

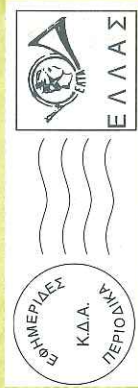
ΕΡΓΑΣΙΑ



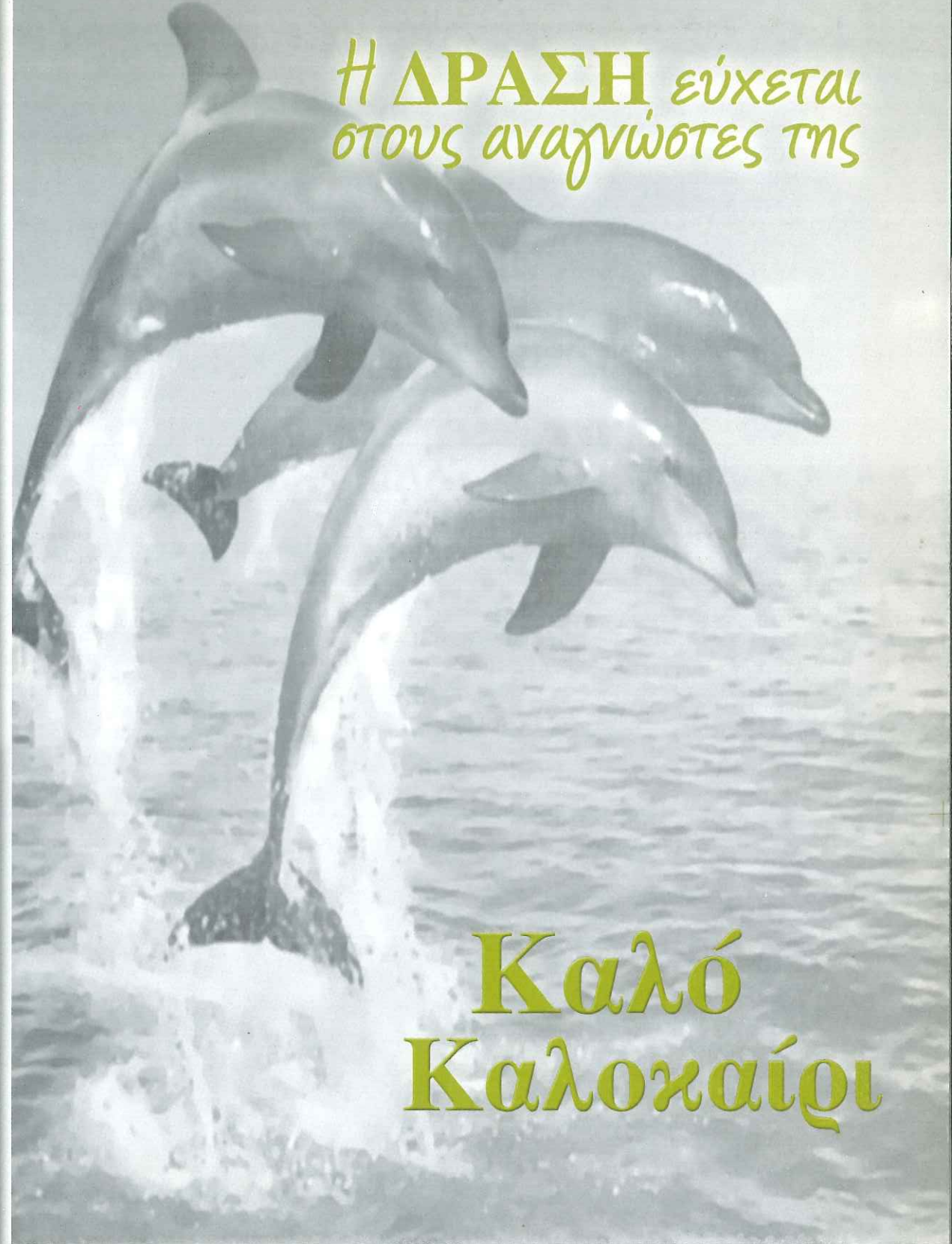
Εργατεύπαλληλικό
Κέντρο
Αδήνας

E-mail: eka@otenet.gr

Υγεία & Ασφάλεια της εργασίας – Προστασία Περιβάλλοντος
Occupational Health and Safety – Protection of the Environment



