

**Πως θα εφαρμοσθεί η νέα "Οδηγία Πλαίσιο"
και άλλες 6 οδηγίες από 1-1-1993;**

Εξι μόλις μήνες πριν την έναρξη της εφαρμογής της "Οδηγίας Πλαίσιο" (89/391/EOK) που πρόκειται να επιφέρει ουσιαστικές αλλαγές στο ισχύον καθεστώς για την Y&AE στη Χώρα μας, συγκλήθηκε στις 12/6 το ΣΥΑΕ για διαβούλευση, ύστερα από μακρόχρονη αδράνειά του. Ορισμένες από τις κυριότερες ρυθμίσεις που προβλέπει το σχέδιο εναρμόνισης καθώς και οι άλλες οδηγίες με τις οποίες πρέπει να συμμορφωθεί η



1 9 9 2

*Ευρωπαϊκό έτος
για την ασφάλεια,
την υγεινή
και την υγεία
στο χώρο εργασίας*

χώρα μας μέχρι 31/12/92, ενώ ακόμη δεν έχει αρχίσει η διαβούλευση, αναφέρονται στη σελ. 2.

Τίθεται το ερώτημα:

Με τι προϋποθέσεις υποδομής για την παρακολούθηση και τον έλεγχο των συνθηκών Y&AE, καθώς και πληροφόρησης των ενδιαφερομένων, θα εφαρμοσθούν οι όποιες θετικές προβλέψεις προκύψουν από την εναρμόνιση με αυτές τις νέες οδηγίες;

...στον απόηχο του Río

Ανεξάρτητα από τι προσδοκούσαμε από την Διάσκεψη του ΟΗΕ για το Περιβάλλον και την Ανάπτυξη η αυλαία της οποίας έπεσε στις 14 Ιουνίου, η αρχή για την παγκόσμια προσέγγιση των οικουμενικών προβλημάτων του περιβάλλοντος έγινε.

Και μόνο η αναμενόμενη σύνδεση των μη κυβερνητικών οργανώσεων με στόχο κοινές πρωτοβουλίες στο μέλλον είναι ένα από τα θετικά στοιχεία της διάσκεψης.

Είναι νωρίς να το πει κανείς αλλά παίρνουμε γεύση από την μελλοντική παγκόσμια κοινωνία των πολιτών όπου οι μη κυβερνητικές ορ-

γανώσεις και ανάμεσα σ' αυτές τα συνδικάτα έχουν σημαντικό ρόλο να παίζουν προς αυτή την κατεύθυνση.

Το μοντέλο ανά-

μης αλλά και τα ίδια τα προβλήματα θα οδηγήσουν σε ρήξεις με τις κατεστημένες έννοιες και πρακτικές, κάτι που η διάσκεψη

Το παγκόσμιο οικολογικό κίνημα βγήκε ωριμότερο από την διάσκεψη και με αναβαθμισμένο τον ρόλο του στην συνέδηση των πολιτών.

Η άρθρωση από μέρους του ενός ολοκληρωμένου

οικολογικού - πολιτικού λόγου μαζί με την συνέχιση της επίμονης προσπάθειας για την αφύπνιση της κοινής γνώμης είναι τα ζητούμενα για το επόμενο διάστημα. Και είναι η πίεση των πολιτών που θα εξαναγκάσει τις Κυβερνήσεις που σήμερα αντιπίθενται στην λήψη πρακτικών μέτρων.

Πάνω από όλα στο Río έγινε η αρχή.

πτυχής όπως το θεωρήσαμε μέχρι σήμερα αμφισβητείται και δεν είναι μακριά η στιγμή που η πίεση της παγκόσμιας κοινής γνώ-

έδοσε την ευκαιρία να εκφρασθεί.

Η αντίθεση Βορρά-Νότου δεν μπορεί πλέον να παραβλέπεται από κανέναν.



