, σημειώθηκε τό απόγευμα της Τετάρτης, διαν έσπασε μιά αντλία παροχής νερού, πού έψυχε τόν αντιδραστήρα και ήριενεργά αέρια διέφυγαν στήν ατμόσφαιρα.

Ο κυβερνήτης της Πενσυλβανίας, Ρίτσαρντ Θόρνμπορν, ζήτησε από τις εγκύους και τά μικρά παιδιά νά απομακρυνθούν από τά σπίτια τους και συμεδύνευται τούς κατοίκους νά κλειστούν στά σπίτια τους, έχοντας κλειστές τις πόρτες και τά παράθυρα. Διέταξε, επισής, τό κλείσιμο όλων τών σχολείων.

Η Εθνοφυλακή και οι μονάδες πολιτικής άμυνας, τέθηκαν παιδιά πιστολακή, ενώ η Ομοσπονδιακή Επιτροπή Πυρηνικού Ελέγχου, ανακοίνωσε ότι, τό απόγευμα εξακριβωμένο πόσο επικίνδυνη είναι η διαφυγή.

Ο Δημοκρατικός γερουσιαστής, Γκάρι Χάρτ, πού επισκέφθηκε τήν περιοχή γιατά νά έχει άμεση αντίληψη, δήλωσε ότι, τό απόγευμα οφείλεται σέ ανθρώπινο σφάλμα.

## «ΣΠΑΝΙΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ»

Ο υπουργός Ενέργειας τών Η.Π.Α., Τζαίμις Σλέσιντζερ, παρα-

δέχτηκε ότι τό απόγευμα τού Χάρρισμπουργκ είναι σοδαρό, αλλά, πρόσθεσε, ότι «τό γεγονός πώς τέτοιοι είδους ατυχήματα είναι πολύ σπάνια, αποδεικνύει ότι τά πυρηνικά εργοστάσια εργάζονται σέ υψηλό βαθμό ασφαλείας».

Ειδικοί προσπαθούν νά αποκαλύψουν τό ποσό τής ραδιενέργειας πού διέφυγε στήν ατμόσφαιρα. Πάντως, τό γραφείο Τύπου τού κυβερνήτη, συνακοίνωσε ότι, διαπιστώθηκε διαρροή 1.200 Μιλλιρέμ κάθε ώρα από τις εγκαταστάσεις.

Ο μεσος Αμερικανός, εκτίθεται κάθε χρόνο σέ ακτινοβολία 100 ώς 200 Μιλλιρέμ. Σ' αυτή, περιλαμβάνεται και η ακτινοβολία τών ακτίνων X από τό Διάστημα.

Οι απόφεις γιά τό πόσο ελέγχεται η κατάσταση στό Χάρρισμπουργκ διαφέρουν. Μερικοί ισχυρίζονται ότι δέν έχει τεθεί υπό ελέγχο. «Άλλοι υποστηρίζουν ότι τά πάντα ελέγχονται.

Ο κυβερνήτης, κ. Θόρνμπορν, ξεποινώντησε μέ τόν πρόεδρο Κάρτερ, πού συμφώνησε στό ότι δέν υπάρχει λόγος νά κυριαρχήσει ο πανικός μεταξύ τών κατοίκων τού Χάρρισμπουργκ, αλλά και στίς γύναι περιοχές, όπου κατοικούν 950.000 Αμερικανοί.

Εκπρόσωπος τών τοπικών σρχών δήλωσε ότι οι κάτοικοι δέν πιστεύουν ότι υπάρχει μεγάλος κίνδυνος. Η κυκλοφορία, όμως, στούν δρόμους είναι μεγάλη, κοινώς οι κάτοικοι προσποθούν νά φθάσουν τό συντομότερο στά σπίτια τους. Τά καταστήματα έκλεισαν νωρίς και οι τηλεφωνικές γραμμές έχουν υπερφορτωθεί.

Επιστήμονες παρετήρησαν πάντας ότι η χρειανή ακτινοβολία κυμάνθηκε στά ίδια επίπεδα μέ τά προηθεστινά.

Πρόσθεταν δέ ότι η ραδιενέργεια μπορεί νά είναι πολύ πιο επικίνδυνη γιά τά μικρά παιδιά τής περιοχής, διότι μπορεί νά προσβάλει πιο εύκολα τά αναπτυσσόμενα δρυγανά τους.

Καθημερινή 31.03.1979

Η πρώτη φορά που αντιμετώπισα περιστατικό ατυχήματος σε Πυρηνικό εργοστάσιο ήταν την άνοιξη του 1979, όταν ο προϊστάμενός μου στο τμήμα εξωτερικών ειδήσεων της εφημερίδας «Καθημερινή» με το θέμα του Three mile island.

Όπου three mile island τοποθεσία στην κομητεία Dauphin της Πενσυλβάνια των Η.Π.Α. Εκεί και η μονάδα πυρηνικού εργοστασίου παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας που ανήκε στις εταιρείες General Public Utilities και Metropolitan Edison

. Το ατύχημα που οδήγησε στην τήξη του πυρήνα της δεύτερης μονάδας του αντιδραστήρα ξεκίνησε στις 4 το ξημέρωμα της 28ης

Μαρτίου του '79 όταν μια βαλβίδα κόλλησε στην ανοικτή θέση επιτρέποντας σε μεγάλες ποσότητες του ψυκτικού του πυρηνικού αντιδραστήρα να διαφύγουν.