• ΜΗΝΙΑΝΙΑ ΕΚΔΟΤΗ • ΤΕΥΧΟΣ 118 • 11ος ΥΡΟΝΟΣ • ΔΕΥΤΕΡΟΣ ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2002
• MONTHLY EDITION • NR. 118 • 11TH YEAR • JULY-AUGUST 2002



Η ΔΡΑΣΗ εύχεται
στους αναγνώστες της

Καλό
Καλοκαίρι

Σ' ΑΥΤΟΣ ΤΟΥ ΤΕΥΧΟΣ:

- Ο υπολογιστής και ο εργαζόμενος
- Σύγχρονος τρόπος ζωής & περιβάλλον
- Ευρωπαϊκά και άλλα
- Νέες εκδόσεις

IN THIS ISSUE:

- PC and the worker
- Modern lifestyle and environment
- European and Various
- New publications

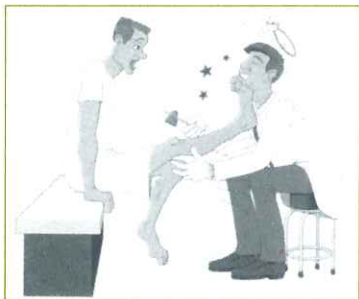
Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΙΝΑΙ ΚΑΙ ΔΙΚΗ ΜΑΣ ΥΠΟΘΕΣΗ

Ο υπολογιστής και ο εργαζόμενος

Εργάζεστε με Ηλεκτρονικό Υπολογιστή και αισθάνεσθε κόπωση ή νευρικότητα μετά από λίγες ώρες δουλειάς;

Μήπως υποφέρετε συχνά από πονοκέφαλο και έχετε ερεθισμένα κόκκινα μάτια;

Μήπως σας πνίγει συχνά ο φόρτος εργασίας;



Τότε σας αφορά...

Η ισχύουσα νομοθεσία για εργασία με οθόνες οπτικής απεικόνισης

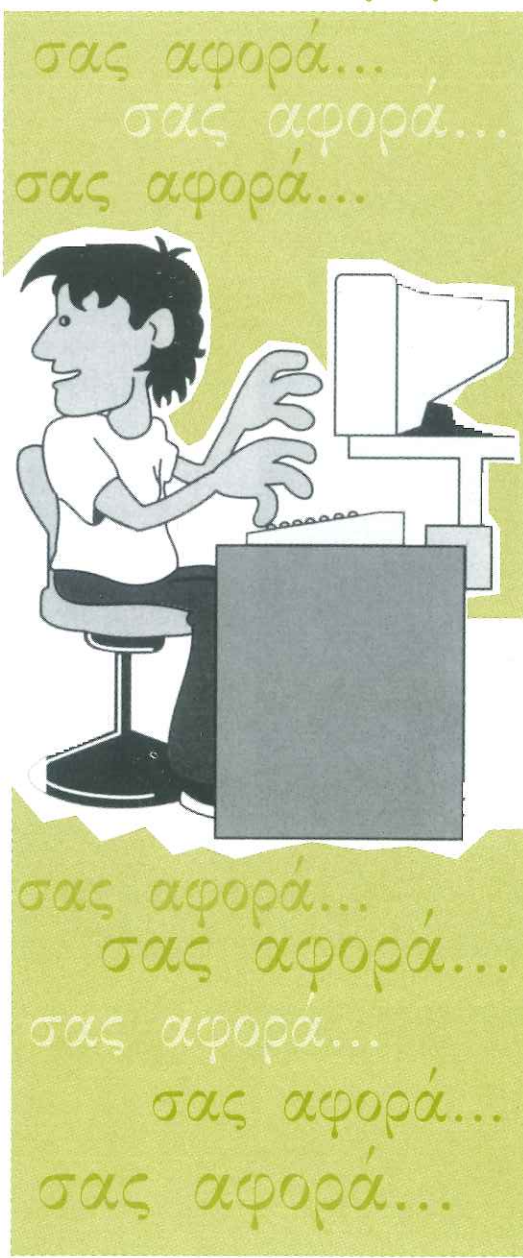
Την 29 Μαΐου 1990 το Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης εξέδωσε την πρώτη Ευρωπαϊκή Οδηγία σχετικά με τις ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας της υγείας κατά την εργασία σε εξοπλισμό με οθόνη οπτικής απεικόνισης.