ΥΓΕΙΑ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Σχέδιο εναρμόνισης με την νέα "Οδηγία Πλαίσιο"

Μεταξύ των κυριωτέρων ρυθμίσεων που προβλέπονται στο σχέδιο εναρμόνισης με την νέα "Οδηγία Πλαίσιο" (89/391/EOK) που ως γνωστόν τροποποιεί τον Ν. 1568/85, είναι:

1. Η υποχρέωση όλων των επιχειρήσεων ανεξάρτητα από το μέγεθός τους να παρέχουν προς τους εργαζόμενους υπηρεσίες προστασίας και πρόληψης του επαγγελματικού κινδύνου.

2. Η πρόβλεψη για δυνατότητα συγκρότησης εξωτερικών υπηρεσιών Προστασίας και Πρόληψης με τις οποίες θα μπορούν να συμβάλλονται οι επιχειρήσεις για κάλυψη των αναγκών τους.

3. Η δυνατότητα των εργαζομένων να προσφεύγουν για προληπτικές ιατρικές εξετάσεις στα ταμεία υγείας τους.

4. Η κατάργηση της τροποποίησης του Ν.1568/85 βάση της οποίας για την παύση από τον επιθ. εργασίας μιας δραστηριότητας ή και επιχείρησης λόγω κινδύνου, απαιτείται η έγκριση του Υπ. Βιομηχανίας.

5. Η υποχρέωση όλων

Ελληνικό Ινστιτούτο Y&AE

Οπως μας πληροφόρησαν από την ΓΣΕΕ και τον ΣΕΒ στις 21/5/92 υπογράφηκε από τα ενδιαφερόμενα μέρη το καταστατικό του ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. και έχει κατατεθεί στο Πρωτοδικείο. Ορίσθηκε προσωρινό ΔΣ και εντός τριών μηνών προβλέπεται ο ορισμός του τακτικού.

των εργοδοτών να συντάσσουν γραπτή εκτίμηση των επαγγελματικών κινδύνουν που έκτιθενται οι εργαζόμενοι.

6. Η υποχρέωση όλων των επιχειρήσεων (με εξαίρεση δύο ανήκουν στην κατηγορία χαμηλής επικι-

Το ρεύμα δεν έρχεται μόνο του...

Πρόκειται για την πολύ ενδιαφέρουσα ταινία της ΕΤΕ/ΔΕΗ που παρουσιάζει τις συνθήκες εργασίας στη ΔΕΗ. Από την εξόρυξη του λιγνίτη και την παραγωγή του ηλεκτρικού ρεύματος στους ΑΗΣ μέχρι την διανομή του και συντήρηση του δικτύου. Μια αξιόλογη προσφορά στα 15 χρόνια από την ίδρυση της ΕΤΕ/ΔΕΗ και στο Ευρωπαϊκό έτος για την Y&AE.

Σημαντική επίσης είναι η συμβολή του Κεντρικού Εργασιακού Συμβουλίου (ΚΕΣ) της ΔΕΗ, τόσο για την ενεργοποίηση των ΤΕΣ και των ΕΥΑΕ, όσο και με συγκεκριμένες προτάσεις προς την Διοίκηση, όπως:

- Αντιμετώπιση του προβλήματος ουσιαστικής απασχόλησης ΤΑ και ΓΕ (ακόμη δεν υπάρχουν μόνιμοι ΓΕ στη ΔΕΗ).

- Υποστήριξη των ΕΥΑΕ, σύμφωνα με τις προβλέψεις του Ν. 1568/85.

- Εφαρμογή της νομοθεσίας για Y&AE (θόρυβος, αμίαντος, κ.ά.) καθώς και των οδηγιών της ΕΟΚ για επικίνδυνες ουσίες (πχ. κλοφέν).

- Υλοποίηση των υποδείξεων της επιθ. εργασίας (επιθ. ορυχείων Β.Ελλάδος για ορυχεία Πτολεμαΐδας).

Η Διοίκηση της ΔΕΗ δύναται στο στάδιο των εξαγγελιών, παρά τον ανησυχητικά μεγάλο αριθμό στυχημάτων: Ετος 1990: 450 στυχήματα και 8 θάνατοι, 1991: 500 στυχήματα και 11 θανατηφόρα, 1992: 4 θανατηφόρα μέχρι σήμερα.