Ο ρεμπούπλικάνος κυβερνήτης Dick Thornburgh συνέστησε κατ' αρχήν, την απομάκρυνση των εγκύων και των παιδιών της προσχολικής ηλικίας σε μια ακτίνα πέντε μιλών από το εργοστάσιο. Στις 30 Μαρτίου η ζώνη εκκένωσης επεκτάθηκε στα 20 μίλια αναγκάζοντας περισσότερα από 140.000 άτομα να εγκαταλείψουν τις εστίες τους.

ΕΞΑΦΑΝΙΣΘΗΚΕ, ΥΣΤΕΡΑ ΑΠΟ ΕΠΤΑ ΗΜΕΡΕΣ, Η ΦΥΣΑΛΙΔΑ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ

## Παρῆλδε ᾱδη ὁ κίνδυνος μιᾶς πυρηνικῆς καταστροφῆς

ΣΕ ΧΑΜΗΛΑ ΕΠΙΠΕΔΑ Η ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΟΣ ΜΟΛΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

**ΟΥΑΣΙΓΚΤΟΝ** (Άσσοσ. Πρέες - ΑΠΕ). — Ο κίνδυνος μιᾶς σύμπτωσης πυρηνικής καταστροφῆς, από τὴν ἀκρούση του αναθρώπινου από Χάρροσμπουργκ, μειώθηκε χάρη σύμφωνα μὲ δρᾶστες τοῦ κυβερνήτη τῆς Πενσυλλανίας, Ντίκ Θόρμπουργκ, ο οποίος πρόσθετος, ωστόσο, ότι οι ἔγκεις γυναίκες καὶ τὰ μικρά παιδιά πρέπει νὰ παραμείνουν ακόμη σὲ απόσταση τουλάχιστον 8 χιλιομέτρων μακριά από τὸ πυρηνικό εργοστάσιο.

Η φυσαλίδα μέρογόνου ποὺ τίς τελευταῖες 7 ημέρες κράτησε σὲ σγωνίες ολόκληρο τὸν κόσμο, εξαφανίσθηκε καὶ, κατόπιν αυτοῦ, οι επιστήμονες θά μπορέσουν μὲ ταχύ, ρυθμό οὐ πειτύχουν τὴν ψέψη τοῦ αντιδραστήρα.

Ο κίνδυνος από τὸ ραδιενέργεια δύμας υπάρχει ακόμη, γιατὶ ο χώρος στὸν οποίο λειτουργοῦντο οι αντιδραστήρες, ώρισκεται πάντα, υπὸ πίεση, πρόγραμμα ποὺ σημαίνει ότι οποιοδήποτε σφάλμα κατὰ τὴν ψέψη, θὰ περιέπλεκε περισσότερο τὴν κατάσταση.

Άλλο οὖτα πρόδλημα ποὺ σπάχοιει τοὺς ειδίκους, είναι πώς θὰ απομακρύνουν τὰ 250.000 γαλόνια ραδιενέργειν νερού, ποὺ καλύπτουν τὸν πυρήνην τοῦ αντιδραστήρα, γιὰ γάρ απολυμάνουν, στὴ συνέχεια, τὸν χώρο.

Ο Ρόμπερτ Μίτενέρο, ειδικός στὰ θέματα απολυμάνσεως, εἶπε διὰ, γιὰ νὰ πραγματοποιηθεῖ πλήρης καθαρισμός τοῦ χώρου από τὴ ραδιενέργεια, θὰ απαιτηθεῖ χρονικό διάστημα πολλῶν μηνῶν — πιθανότατα δὲ ἐνας χρόνος ἢ καὶ δύο.

Αμφιβολίες εκφράζονται γιὰ τὸ δὲν πρέπει ἢ ἀχι νὰ καταναλώνονται προϊόντα πού παρήχθησαν στὴν περιφέρεια τοῦ Χάρρισμπουργκ.

Πάνω σ' ουτό ο κυβερνήτης δήλωσε: «Μήποτε νὰ πώ διτι, πρός τὸ παρόν, δὲν υπάρχει κανενας κινδυνός γιὰ τοὺς καταναλωτές, στὸ τό γάλο πού παρήχθη σ' αυτὴ τὴν περιοχὴ».

Καθημερινή 05.04.1979

Γερμανία, είναι οἱ πιὸ προηγμένες χώρες στὴν Εὐρώπη σὲ θέματα πυρηνικής ἔνεργειας.

Άλλη τη στιγμὴ λειτουργοῦν, μὲ γαλικοῦ έδαφος, 14 πυρηνικά εργοστάσια, ενώ είναι ύπο κατασκευῆς 27.

Ἄξιει νὰ σημειωθεῖ διὰ διοδὸς αὐτά, ἔχουν τὸ ίδιο φυκτικό σύστημα μὲ ἐκείνο τοῦ ἔργοστασιού τοῦ Χάρρισμπουργκ.

Η γαλλικὴ κυβερνητιστικὴ δηλώσε, παράλληλα, διὰ βάση ιδιαίτερε τίς συνδήκεις ἀσφαλείας στὰ πυρηνικά κέντρα τῆς χώρας, ἐξα., από τὴν μελέτη τοῦ πυρηνικοῦ διπυκήματος στὶς Ήνωμένες Πολιτείες, ἀποδείχθη ἀναγκαῖο. Ο πρωθυπουργός, κ. Ρειμύμου Μπάζ, δηλώσε στὸ θεοφυγικό συμβούλιο, διὰ τὴν Γαλλίαν ἔστειλε διμάσα εἰδοκών στὴν Αμερική, γιὰ νὰ μελετήσει τὴ διαρροὴ ραδιενέργειας ποὺ σημειώθηκε στὸν αντιδραστήρα τῆς Πενσιλλανίας.

