



Υγεία

Βροχοπνευμονικές
παθήσεις
σελ. 2



Περιβάλλον

Βιομηχανικά Ατυχήματα
σελ. 3



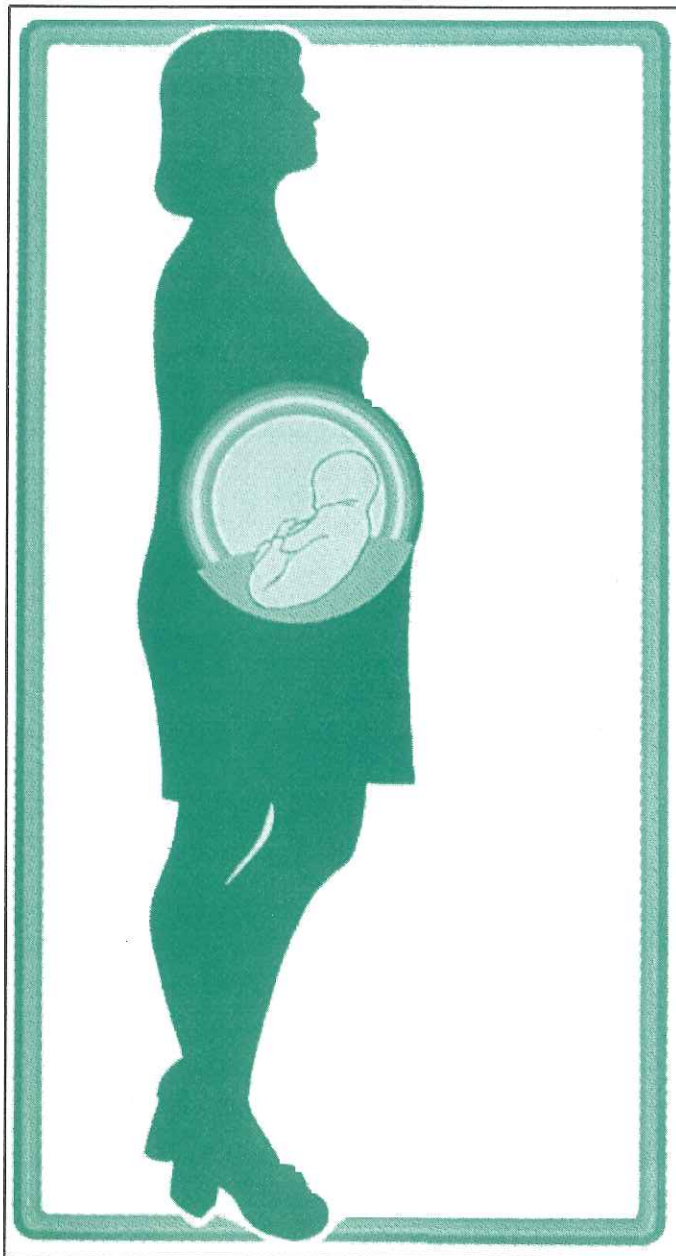
ΔΡΑΣΗ

**για ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΜΗΝΙΑΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΤΟΫΠΑΛΛΗΛΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΘΗΝΑΣ • ΤΕΥΧΟΣ 52 • 5ος ΧΡΟΝΟΣ • ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1996

Έγκυες εργαζόμενες

Καθ' οδόν της έκδοσης οδηγού επαγγελματικού κινδύνου



Στην τελευταία ολομέλεια της Συμβουλευτικής Επιτροπής για την Υγιεινή και Ασφάλεια, Λουξεμβούργο, Μάης 1996), συστάθηκε τριμελής ομάδα εργασίας για να μελετήσει το ζήτημα των εγκύων εργαζομένων.

Η εν λόγω ομάδα εργασίας θα συνδράμει την Επιτροπή στην προσπάθειά της να θεσπίσει κατευθυντήριες οδηγίες για την εκτίμηση του κινδύνου από χημικούς, φυσικούς και βιολογικούς παράγοντες καθώς και τις βιομηχανικές διεργασίες που ενέχουν κινδύνους για την υγεία και την ασφάλεια των εγκύων εργαζομένων ή αυτών που έφεραν πρόσφατα παιδιά στον κόσμο.