Η οδηγία αυτή είναι η 90/270/EOK και η εναρμόνιση της νομοθεσίας της χώρας μας προς τις διατάξεις της έγινε με το π.δ. 398/94.

Το διάταγμα αυτό περιέχει ρυθμίσεις που ισχύουν για όλους τους εργαζόμενους (πλήν του ένστολου προσωπικού των ενόπλων δυνάμεων και του οικιακού υπηρετικού προσωπικού).

Το π.δ. 398/94 δεν εφαρμόζεται στις εξής περιπτώσεις:

- στις θέσεις οδήγησης οχημάτων ή μηχανημάτων,
- στα συστήματα πληροφορικής που είναι πάνω σε μεταφορικά μέσα,
- στα συστήματα πληροφορικής που προορίζονται κατά προτεραιότητα για χρήση από το κοινό,
- στα "φορητά" συστήματα εφόσον δεν χρησιμοποιούνται επί μακρόν σε θέση εργασίας,
- στις αριθμομηχανές, στις ταμειακές μηχανές, στις γραφομηχανές κλασικού τύπου.



Ποιες είναι οι κύριες υποχρεώσεις του εργοδότη

- γραπτή εκτίμηση κινδύνων,
- λήψη κατάλληλων μέτρων για την αντιμετώπιση των κινδύνων,
- ενημέρωση και εκπαίδευση των εργαζομένων για τη χρήση των οθονών,
- οργάνωση της καθημερινής εργασίας έτσι ώστε να διακόπτεται η καθημερινή εργασία με οθόνες, με διαλείμματα ή αλλαγές δραστηριότητας,
- εξασφάλιση της διαβούλευσης και συμμετοχής των εργαζομένων,
- εξασφάλιση του ότι οι εργαζόμενοι υπόκεινται σε ιατρικές εξετάσεις,
- παροχή ειδικών γυαλιών εφόσον προκύπτει η ανάγκη αυτή από ιατρικές εξετάσεις και εφόσον τα συνήθη γυαλιά δεν είναι κατάλληλα ή αποτελεσματικά για τη συγκεκριμένη εργασία,
- μέριμνα για ιδιαίτερα ευαίσθητες σε κινδύνους ομάδες εργαζομένων, εγκύους κλπ.

Σύγχρονος τρόπος ζωής και περιβάλλον

... γιατί η πράξη αξίζει περισσότερο

Φροντίστε να αλλάξετε τα λάδια της μηχανής του αυτοκινήτου σας, της μοτοσικλέτας, όπως και τα λάδια της βάρκας σας με τρόπο ασφαλή και φιλικό για το περιβάλλον. Αλλιώς, θα χρειαστείτε πολύ περισσότερο χρόνο μέχρι να βρείτε μια παραλία καθαρή χωρίς λάδια και υπολείμματα και σύμων.

Το κόστος για όλα αυτά που αφήνουν ορισμένοι στις ακτές της θάλασσας είναι μεγάλο και το πληρώνουμε όλοι μας.

Βοηθήστε κάποιον που θέλει να καθαρίσει ή θέλει να μεταφέρει τα απορρίμματά του σε μέρος κατάλληλο και δεν μπορεί να το κάνει μόνος του.

Οι ακτές πρέπει να είναι καθαρές όλο το χρόνο. Εάν πετάξετε τα σκουπίδια σας στην ακτή το Σεπτέμβριο θα σας περιμένουν υπομονετικά τον ερχόμενο Ιούνιο.

Óταν αλλάζετε τις μπαταρίες του walkman ή του ραδιόφωνου στην παραλία, μην ξεχνάτε να τις παίρνετε μαζί σας. Το πρόσθετο βάρος που θα έχετε στην τσάντα σας είναι ελάχιστο σε σχέση με τη ρύπανση που δημιουργούν στην

ακτή ή στο βυθό. Και όπως πάντα, η ρύπανση «απευθύνεται» και σε σας και στα παιδιά σας.