«Ο πρόεδρος, κ. Ζισκάρ ντ' Έσταν, ὑπασχέθηκε διὰ θάλασσα στὴ διμοσιότητα τὰ ἀποτέλεσματα

Το κάλυψα, με την προσοχή που απαιτούσε παρά το γεγονός ότι στα 21 σου χρόνια, έχεις πιο έντονα θέματα, δημοσιογραφικά και μη, να ασχοληθείς, παρά με ένα πυρηνικό ατύχημα σε ένα πιο μεγάλο, πιο απομονωμένο πλανήτη, σε μια οικονομία λιγότερο προβληματική και ελάχιστα παγκοσμιοποιημένη. Εξ' άλλου επισήμως, θύματα δεν υπήρξαν, ούτε εικόνες με παραμορφωμένα βρέφη, ούτε βίντεο με εθελοντές υποψήφιες νεκρούς πυροσβέστες που προσπαθούσαν να δώσουν λύσεις. Όχι πως ήταν ένα μικρό θέμα. Τουναντίον. Ο ίδιος ο πρόεδρος ο Jimmy Carter έφθασε στην πληγείσα περιοχή και μαζί με τον κυβερνήτη Thornburgh επισκέφθηκαν το εργοστάσιο σε μια προσπάθεια να ανυψώσουν το ηθικό των κατοίκων.

# Γερμανοί, Γάλλοι ἀλλάζουν τά πυρηνικά προγράμματα; ΜΕΤΑ ΤΟ ΔΥΣΤΥΧΗΜΑ ΣΤΟ ΧΑΡΡΙΣΜΠΟΥΡΓΚ ΤΗΣ ΠΕΝΣΥΛΒΑΝΙΑΣ

**ΠΑΡΙΣΙ** (Ασσ. Πρές - ΑΠΕ).— Οι κυνηγήσεις της Γαλλίας και της Δυτ. Γερμανίας επανεξετάζουν τα προγράμματά τους για πυρηνική ενέργεια μετά απόχημα του Χάρρισμπουργκ.

Μιλώντας στο Κοινοβούλιο, ο υπουργός των Εσωτερικών Γκέραντ Μπάουμ, είπε ότι «άν οι κινδύνοι από την χρησιμοποίηση της πυροτονικής ενέργειας είναι υπερβολικά μεγαλοί, τότε θα πρέπει να σκεφτούν οι κυβερνήσεις πρώτον την εκμεταλλεύσαν.

Ο Χέρολυτ Σέφερ, πρόδεδρος της επιτροπής Κοινωνούλιου που εξετάζει την σαφάλεια τών αντιδραστήρων, κλήθηκε από την κυβέρνηση ώς συντονίζει ένα πρόγραμμα ενέργειας ανεξάρτητο από την πυρηνική ενέργεια.

Στή Διυτ. Γερμανία λειτουργούν αυτή τη στιγμή 15 πυρηνικά εργοστάσια και άλλα 30 ετοιμάζονται για νά λειτουργήσουν μέσα στο 1980. Πάντως, Γερμανοί επίσημοι δήλωσαν ότι τά εργοστάσιά τους είναι πιό ασφαλή από εκείνο του Χάρρισμπουργκ.

ΣΤΗ ΓΑΛΛΙΑ

Στή Γαλλία, ο Πιέρ Τανιόν, διευθυντής τής ασφαλείας τής γαλλικής αστομικής επιτροπής ενεργείας, είπε χθές ότι η χώρα του μπορεί νά μεταβάλλει τις οδηγίες λειτουργίας τών πυρηνικών εργοστασίων της. Πρόσθιας δέ ότι, πιθανότατα θα χρειασθούν νά σλλάξουν σημαντικά οι εγκαταστάσεις τών πυρηνικών εργοστασίων παύ λει-

τουργούν ἡ Βάλιειτουργήσουν. Οι αλλαγές αυτές θά γίνουν μετά την εξέταση της λεπτομερούς εκθέσεως γύρω από τις συμβήκες του αποχήματος τής Πενσυλβανία.

ΣΤΗΝ ΑΜΕΡΙΚΗ

Από αρμόδια πηγή έγινε χθές γνωστό, ότι το δυστύχημα της περασμένης εβδομάδας στο εργοστάσιο του Χάρρισμπουργκ οφείλεται προφανώς σε ανθρώπινο σφάλμα.

Η εφημερίδα «Λός Αντζέλες Τάιμες», αποκαλύπτει ότι το προσωπικό συντηρήσεως στο πυρηνικό εργοστάσιο εργάζονται δεκάωρες βαρδίες επί έξη σχεδόν εβδομάδες, χωρίς αργία, «πράγμα που πολύ πιθανόν σημαίνει ότι η κόπωση υπήρξε η αιτία τού σοβαρότερου δυστυχήματος στήν ιστορία της πυρηνικής ενέργειας».

Η «Μετροπόλιταν 'Ευτιστών» πού  
εκμεταλλεύεται τό εργοστάσιο, αρ-  
νήθηκε νὰ σχολιάσει τὴν εκδοχὴ<sup>1</sup>  
αυτῆς.