Μέχρι τώρα το θέμα καλύπτει η οδηγία 92/85/EOK και συγκεκριμένα το άρθρο 3 που όμως δεν υποχρεώνει σε άμεση αντιμετώπιση του θέματος μια και η κατηγορία αυτή εντάσσεται μαζί με άλλες ομάδες εργαζομένων που περιμένουν την εξειδίκευση των μέτρων προστασίας.

Ας σημειωθεί ότι το Συμβούλιο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (Σ.Υ.Α.Ε.) επεξεργάζεται το τελικό σχέδιο ΠΔ για την εναρμόνιση της Ελληνικής Νομοθεσίας προς την 92/85.

Ασαφής πάντως είναι ακόμα η σχέση ανάμεσα στο μελλοντικό έγγραφο της περιγραφής του επαγγελματικού κινδύνου για τις εγκύους και του οδηγού της Κομισιόν για τον επαγγελματικό κίνδυνο (Guidance on Risk Assessment at Work, Λουξεμβούργο, 1996) ο οποίος δεν έχει δεσμευτικό χαρακτήρα.

Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΙΝΑΙ ΚΑΙ ΔΙΚΗ ΜΑΣ ΥΠΟΘΕΣΗ

Κατεδαφίσεις

ΠΡΟΣΕΞΤΕ !

- Πριν αρχίσουν οι εργασίες έχουν αφαιρεθεί τα τμήματα που μπορεί να σπάσουν, να πέσουν ή να τιναχθούν (π.χ. τζάμια, κιγκλιδώματα κ.λ.π); Έχουν επίσης γίνει κατάλληλες αντιστροφές; (Π.Δ. 1073/81 άρθρα 18 και 20)
- Τα συνεργεία κατεδάφισης έχουν ανά 10 άτομα έναν προϊστάμενο;
Όταν υπάρχουν πολλά άτομα πρέπει οι προϊστάμενοι συνεργείων να συνεργάζονται με έναν επικεφαλής συντονιστή.
(Π.Δ. 1073/81 άρθρο 25α)
- Η κατεδάφιση πρέπει να γίνεται πάντα από πάνω προς τα κάτω.
(Π.Δ. 1073/81 άρθρο 22)
- Τα δημιουργούμενα ανοίγματα φράσσονται προσωρινά, αλλά με ανθεκτικό τρόπο;
(Π.Δ. 1073/81 άρθρο 25β)
- Οι χώροι που πέφτουν τα υλικά κατεδάφισης περιφράσσονται κατάλληλα και επισημαίνονται, ώστε να απαγορεύεται η διέλευση άλλων ατόμων;
(Π.Δ. 1073/81 άρθρο 25στ)
- Ιδιαίτερα μέτρα για την προστασία της υγείας χρειάζονται όταν γίνεται αποξήλωση τμημάτων που περιέχουν αμίαντο.
Η εισιτονή της σκόνης είναι επικίνδυνη, γι' αυτό τα τμήματα αυτά πρέπει να διαβρέχονται καλά, να ξύνονται και να απομακρύνονται προσεκτικά και αν δεν γίνεται εμποτισμός πρέπει οι εργαζόμενοι να φορούν κατάλληλη μάσκα.
Επίσης τα μπάζα πρέπει πριν στεγνώσουν να μπαίνουν σε στεγανούς σάκους και να θάβονται.
(Π.Δ 1073/81 άρθρο 30)
- Ειδικά έργα (π.χ. από προεντεταμένο σκυρόδεμα, αψιδωτά κ.λ.π.) πρέπει να κατεδαφίζονται υπό τη διεύθυνση προσώπων που έχουν πείρα στη συγκεκριμένη τεχνική.
(Π.Δ. 1073/81 άρθρο 26)