δυνότητας Γ') να απασχολούν Τεχν. Ασφ. καὶ Γιατρό Εργασίας κατ' ελάχιστο 25 ώρες ετησίως.

7. Σε επιχειρήσεις Γ' επικίνδυνότητας και με λιγότερους από 50 εργαζόμενους, ο εργοδότης μπορεί να αναλάβει ο ίδιος τις υποχρεώσεις για την προστασία των εργαζομένων και πρόληψη του επαγγελματικού κινδύνου, ύστερα από κατάλληλη εκπαίδευση.

8. Δικαίωμα του εργαζομένου να απομακρύνεται από την θέση εργασίας του σε περίπτωση άμεσου και σοβαρού κινδύνου, χωρίς να κινδυνεύει να υποστεί ο-

ποιαδήποτε δυσμενή επίπτωση, και δικαίωμα προστασίας του σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Πρωτοβουλία εργαζομένων στο ΝΑΥΣΤΑΘΜΟ ΚΡΗΤΗΣ



"Επαγγελματικές ασθενείες εργαζομένων σε ναυπηγεστικευαστικές μονάδες" είναι το θέμα της διημερίδας που διοργανώνουν τα σωματεία εργαζομένων στο ναύσταθμο Κρήτης, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού Ετους Y&AE.

Οδηγίες Y&AE για εναρμόνιση μέχρι 31-12-92

Επίκειται η συμμόρφωση της Χώρας μας με 6 ακόμα οδηγίες, ενώ το ΣΥΑΕ δεν έχει συνεδριάσει παρά μόνο μία φορά για διαβούλευση.

Οι οδηγίες αυτές είναι:

1. 89/655/EOK: Προδιαγραφές Y&AE για τη χρησιμοποίηση εξοπλισμού εργασίας από τους εργαζόμενους κατά την εργασία τους.

2. 89/656/EOK: Προδιαγραφές Y&AE για τη χρήση εξοπλισμών ατομικής προστασίας κατά την εργασία.

3. 90/269/EOK: Y&AE κατά τη χειρωνακτική διακίνηση φορτίων που συνεπάγεται κινδύνους ιδίως για τη ράχη και την οσφυϊκή χώρα των εργαζομένων.

4. 90/270/EOK: Y&AE κατά την εργασία σε εξοπλισμό με οθόνη οπτικής απεικόνισης.

5. 90/394/EOK: Προστασία από την έκθεση σε καρκινογόνους παράγοντες κατά την εργασία.

6. 91/383/EOK: Y&AE των εργαζομένων με σχέση εργασίας ορισμένου χρόνου ή με σχέση πρόσκαιρης εργασίας.

Συνθήκες Y&AE στο LEDRA MARRIOT

Υστερα από επίμονες προσπάθειες του σωματείου και του ΕΚΑ, διενεργήθηκε έλεγχος στο ξενοδοχείο από την επιθ. εργασίας η οποία υπέδειξε την λήψη συγκεκριμένων μέτρων. Λόγω απουσίας του Γιατρού Εργασίας (ΓΕ) στο εξωτερικό, θα γίνει και δεύτερος έλεγχος για την εξακρίβωση της εφαρμογής του Ν. 1568/85 σχετικά με τα καθήκοντα του ΓΕ. Περιμένουμε...

Ο ρόλος του πράσινου στον καθαρισμό του αέρα

Μέρος του ρυπαντικού φορτίου του αέρα των πόλεων που ως γνωστόν ρυπαίνεται από την κυκλοφορία, την βιομηχανία, την κεντρική θέρμανση και γενικά τις δραστηριότητες του ανθρώπου συγκρατείται από τους χώρους πράσινου που δρουν σαν φίλτρα. Ο καθαρισμός αυτός του αέρα είναι μηχανικός, βακτηριολογικός και χημικός.

Ο μηχανικός καθαρισμός του αέρα πραγματοποιείται με την συγκράτηση της σκόνης από το φύλλωμα των δένδρων και τους θάμνους καθώς και από την χλόη στην επιφάνεια του εδάφους. Λόγω της μείωσης της ταχύτητας του αέρα δ-

ταν διαπερνά το φύλλωμα ή λόγω της αλλαγής της διεύθυνσης του, τα σωματίδια σκόνης κατακρημίζονται.