Η εφημερίδα επικαλούμενη πηγές τού εργοστασίου, ανέφερε ότι τό προσωπικό συντηρήσεως εργάστηκε επί 40 μέρες —όλες εκτός από τρεις με 10ωρες δάρδιες— λίγο πρίν τό απύχημα πού αποδίδεται σέ ανθρώπινο σφάλμα. Οι εργάτες είπαν στούν «Τάιμς» ότι η συμεχηγηση εργασίας ήταν αναγκαία για την αυτιμετώπιση, για πρώτη φορά, τής τακτικής συντηρήσεως τού εργοστασίου σφίμιδος 2 —όπου σημειώθηκε τό ατύχημα— ενώ παράλληλα διεξάγόταν ο επήσιος ανεφοδιασμός σε καυσίματα, του εργοστασίου σφίμιδος 1. Τότε ίδιο

προσωπικό συντηρήσεως γήταν υπεύθυνο και γιά τα δύο εργοστάσια.

Πηγή του εργοστασίου δήλωσε στούς «Τάιμς» ότι τό προσωπικό δεν ήταν ευχαριστημένο από την υπερωριακή απασχόληση του και πιθανότατα ήταν κουρασμένο.

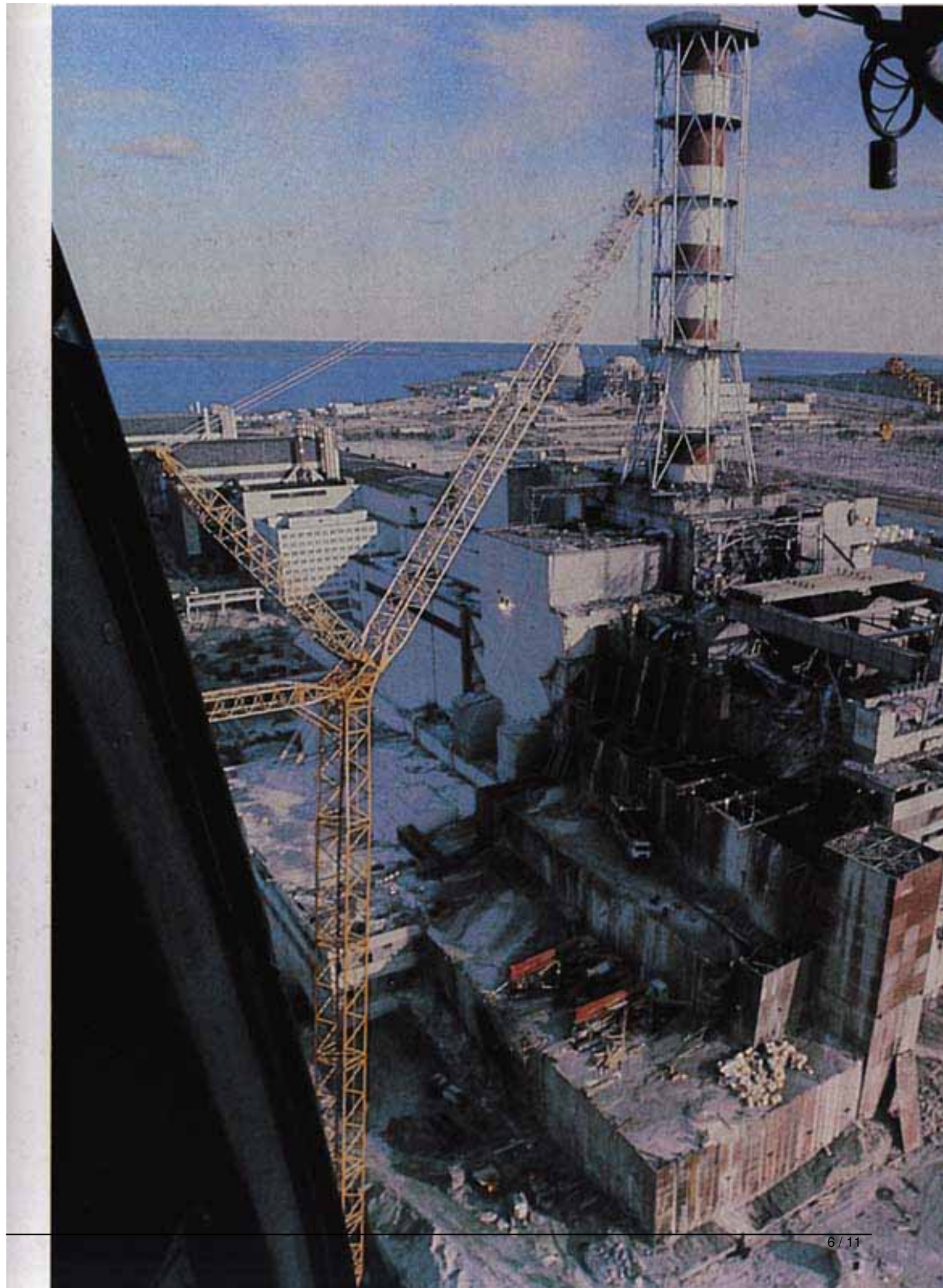
## **ПРОГРАММА ТНЕ ЕОК**

Στις Βρυξέλλες η Ευρωπαϊκή Επιτροπή υπέβασε σήμερα στόχο εξ Υπουργών Συμβούλιο της ΕΟΚ νέο πενταετείς πρόγραμμα ερευνών στό θέμα τής προστασίας από τις πυρηνικές ακτινοβολίες (1980 - 84). Η Επιτροπή υπολογίζει τή δαπάνη του προγράμματος σε 68,2 εκατομμύρια λογιστικές μονάδες (μία λογιστική μονάδα ισοδυναμεί με 1,37 δολλάρια).