Επαγγελματικές ασθένειες

	ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΒΡΟΓΧΟΠΝΕΥΜΟΝΙΚΑΙ ΟΦΕΙΛΟΜΕΝΑΙ ΕΙΣ ΚΟΝΕΙΣ: ΣΚΩΡΙΑΣ ΤΟΥ THOMAS	ΒΥΣΣΙΝΩΣΙΣ	ΠΝΕΥΜΟΝΟΚΟΝΙΑΣΙΣ
Περιγραφή νόσου	<ul style="list-style-type: none"> Οξεία ή υποξεία βρογχίτις Οξεία πνευμονία ή βρογχοπνευμονία. 	Χρον. Βρογχίτις μετά ίδιόρρυθμων χαρακτηριστικών υποκειμενικών ενοχλημάτων προκαλούμενη εκ της χρον. εισπνοής κόνεως βάμβακος.	Ίνωσις πνευμονική μετ' ακτινολογικών ευρημάτων συνοδευμένων υπό διαταραχών (δύσπνοια τη κοπώσει, βρογχίτις, εμφύσημα καρδιακή ανεπάρκεια) επιβεβαιουμένων δια λειτουργικών δοκιμασιών του αναπνευστικού συστήματος και της δυνητικής παρουσίας ειδικών σωματιδίων εις τα προϊόντα της αποχρέωμψεως.
Επικειμένοις - Εργασία	<ul style="list-style-type: none"> Θρυμματισμός, άλεσις, ενσάκκιση σκωριών THOMAS. Παρασκευή λιπασμάτων. Χρησιμοποίησης σκωριών THOMAS ως θερμομονωτικού υλικού. 	Οιαδήποτε εργασία, εργοστάσιον κλωστοποιήσεως ακατέργαστου βάμβακος, εκτελουμένη κατά τα αρχικά στάδια της Βιομ. επεξεργασίας μέχρι και του τμήματος κτενίσματος» συμπεριλαμβανομένου.	<ul style="list-style-type: none"> Εξόρυξις ορυκτών, ανάμιξις, κονιοποίησις - ενσάκκισης μεταφορά. Βιομηχανία καυστοσύκ. Βιομηχανία χάρτου, λινελαίου. Βιομηχανία δέρματων και γουναρικών. Βιομηχανία πορσελάνης και κεραμεικής. Ηλεκτροχημικά βιομηχανία. Βιομηχανία χρωμάτων και προϊόντων καλλονής, σαπωνοποίεια, κοσμηματοποίεια. Χημική και Φαρμακευτική βιομηχανία κατά την χρησιμοποίησην περμουτίτου διά την αποσκλήρυνσην του ύδατος και μπετονίτου ως απορροφητικού. Μεταλλουργική βιομηχανία κατά την χρησιμοποίησην μπετονίτου, κόνεως εξ ολιβίνου και ζιρκονίου κατά την κατασκευή τύπων και εργασιών καθαρισμού εις τα χυτήρια. Βιομηχανία χρωμάτων, κυρίως κατά την παρασκευή χρωμάτων ULTRA MARINES.
Χρόνος	<ul style="list-style-type: none"> α) Ελάχιστος χρόνος απασχολήσεως. β) Μέγιστος χρόνος από της διακοπής της απασχολήσεως: 	<ul style="list-style-type: none"> α) Ελάχιστος χρόνος απασχολήσεως: 10 έτη. β) Μέγιστος χρόνος από της διακοπής της απασχολήσεως. 	<ul style="list-style-type: none"> α) Ελάχιστος χρόνος απασχολήσεως. β) Μέγιστος χρόνος από της διακοπής της απασχολήσεως.

Έκθεση για το Ευρωπαϊκό Εργασιακό Περιβάλλον

Μία νέα έκθεση πάνω στο εργασιακό περιβάλλον σε όλο το πλάτος της Ευρώπης δημοσιεύτηκε από το Ίδρυμα του Δουβλίνου με στόχο την βελτίωση της παρακολούθησης των εργασιακών συνθηκών και τη συλλογή πληροφοριών πάνω στις συνθήκες εργασίας σε εθνικό και Ευρωπαϊκό επίπεδο.

Το Ευρωπαϊκό Περιβάλλον Εργασίας σε Αριθμούς: "Διαθεσιμότητα και Ποιότητα Δεδομένων Εργασιακής Υγειεινής και Ασφαλείας σε 16 Ευρωπαϊκές Χώρες" αποτελεί μέρος του προγράμματος του Ιδρύματος για την παρακολούθηση του περιβάλλοντος εργασίας στην Ευρώπη.

Η έκθεση είναι το αποτέλεσμα μιας μελέτης για την οποία συνελέγουσαν πληροφορίες από 16 Ευρωπαϊκές χώρες. Αποδεικνύει πως αν και υπάρχουν μερικές πηγές πληροφοριών πάνω στις συνθήκες εργασίας, αυτή τη στιγμή υπάρχουν πολύ λίγα συγκρινόμενα ποσοτικά δεδομένα πάνω στην εργασιακή υγεία και ασφάλεια σε Ευρωπαϊκό επίπεδο.