Ο βακτηριολογικός καθαρισμός του αέρα συντελείται με την έκλυση βακτηριοκτόνων ουσιών από ορισμένα είδη φυτών. Μέσω αυτών η μικροχλωρίδα των φύλλων υπόκειται σε φυσική αποστείρωση μέσω της παράλληλης δράσης των υπεριωδών ακτινών και

του όζοντος στον σχηματισμό του οποίου συμβάλλουν ως επί το πλείστον τα κωνοφόρα.

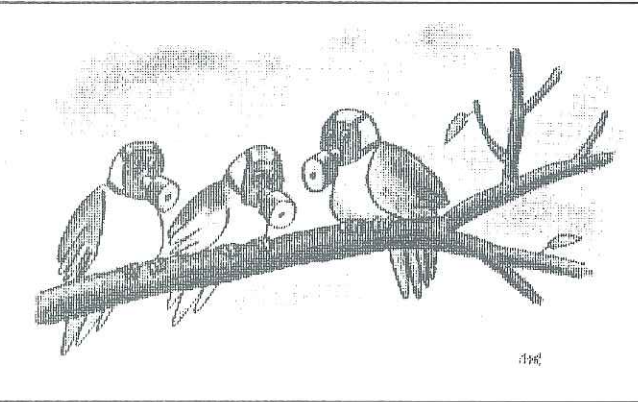
Το όζον έχει τόσο απ'ευθείας βακτηριοκτόνα δράση, όσο και οξειδωτική δράση πάνω στις οργανικές ουσίες που επικάθηνται στα φύλλα, καταστρέφοντας έτσι το θρεπτικό υπόστρωμα που θα ευνοούσε την ανάπτυξη μικροοργανισμών.

Ερευνες υγειονολόγων

νοξειδίου του άνθρακα. Εκτός αυτού, είναι γνωστή η διαδικασία μεταβολισμού ορισμένων ρύπων της ατμόσφαιρας όπως το διοξείδιο του θείου από ορισμένα φυτά.

Το πράσινο όμως καθαρίζοντας κατά τους προαναφερθέντες τρόπους τον ρυπασμένο αέρα τελικά υποκύπτει όταν η ρύπανση υπερβαίνει τους ρυθμούς καθαρισμού που παρέχει ο χώρος και φυσικά όταν πρόκειται για δραστικούς ρύπους.

Από τα πιο πάνω προκύπτει ο καθοριστικός ρόλος του πράσινου στην απορρύπανση της ατμόσφαιρας. Ειδικά για την Αθήνα η αύξηση του πράσινου (αστικού και περιαστικού) αποτελεί επιτακτική ανάγκη.



Ας μιλήσουμε για την ανακύκλωση

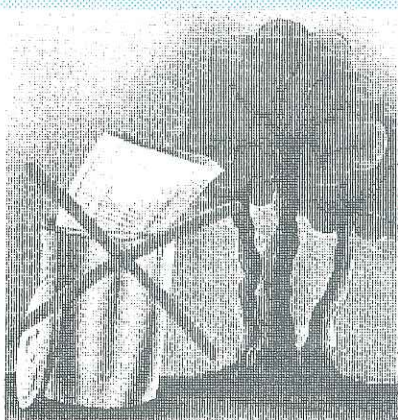
Ανακύκλωση είναι ο διαχωρισμός των οικιακών απορριμμάτων σε επιμέρους συστατικά ή ομοιογενείς κατηγορίες συστατικών και την επανένταξή τους στον φυσικό και οικονομικό κύκλο που σκοπεύει:

- στην μείωση του δύκου απορριμμάτων
- στην ανάκτηση δύο το δυνατόν περισσοτέρων πρώτων υλών από τα αστικά απορρίμματα.