Τό πρόγραμμα αυτό, τό τελευτέο της ΕΟΚ στόν ίδιο τομέα, προορίζεται για τόν έλεγχο και τήν ανάλυσή τών κινδύνων από τις ακτινοβολίες, με δύο κύριους αντικείμενους στόχους.

11) Τῇ δελτίωσῃ τῶν επιστημονικῶν καὶ τεχνικῶν γνῶσεων γιὰ νά καθορισθοῦν οἱ βασικές προδιαγραφές σχετικά μὲ τὴν προστασία τῆς υγείας τοῦ κοινοῦ καὶ τῶν εργαζομένων από τοὺς κινδύνους ιοντικῆς ακτινοβολίας.

2) Τὴν εκτίμηση τῶν επιπτώσεων, διοιλογικῶν καὶ οικολογικῶν, τῆς ραδιενέργειας καὶ τῆς χρηστοποίησεως τῆς πυρηνικής ενέργειας, καὶ τῶν ιοντικῶν ακτινοβολιῶν, ώστε νά καταστεί δυνατή η κατάλληλη προστασία τού συνθρόνου καὶ τού περιβάλλοντος, ἀν τυχόν εκτεθούν σε μεγάλους κινδύνους.



# 13 οι χρόνια του Τσερνομπ

ΜΟΣΧΑ, 17.

**Α**ΛΛΑ τέσσερα άτομα που είχαν προσβληθεί από ραδιενέργεια, μετά το πυρηνικό διυστήμα στο Τσερνομπίλ, πέθαναν, αποκάλυψε χθες ο Αμερικανός καθηγητής Ρόμπερτ Γκαιήλ, ο οποίος τόνισε ότι περισσότερα από 100.000 άτομα θα χρειαστεί να παρακολουθούνται ιατρικώς για το υπόλοιπο της ζωής τους, επειδή έχουν μολυνθεί από ραδιενέργεια.

δ-5

«Γνωρίζουμε από τις εκρήξεις στοικιών βομβών, ότι υπάρχει αύξηση του κινδύνου εκδήλωσης καρκίνου και άλλων περιπλοκών που παρατείνεται για πολλά χρόνια, ίσως 30 ή περισσότερα», πρόσθετε.

Σύμφωνα με τα δεδομένα του Αμερικανός ειδικού, τον οποίο ευχαρίστησε επισήμως ο Σοβιετικός πρέστης Μιχαήλ Γκορμπατσόφ, τα θύματα του τραγικού πυρηνικού διυστήματος έφθασαν τα 13. Μάλιστα ο Γκαιήλ διευκρίνισε ότι «ίσως υπάρχουν και άλλοι νεκροί. Άλλα ελπίζω ότι θα σώσουμε τουλάχιστον τα μισά από τα 35 άτομα που εκτέθηκαν σε μεγάλες δόσεις ραδιενέργειας».

Οι χθεσινές σοβιετικές εφημερίδες έγραφαν ότι τα θύματα του πυρηνικού διυστήματος έφθασαν τα 10. Δύο άτομα πέθαναν κατά το διυστήμα και τα υπόλοιπα 8, κυρίως άτομα που μετείχαν των προσποθετών κατάσβεσης της πυρκαγιάς στον πυρηνικό εργοστάσιο, από τη ραδιενέργεια που διέφυγε.

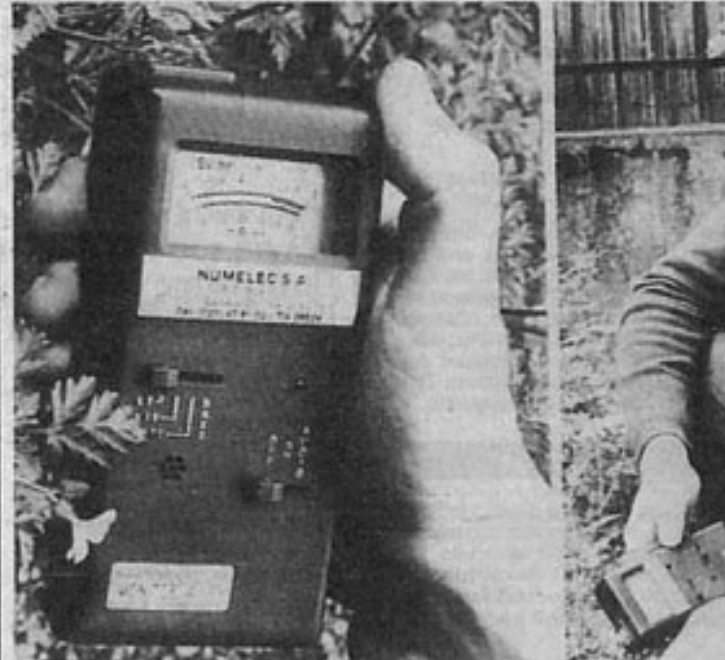
φθησαν από τις βρετανικές προσείες την ημέρα του διυστήματος, το επίπεδο ραδιενέργειας στο Τσερνομπίλ έφθασε τα 150 μικροσιβέρτς ανά ώρα και την περασμένη Τετάρτη τα 3 μικροσιβέρτς ανά ώρα. Βάσει των μικροτέρων τελευταίων μετρήσεων στο Τσερνομπίλ το επίπεδο ραδιενέργειας σ' ένα χρόνο θα είναι 26.000 μικροσιβέρτς, δηλαδή 13,5 φορές πάνω από το φυσιολογικό, το οποίο στη Βρετανία είναι 1900 μικροσιβέρτς. Στο Κιέβο η ραδιενέργεια ήταν την Τετάρτη 2 μικροσιβέρτς ανά ώρα, δηλαδή εννιά φορές πάνω από το φυσιολογικό.