Αυτή η έκθεση αναμένεται να παρακινήσει συζήτηση πάνω στην παραγωγή δεδομένων και πολιτικών για τη βελτίωση των συνθηκών εργασίας. Άλλα επίσης θα κινήσει το ενδιαφέρον και σε ένα ευρύτερο κοινό και θα έλξει οποιονδήποτε ενδιαφέρεται για τη στατιστική του περιβάλλοντος εργασίας όπως κοινωνικούς επιστήμονες, ειδικούς στην εργασιακή υγεία και ασφάλεια, στατιστικούς και ερευνητές.

Βιομηχανικά ατυχήματα



Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο ενέκρινε με ορισμένες τροποποιήσεις την κοινή θέση του Συμβουλίου σχετικά με τους κινδύνους ατυχημάτων λόγω βιομηχανικών δραστηριοτήτων. Με την πρόταση αυτή αναθεωρείται η οδηγία, γνωστή ως οδηγία Sevezo, η οποία εκδόθηκε έπειτα από σειρά ατυχημάτων σχετιζόμενων με επικίνδυνες ουσίες. Οι τροπολογίες του Κοινοβουλίου αποβλέπουν στην κατοχύρωση του υψηλότερου δυνατού επιπέδου προστασίας της υγείας των ευρωπαίων πολιτών καθώς και του περιβάλλοντος, και στη διασφάλιση ενημέρωσης του κοινού, δεδομένου ότι αυτό είναι το πρώτο το οποίο θίγεται σε περιπτώσεις ατυχημάτων. Το Κοινοβούλιο ζητεί, μεταξύ άλλων, τη δημιουργία ζωνών προστασίας μετα-

ξύ των κατοικημένων περιοχών και των επικίνδυνων εγκαταστάσεων, την κατάλληλη εκπαίδευση των επιθεωρητών ασφαλείας και των εργαζομένων καθώς και την καθιέρωση ενιαίου προτύπου στις διαδικασίες ελέγχου των ατυχημάτων σε όλα τα κράτη μέλη. Ζητεί επίσης συνεργασία χωρών που συνορεύουν για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων βιομηχανικών ατυχημάτων καθώς και τακτική ενημέρωση, από πλευράς βιομηχανιών, των αρμοδίων αρχών σχετικά με τα σχέδια έκτακτης ανάγκης που έχουν καταρτίσει.

Ζητεί, τέλος, να ισχύσουν οι προβλέψεις της οδηγίας και για τους χώρους υγειονομικής ταφής απορριμμάτων, τα λιμάνια, τις αποβάθρες και τους σταθμούς σύνδεσης συρμών. ■

Ευρωπαϊκή Συνδιάσκεψη
"Κόστος-ωφέλεια
της εφαρμογής των
πολιτικών Υγειεινής
& Ασφάλειας
της Εργασίας"
 28, 29, 30 Μαΐου 1997
 Χάγη - Ολλανδία

Στόχοι της συνδιάσκεψης είναι:
 ■ Η ανταλλαγή πληροφοριών σε σχέση με τις ευκαιρίες από την εφαρμογή των πολιτικών υγείας και ασφάλειας σε συνδυασμό με την ανάλυση κόστους - ωφέλειας.
 ■ Η συζήτηση των παραγόντων κλειδιών που επηρεάζουν το κόστος και την ωφέλεια της πολιτικής Υ & Α της εργασίας.
 ■ Η διερεύνηση στρατηγικών για τις μελλοντικές πολιτικές και τις πρωτοβουλίες για την Υ και Α της εργασίας.

Διοργάνωση:

■ Ολλανδικό Υπουργείο Κοινωνικών υποθέσεων και Απασχόλησης.
 ■ Ευρωπαϊκό Ίδρυμα για τη βελτίωση των συνθηκών διαβίωσης και εργασίας (Δουβλίνο).