Και τα δύο είναι απόλυτως αναγκαία αφού η αύξηση του δύκου των απορριμμάτων οδηγεί σε μεγάλα προβλήματα στην διαχείρισή τους (συλλογή, μεταφορά, διάθεση), ενώ η ανάκτηση πρώτων υλών είναι αναγκαία δοθέντος ότι οι

φυσικοί πόροι σταδιακά εξαντλούνται.

Η διαλογή στην πηγή είναι η πρώτη πράξη της ανακύκλωσης και είναι ο διαχωρισμός του γυαλιού,



του χαρτιού και των μετάλλων από τον ίδιο τον χρήστη.

Περισσότερα για την ανακύκλωση στην επόμενη "ΔΡΑΣΗ".

έδειξαν, ότι ο ρυθμός μείωσης των μικροβίων αυξάνεται σταδιακά από την περιφέρεια προς το κέντρο των χώρων πράσινου. Ακόμη έρευνες που έγιναν στο Τόκιο απέδειξαν ότι τα φύλλα και τα άνθη ορισμένων φυτών εκλύουν πτητικές ουσίες που καταστρέφουν κάποια είδη μικροοργανισμών καθώς και παθογόνους μύκητες. Για παράδειγμα φυτά όπως η Betula, το Quercus, η Tilia, το πεύκο κ.ά., εκλύουν ουσίες βακτηριοκτόνες για τον βάκιλο της διφθερίτιδας, τον βάκιλο της φυματίωσης και άλλα παθογόνα βακτηρίδια.

Ο χημικός καθαρισμός του αέρα συνδέεται ιδιαίτερα με την χλωροφυλλική δραστηριότητα των φυτών. Οι διαδικασίες φωτοσύνθεσης δημιουργούν μια εναλλασσόμενη περιοδικότητα έκλυσης και απορρόφησης του οξυγόνου και του μο-

Διεθνής Εκθεση και Συνέδριο - "HELECO 93"

Το Τεχνικό Επιψελητήριο Ελλάδος διοργανώνει από 1-4 Απριλίου 1993 την πρώτη Διεθνή Εκθεση και Συνέδριο για την Τεχνολογία Περιβάλλοντος στην Μεσόγειο "HELECO 93".

Ανάμεσα στους στόχους της διοργάνωσης διακρίνουμε και αυτόν της καθιέρωσης της Ελλάδας στον διεθνή χώρο ως κέντρο προώθησης της τεχνολογίας για την προστασία του περιβάλλοντος, γεγονός ιδιαίτερης σημασίας αφού μπορεί να συμβάλει στον εμπλουτισμό της παραγωγής βάσης της χώρας μας με ένα νέο φάσμα προϊόντων. Ας μην ξεχνάμε ότι η βιομηχανία για την προστασία του περιβάλλοντος βρίσκεται διεθνώς σε άνοδο.

Στην οργανωτική επιτροπή της έκθεσης θα συμμετέχουν εκπρόσωποι φορέων μεταξύ των οποίων και το EKA.

Για να προφυλαχθούμε από τον Καύσωνα

Μια αναμενόμενη φυσιολογική κλιματολογική κατάσταση λόγω της τοιμεντοποίησης της πόλης και της έλειψης πρασίνου, της επιβαρυμένης ατμόσφαιρας, της έλλειψης προληπτικών μέτρων στους δημόσιους χώρους και στους χώρους εργασίας, γίνεται κάθε χρόνο εφιάλτης. Μεταξύ των μέτρων που από το 1990 προτάθηκαν από το ΕΚΑ και υιοθετήθηκαν από το Υπουργείο Εργασίας είναι και τα πιο κάτω:

A. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ - ΜΕΤΡΑ ΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΔΟΥΛΕΙΑΣ

Το πρόγραμμα για περιορισμό της θερμικής καταπόνησης πρέπει να περιλαμβάνει:

1. Τεχνικά μέτρα για τη βελτίωση των κτιρίων, των εγκαταστάσεων, του εξοπλισμού παραγωγής, βελτίωση του αέρα των χώρων εργασίας και περιορισμό της επιβάρυνσης από συγκεκριμένες παραγωγικές

διαδικασίες.

2. Τεχνικά μέτρα για την προφύλαξη των υπαίθριων εργασιών.