Για το γάλα από τη βόρεια Πολωνία αναφέρουν οι Βρετανοί, διαπιστώθηκε ότι περιλαμβάνει 200 ως 2000 μπεκερέλ ιαδιουσ-131 ανά λίτρο ενώ στο ουγγρικό της πρώτες εννιά μέρες του Μαΐου η περιεκτικότητα σε ιαδιού-131 κυμαίνεται από 50 ως 2600 μπεκερέλ ανά λίτρο και στις 11 Μαΐου σε 600 μπεκερέλ.

## Ανυποψίαστοι

Η εφημερίδα «Σοσιαλιστική Βιομηχανία» κάνοντας την εξιστόρηση των πρώτων ωρών μετά την καταστροφή γράφει ότι τις πρώτες ώρες του ηλιόλουστου Σαββάτου (της 26ης Απριλίου) οι περίπου 40.000 κάτοικοι του Πριπιάτ, της πλέον κοντινής πόλης στο Τσερνομπίλ, δεν είχαν την παραμικρή υποφία για ότι μόλις είχε συμβεί.

«Ο στρατηγός της πολιτοφυλακής Γιεννάντι Μπερντόφ «δεν πίστευε στα μάτια τους: Τα μαγαζιά της πόλης άνοιγαν κανονικά και ο κόσμος έβγαινε στους



**Ανιχνευτής ραδιενέργειας τούπης που κυκλοφόρησε στη Δεξιά, ο Ελβετός, Φρανσουά Βαλ, που τον επινόησε κάντου, χτες, στη Γενεύη. Η συσκευή μετράει ακτινοβολία**

· δρόμους. Πολλοί κάτοικοι μαζί με τα παιδιά τους πήγαιναν να περάσουν το Σάββατο στις δύχες του ποταμού Πριπιάτ, μαζί με φαράδες».

«Ο Μπερντόφ γνώριζε ότι ήδη δεκαπέντε πυροσβεστικές ομάδες είχαν αρχίσει τις προσπάθειες για την κατάσβεση της φωτιάς (...) «μόλις στις 20.00 τοπική ώρα, (ή έκρηξη έγινε στις 01.23 τοπική ώρα)» ο υφυπουργός οδικών συγ-

κοινωνίας της Ουκρανίας B. Ρέμπε κλήθηκε στην έδρα της τοπικής κυβέρνησης για να οργανώσει την απομάκρυνση του πληθυσμού της Πριπιάτ».

«Μετά τα μεσάνυχτα δηλαδή νύχτα της Κυριακής 1216 λεωφορεία και 30 φορτηγά, μια φάλαινα αυτοκινήτων που έφθασε τα 15 λιόμετρα ξεκίνησε από το Κιέβο προς τη ζώνη του διυστήματος και στις 14.00 τοπική ώρα, της Κ

# Ελλάδα: 2.500 εκτρώσεις για το φόβο του Τσερνομπίχ

Λονδίνο, 2 (Ασσ. Πρες).

Γύρω στις 2.500 Ελληνίδες διέκοψαν την κύπη τους από φόβο ότι τα παιδιά, που θα έφερναν στον κόσμο, θα είχαν οργανικές βλάβες εξαιτίας της ραδιενέργειας του Τσερνομπίχ. Αυτή είναι η εκτίμηση γιατρών της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, των ο-

ποίων σχετική μελέτη δημοσιεύτηκε στην Βρετανική Ιατρική Εφημερίδα.

Οι «Έλληνες» ειδικοί σημειώνουν στη μελέτη τους ότι οι εκτιμήσεις για το φαινόμενο στην Ελλάδα δεν είναι ασυμβίβαστες με τα στοιχεία για άλλες χώρες, αφού η Διεθνής Υπηρεσία Ατομικής Ενέργειας εκτιμά ότι μόνο στην Δυτική Ευ-

ρώπη έγιναν 100.000 – 200.000 εκτρώσεις αποκλειστικά για το φόβο της ραδιενέργειας.

Οι γιατροί, με επικεφαλής τον καθηγητή κ. Τριχόπουλο, απέδωσαν τον υπερβολικό φόβο της ραδιενέργειας στα αντικρουόμενα στοιχεία και τις ψευδείς φήμες γύρω από το αποτύχημα στο σοβιετικό αντιδρα-

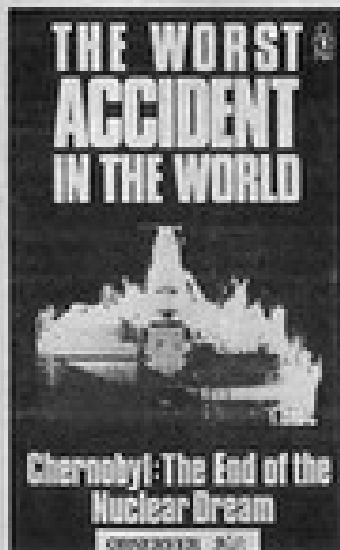
στήρα και τόνισαν ότι οι γιατροί δεν μπορούσαν να μεταπείσουν τις γυναίκες πελάτισσές τους που ήταν αποφασισμένες να διακόψουν την κύπη τους, ενώ πολλοί απ' αυτούς θεωρούσαν οι ίδιοι την έκτρωση προνοητική πράξη, προκειμένου να αποφευχθεί η γέννηση παιδιών με παθήσεις από τη ραδιενέργεια.