Πληροφορίες:

Τηλ.: (+31) (0) 70 365 7850
 Δ/νση: c/o Holland Organising
 Centre
 Parkstraat 29
 NL 2514 JD The Hague
 The Netherlands

Υπεύθυνος Έκδοσης
Γρηγόρης Φελλώνης

Πρόεδρος EKA

Την "ΔΡΑΣΗ"
 επιμελούνται οι
 υπεύθυνοι
 των Τμημάτων
 Περιβάλλοντος
Χριστίνα Θεοχάρη
 Υγειεινής & Ασφάλειας
 της Εργασίας

Χρήστος Χατζής

Τιμή Τεύχους Δρχ. 1

Διάθεση:

EKA, Γ' Σεπτεμβρίου 48B
 104 33 ΑΘΗΝΑ

88 36 917, 88 41 818,
 FAX: 88 39 271

Επιτρέπεται η χωρίς
 άδεια αναδημοσίευση ή
 αναπαραγωγή μέρους
 του φυλλαδίου, με μόνη
 υποχρέωση την
 αναφορά της πηγής.



ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΝΕΑ

ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

"Προοπτικές εθνικής πολιτικής για την ασφάλεια και την υγεία στο χώρο εργασίας"

Αθήνα 11 Νοεμβρίου 1996
 Θεσσαλονίκη 20 Νοεμβρίου 1996

Διοργανώνεται από την Ελληνική Εθνική Επιτροπή
 «Η Ευρώπη για την Ασφάλεια & την Υγεία στο χώρο της εργασίας»
 στο πλαίσιο της εδομάδας για την Υ & Α που έχει κηρύξει η Ε.Ε.

ΕΝΟΤΗΤΕΣ

I. Νομοθετικό πλαίσιο

- κατηγορίες νομοθετημάτων, επιρροές, προοπτικές
- κοινωνικός διάλογος, συμμετοχή και εκπροσώπηση εργαζομένων
- υποχρεώσεις εργοδοτών
- εκτίμηση κινδύνου

II. Εφαρμογή - Υποστήριξη

- ελεγκτικές υπηρεσίες
 - επιθεωρήσεις εργασίας
 - άλλες αρχές επιθεώρησης και ελέγχου
- εκπαίδευση
 - εργαζομένων, εντεταλμένων για υγεία και ασφάλεια, ειδικών
 - ένταξη στο εκπαιδευτικό σύστημα
- έρευνα
- υπηρεσίες προστασίας

και πρόληψης (εξωτερικές, εσωτερικές)

- κοινοτικά προγράμματα

III. Αλληλεπίδραση συνθηκών εργασίας και συστήματων κοινωνικής ασφάλισης

- σημερινή κατάσταση, υποδομές
- εισφορά επαγγελματικού κινδύνου
- επίβλεψη υγείας

ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ

Οι ισπανικές συνδικαλιστικές οργανώσεις CC.OO (Comisiones Obreras) & UGT ξεκινούν προσπάθεια για την προώθηση της χρήσης της ηλιακής ενέργειας στις επιχειρήσεις σε συνεργασία με το Ισπανικό Ινστιτούτο για τις ήπιες μορφές ενέργειας.

Πέραν της εξοικονόμησης συμβατικής ενέργειας και της προστασίας του περιβάλλοντος τα συνδικάτα προσδοκούν δημιουργία νέων θέσεων εργασίας στον τομέα της κατασκευής ηλιακών συσσωρευτών, εγκαταστάσεις και συντηρήσεις.

Ο τομέας των ήπιων μορφών ενέργειας αποτελεί έναν πολλά υποσχόμενο χώρο σε σχέση με την απασχόληση. Κυρίως για τις χώρες του νότου που

κατ' εξοχήν μπορούν να αξιοποιήσουν την ηλιακή και αιολική ενέργεια.

Αξίζει να σημειωθεί μια πρωτιά της χώρας μας αφού σύμφωνα με το Eurostat διαθέτουμε τη μεγαλύτερη εγκατεστημένη επιφάνεια ηλιακών συσσωρευτών.

ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΗΛΙΑΚΩΝ ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΩΝ

Χώρα	Εγκατεστημένη επιφάνεια	% επί του συνόλου
Ελλάδα	1.600.000	44,7
Γερμανία	390.000	10,9
Γαλλία	342.000	9,6
Ισπανία	309.338	8,6
Ιταλία	290.000	8,1
Ην. Βασίλειο	276.000	7,7
Πορτογαλία	170.000	4,7
Ολλανδία	95.000	2,7
Δανία	69.000	1,9
Βέλγιο	36.000	1,0
Ιρλανδία	3.000	0,1
Total	3.580.338	100,0

Πηγή: Eurostat