3. Οργανωτικά μέτρα (διαλείμματα, εναλλαγή εργαζομένων, μετάθεση του ωραρίου ορισμένων εργασιών, ή και συντόμευση του, κλπ.)

4. Δημιουργία προϋποθέσεων για ανακούφιση

των εργαζομένων που επιβαρύνονται υπερβολικά (κλιματιζόμενοι χώροι διαλειμμάτων, δροσερό νερό κλπ.)

5. Προφύλαξη των εργαζομένων με ιδιαίτερη ευαισθησία στην έκθεση σε υψηλές θερμοκρασίες και παροχή πρώτων βοηθειών.

6. Ενέργειες πλατιάς ενημέρωσης των εργαζομέ-

νων για το πρόβλημα της θερμικής καταπόνησης και μέτρα για τον περιορισμό του και απομική προφύλαξη.

Η εφαρμογή ενός τετοιου προγράμματος από τις επιχειρήσεις θα πρέπει να ελέγχεται ιδιαίτερα από τις Επιθεωρήσεις Εργασίας όταν η ΕΜΥ προειδοποιεί για επερχόμενο καύσωνα.

B. ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΟ ΚΑΥΣΩΝΑ

1. Εργαζόμενοι που ανήκουν στην κατηγορία υψηλού κινδύνου και δουλεύουν σε χώρους μη κλιματιζόμενους, με μεγάλη θερμοκρασία και βαριά εργασία να απέχουν από την εργασία τους όσο διαρκεί

ο καύσων.

2. Στους παραπάνω χώρους εργασίας να γίνονται τακτικά διαλείμματα (ανά ώρα) σε χώρους κλιματιζόμενους.

3. Τις μεσημεριανές ώρες θα πρέπει να διακόπο-

νται οι εργασίες σε ανοικτούς και εκτεθειμένους στον ήλιο χώρους.

4. Η διατροφή θα πρέπει να είναι πλούσια σε φρούτα, λαχανικά, σαλάτες και να αλατίζεται επαρκώς. Να αποφεύγονται οι λιπαρές

τροφές, κατά την εργασία να πίνετε συχνά δροσερό νερό (όχι παγωμένο). Τέλος, να αποφεύγονται τα αλκοολούχα ποτά, οι καφέδες και τα αεριούχα αναψυκτικά.

G. ΠΟΙΟΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΟΣΕΧΟΥΝ ΙΔΙΑΙΤΕΡΩΣ

Καρδιοπαθείς (στεφανιά νόσος, βαλβιδοπάθειες).

Πνευμονοπαθείς (αναπνευστική ανεπάρκεια,

πνευμονικό εμφύσημα, άσθμα κλπ.)

Ασθενείς με γενικά νοσήματα (σακχαρώδης διαβήτης, χρόνια νεφρική

ανεπάρκεια, ηπατικές διαταραχές, αναιμία, νοσήματα του ΚΝΣ, παχυσαρκία κλπ.)

Αυτοί που παίρνουν

φάρμακα (διουρητικά, ψυχοφάρμακα κλπ.)

Γυναίκες σε κατάσταση εγκυμοσύνης.

Δ. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΥΣΩΝΑ

1. Μένετε στην σκιά, δουλεύτε σε δημιουργείται και κάποιο ρεύμα αέρος με φυσικά ή τεχνικά μέσα, π.χ. με ανεμιστήρα.

2. Μην κυκλοφορείτε έξω, κάτω από τον καυτό ήλιο. Αποφεύγετε την σωματική καταπόνηση, τα πολύωρα ταξίδια, τον συνωστισμό.

3. Ντύνεσθε ελαφρά και

με ανοιχτόχρωμα ρούχα.

4. Πίνετε άφθονο δροσερό ή κρύο νερό. Αποφεύγετε τα ζαχαρούχα αναψυκτικά και τα οινοπνευματώδη ποτά.

5. Τρώτε ελαφρά..

6. Κάνετε συχνά ντους με δροσερό νερό.

7. Αποφεύγετε τα μέρη που μαζί με τη μεγάλη ζέστη υπάρχει και υψηλή υ-

γρασία.