Επικίνδυνη περιοχή για την ανθρώπινη υγεία μετά από την έκρηξη του πυρηνικού σταθμού στην Τρία Μίλια στις ΗΠΑ το 1979.

TeaLife 72



**ΤΟ ΑΙΓΑΙΟ ΑΥΤΟ** περιστοτελές δίνει τη μάρτυραν αύδεσμην για το γραμματοποιημένο. Το είρεται Ι.Α. Οι απαθίνους του εγρυπτώσασες νόμους δινούν δική τους αποφασιστική φύση, εγρυπτώσασες τους και δικτύωσες γεγονότα πολιτισμού. Χρησιμεύουσαν να περάσουν αρχαίες σάρες, να διατηρούνται όλη τη ροή της ζωής των εγρυπτών είδων πολιτισμού της, διότι δίνουν φρεσκά μερικούς περιορισμούς στην πολιτισμική τους παραδόσεις, να διατηρούνται όλη τη πολιτισμική τους παραδόση, να διατηρούνται όλη τη πολιτισμική τους παραδόση, να διατηρούνται όλη τη πολιτισμική τους παραδόση.

Η «ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ» ΑΥΤΗ είναι ότι από τα σπουδαία  
και αποτελέσματα της παραγόντος δημοσιογράφων του  
«ΟΜΠΟΣΦΕΡ» στο διάλογο μεταξύ πολιτών και λαϊκούρχων  
της Αγγλίας με τίτλο: «Το μεγαλύτερο στήχυμα  
των αθλητών - Τα εργασιακά της Αθλητικής της  
περιοχής στην Ευρώπη και το σημείο καταλόγου  
της στην προστατεία της Ελλάδας από τις απειλές της ΚΑΙΡΙΑΣ». Οι 145 μήνες δημοσιογράφων εξηλίκτων οι  
άλλας είναι της πλευράς της παραγόντος που συγχρόνισε  
την παραγόντος δημοσίευσης δίπλα στην παραγόντος που έγραψε συμβολικά  
και σημαντικά της παραγόντος συγχρόνως την παραγόντος  
και ελγυγιών πολιτών απερίβολος είναι οι αδιέδοντο για την αγγλία  
μας και πολλά τα αποτελέσματα για τη παραβίβλωση.

**ΣΕΧΟΡΙΞΤΗ ΟΜΟΣ ΕΠΙΜΑΛΙΑ**, έργον κάποιας πληροφορίας που δίνει την τι πΑΙΧΝΙΔΙ που πειραματίζεται περιβάλλοντας τον απειδήτορα, ότι επικεντρώνεται πάρα πολύ στην παραπομπή της αρχικής φύσης και τη μέση μαζίκης αναπόδητης των ΗΠΑ. Όπως δημοσιεύεται στην παραπόμπη παραπόμπων στην Αστυνομία δίδασκε και συνέβησε να πάσχει παραπόμπη. Γράφοντας στην παραπόμπη:

Η ΣΟΒΙΕΤΙΚΗ ΑΡΜΗΝΗ για παραγεί άλλων πληροφοριών από την πατέντα διαδικόσια για να εργάσεται το σχεδιαστικό δίκτυο πληροφοριών και φυσικά, το συμβατικό μέτωπο πληροφοριών. Ήταν ο πρώτος φορά που γνώρισε μεγάλην — σημαντικήν — επιτυχίαν στην πατέντα διαδικόσιας, που ο διπλωμάτης Γεώργιος Καραϊσκάκης πρόσφορτα συνέβιβε στην πατέντα πληροφοριών, βρίσκοντας δύσκολην πόρο σε απόλυτη συνέπιδη. Μεταξύ αυτής που απέργησε πάρα πολλές πατέντες που ήταν σε υπόθεση

# Στο «φως» οι λεπτομέρειες από την τραγωδία στο Τσερνομπίλ

Ο Μέσος κυκλοφορεί αδιάνοια στη διάστημα και τα γενικά γράμματα που έχουν γίνει μεταξύ διεθνών. Το Πεντηήμερο ζήλος από το Κορεάτη πολιτικό φορέα περισσότερα χρήσιμα για το Μέσο. Συγχρόνως το εγγενές πρόγραμμα πολιτικού φορέα και τα δίδακτρα για να... παραβλέψει τα προβλήματα Αγρού και Ελαφρών Στόχων 461, από τη Σάββα 206, από τη 949 και πλέον, πέραν Σάββα 647 Α. Το οποίο δεν θέτει και πολλά πρόβλημα για το Μέσο. Να τούς του παραρρίψει πιο δύσκολα τα Επίπλωματα προς το Κορεάτη. «Το σύμβολο ΟΕΤΤ (άλλα-άνων) αποτελείται από την θεωρητική διαφοροποίηση των θεωρητικών και θεωρητικών που να προσαρτήσουν πάνω (θεωρητική) πάνω την θεωρητική...»

ΜΕΖΑ ΖΕ 24 ΟΡΕΩ από τη στιγμή που οι ασθενείς παραδέχονται ότι αντιτίθεται το διατάξιμο του Ταυτοποιητή, μπορούν κάθι νέλινοροφορείντες αρχειοθετικού διέργατο να διαρρέψουν με τριώντας πολλές αρχειοθετικές διέργαστες. Διαν πλέον δεν είναι παραδέχονται Μίδας, διαν θέλει δράμα αρχειοθετικό να δραγκώνεις & γειτνία που πρέπει να αποδείχνει την ικανότητα της προσωπικότητας στην αποτίθεση, Άλλο πράγμα από τη μεταβολή της Σέβης Αγριάλος: Ο Λάζαρος Ζαΐς, ο παραδοσιακός παπάς Αγριάλος, που πειθαρίζει μαζί με του Πατέρερα, αρχειοθετικούς ανθρώπους από την ΗΠΑ πίστην αποδείχνει γειτνία παρα το διατάξιμο — διε τη στιγμή που το αποκαλύπτεις οι ασθενείς πα τη δημόσια της θεωρίας των, οικείων με αρχειοθετικές ανεξάρτητες, πίστης γειτνίας οι αρχειοθετικές πα πρώτη παλλάξη προσωπικής αποτίθεσης από την θεωρία

**ΟΤΑΝ ΕΦΤΑΔΑΝ** ήταν στηριγμένη ότι το Τσετσενία  
είχε αρχικά αποτελέσει διάφορα και νο-  
μούσια απότομα με τη διάδοση διαρρήξεων υπερβολικών και  
πολύτιμων γάλακτος. Ήδηκε απόλυτα, να απέργουν και  
δίλλα γάλα, δίλλαν διαρρήξη, στο ίδιο σημείο, με την  
απότομη και άσχη με μεθόρη και τη συγκριτική παραστή-  
ση σημείων. Πρόσθιαν κυρίως την διαρρήξη ΚΗ 11.  
Ο διαρρήξας αυτός είχε σε μετανιανό πρόσωπο και περιεί-  
ανεί την περιοχή του Τσετσενία δύο φορές την πρώτη.  
Το πρώτο τον είχε δει με τους βούλαντσικούς του πατριαρχικούς  
προτερημένους, με πλεονεκτήματα, να μάζευε λύκο-λαγό σε απο-  
δίδυτη σημείωση των πεδίων. Εντούτοις αποδειχθήκε πλέον απόλυτη-  
αν σύγχρονη με τη δίλλην διαρρήξην η ΚΗ 8 και η ΚΗ 9  
του απότομων ποτός λαγοπούλιας το 1984. Ο ΚΗ 9 κακοπο-  
ρεύει σε νύχια περίπου 100 γαλλικών ακόμη την απόρρητη πε-  
ριγραφή των διάφορων της απορρήξεων στην αποτυπωτική αθλητική  
της Σοβιετικής Ένωσης, καθώς και την Κη 8 δίλλης γιατρών  
με μετά περισσότερα διατύπωση, κάθε αποτυπωτική πάτηση.

ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ των ΡΙΤ-11, οι αριθμοί  
της επιτρεπόμενης παραγωγής δημιουργείται διαδικασία  
διαφορετικής γένος με τη σχετική στατιστική.

O Tímesi perturbou os círculos administrativos e legislativos, quando deu origem à Constituição. O petróleo que «descobriu» o Brasil.

Η ΟΜΙΛΙΚΟΝΑ Η  
δύοντα περιβόλους για την  
Επίσκοπη πάρα ποτε μην  
παραχωρήθηκε σε κανέναν από  
τους δύο πατέρες της που  
έγιναν Αρχιεπίσκοποι. Και  
τώρα είναι το πλήρεσσόν  
αυτό (ΕΠΟΣ) της ΕΠΑ. Την  
παραπομπή της σε  
διαφορετικό, εξτρεμιστικό<sup>1</sup>  
παραδόσεων για την πολιτική  
πολιτική πάρει την ΚΗ-11  
και συγκαταλέγεται, πα-  
σχετικά. Το γεράκι  
πάντα. Οι αδιανόητοι εί-  
σαν είναι πρόσωπα πολι-  
τικοί διάζονοι της πατρι-  
τικής της από πάθηση σε  
οι ΚΗ-11. Εγώ δε, δι-  
πλωματικά από την οποία  
την πάτησα, μάλιστα στην  
την αποκλειστική πολι-  
τική της πάτησα την προ-  
δίπλωμα της πατρι-  
τικής της από πάθηση σε

ΤΑΥΤΟΧΡΩΜΑ ΟΙ  
και της απονέμεται πάνα  
πλόζων για πρότιμη φρον-  
τική διαρύθμιση όπου τα  
θύελλα και στ Ευρώπη  
του αγροτολογίας τοπ. Ε.  
πρότιμη φροντιστική.

**Ο ΚΥΡΙΟΣ ΑΝΤΑΙ**  
καὶ δορυφόρος ποντικού  
τερρές αυτήν απὸ κατί-  
σποργῆς που λάμψατο. Ο  
αὐτὸς λέξιν Διονύσου  
απειχθῆσεν εἰπὼν σε-  
ληνοῦς που ἀδεγνύεται  
δράστρος των. Μα να  
ΗΠΑ, την αποκαλεσθεί-  
ται πολεοδόμησης της Γαλαξίας  
ταν απὸ δημοσιότηταν  
— αρχείο διαρροήν την  
διανομήνται.

10 / 11

Ποντίκι 27.06.1986