8. Συμβουλευτείτε το γιατρό σας για τα φάρμακα που παίρνετε.

9. Τα εξασθενημένα άτομα, οι κατάκοποι, εκείνοι με εγκεφαλικά, οι κλινήρεις, θα πρέπει να μεταφέρονται από τις γωνίες των δωματίων, στο κέντρο, εκεί όπου ο αέρας ανανεώνεται καλύτερα και γίνεται κά-

ποιο ρεύμα.

10. Οσοι πάσχουν από διάφορα νοσήματα να συμβουλεύονται το γιατρό τους.

11. Να μην ξεχνάτε ότι και τα μωρά ζεσταίνονται. Να τα ντύνετε ελαφρά.

12. Μην αφήνετε μόνα τα ηλικιωμένα άτομα μόνα στο σπίτι

Το Υπουργείο Εργασίας προτείνει:

Σε ερώτησή μας "Τι μέτρα προτίθενται να πάρουν οι υπηρεσίες του Υπ. Εργασίας για την αντιμετώπιση των συνεπειών του καύσωνα στους εργαζομένους", μεταξύ άλλων επισημαίνεται ότι:

Το Υπ. Εργασίας έχοντας στόχο τη μείωση αυτής της θερμικής καταπόνησης των εργαζομένων δραστηριοποιείται τόσο στον οργανωτικό όσο και στον ενημερωτικό τομέα.

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

Οι υπηρεσίες του Υπ. Εργασίας κατά τους θερινούς μήνες θα δραστηριοποιηθούν σύμφωνα με αυτά που προβλέπονται:

α) Στην εγκύκλιο υπ. αριθμ. 130427/26.6.90 με θέμα: "Αντιμετώπιση της θερμικής καταπόνησης των εργαζομένων κατά το Θέρος", δύο προτείνονται τεχνικά και οργανωτικά μέτρα με έμφαση στις υπαίθριες εργασίες. Τα μέτρα αυτά υποδεικνύονται κατά τους ελέγχους (σύνταξη υποδείξεων προς τους υπόχρεους εργοδότες) και κατά τη λήψη διοικητικών μέτρων, όπου αυτά απατούνται. Συγκεκριμένα προτείνονται:

1. Τεχνικά μέτρα

Αφορούν παρεμβάσεις στα δομικά στοιχεία των κτιρίων, σε τμήματα της παραγωγικής διαδικασίας και στο μικροκλίμα του εργασιακού χώρου.

2. Οργανωτικά μέτρα

Αυτά αναφέρονται μεταξύ άλλων στον προγραμματισμό εργασιών, διαλείμματα κατάλληλης διάρκειας και στη σύνταξη σχεδίου αντιμετώπισης θερμικής καταπόνησης των εργαζομένων (εξειδίκευση τεχνικών, οργανωτικών μέτρων, ιδιαίτερη μέριμνα για οιμάδα εργαζομένων με υψηλό κίνδυνο (καρδιοπαθείς, πνευμονοπαθείς, γενικά νοσήματα, λήψη φαρμάκων, εγκυμοσύνη)).

β) Στην εγκύκλιο υπ. αριθμ. 140120/24.7.89 με θέμα: "Τεχνικές οδηγίες για τις μετρήσεις θερμοκρασίας, υγρασίας στους χώρους εργασίας", δύο δινονται οδηγίες για τη σωστή χρήση του περιστρεφόμενου υγρομέτρου (whirling hygrometer).

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

Το Υπ. Εργασίας έχει εκδόσει σχετικό ενημερωτικό φυλλάδιο.

Την "ΔΡΑΣΗ" επιμελούνται οι υπεύθυνοι των Τμημάτων Περιβάλλοντος και Υγειονήσ & Ασφάλειας Εργασίας. Υπεύθυνος για την Διοίκηση του ΕΚΑ : Σ. Λαιμός.

Διάθεση : ΕΚΑ, Γ' Σεπτεμβρίου 48B', 104 33 ΑΘΗΝΑ. ☎ 8836917, 8841818. FAX : 8839271.