Μη διστάζετε να κάνετε ευγενική παρατήρηση στον διπλανό σας όταν ρυπαίνει. Ενημερώστε τον. Μπορεί να μην αντιλαμβάνεται ή να μην γνωρίζει τις επιπτώσεις. Μερικές φορές είναι πολύ πιο αποδοτικό το να δείξετε σε κάποιον ότι η συμπεριφορά του αυτή δεν είναι αποδεκτή παρά να τον επιπλήξετε ή να τον τιμωρήσετε.



3

Ο,τι θάβουμε στην άμμο, δε σημαίνει ότι εξαφανίζεται

Το χαρτί έχει διάρκεια ζωής: 2-4 εβδομάδες

Το ύφασμα: 1 χρόνο

Τα μέταλλα: 100 χρόνια

Το αλουμίνιο: 200 - 500 χρόνια

Το πλαστικό: 450 χρόνια

Το γυαλί δεν γνωρίζουμε ακόμα πόσους αιώνες «ζει»



Πριν ξεκινήσετε για την παραλία πάρτε μαζί σας μια ανακυκλώσιμη σακούλα απορριμάτων για να τα ξαναπάρετε μαζί σας, εάν δεν υπάρχει οργανωμένο σύστημα αποκομιδής τους από την ακτή.

Επιβλαβή σκουπίδια στις ακτές και στις θάλασσες

Πλαστικά

Μεταλλικά – Αλουμίνια

Πετρελαιοειδή – Λάδια

Σιδερικά

Ελαστικά αυτοκινήτων

Συσκευασίες αντηλιακών

Καλαμάκια αναψυκτικών

Αποτσίγαρα και άλλα πολλά...



Ευρωπαϊκά & άλλα

Διεθνής Ένωση Υδραυλικής Μηχανικής και Έρευνας



Συνέδριο 24 – 29 Αυγούστου 2003

Θεσσαλονίκη

«Η υδραυλική μηχανική στην κοινωνία της γνώσης»

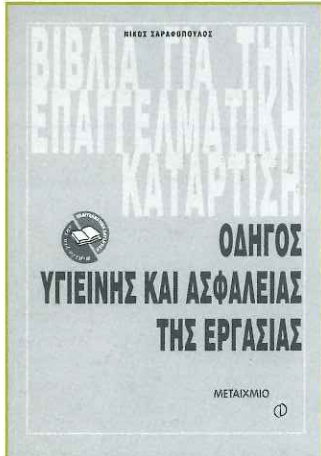
Το συνέδριο θα αναφερθεί στους υδατικούς πόρους των νησιών, στο παράκτιο περιβάλλον, στα αστικά και αγροτικά συστήματα διαχείρισης υδατικών πόρων. Επίσης, θα αναφερθεί σε θέματα εκπαίδευσης, έρευνας και απασχόλησης στον τομέα της διαχείρισης του νερού.

Για πληροφορίες:

AHR Secretariat
International Association for Hydraulic
Engineering and Research
Paseo Bajo Viragen del Puerto, 3
28005 Madrid, Spain
Tel.: +34-91-3357908
Fax: +34-91-3357935
E-mail: iahr@iahr.org
Web site: <http://www.iahr.org>

Εργαστήριο Υδραυλικής
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
54006 – Θεσσαλονίκη
Τηλ.: +30-310-995682
Fax: +30-310-995681
E-Mail: 2003iahr & auth.gr
Διαδικτυακός τόπος: <http://www.civil.auth.gr/2003iahr>

Νέες εκδόσεις



Στη δεκαετία 1990 - 2000 ολοκληρώθηκε και στη χώρα μας η εναρμόνιση προς τις Κοινοτικές Οδηγίες και το πλαίσιο υγιεινής - ασφάλειας της εργασίας. Ζητούμενα αποτελούν ή ανάδειξη του ρόλου των μικρομεσαίων επιχειρήσεων, των φορέων εργαζομένων και εργοδοτών και των επιστημονικών ενώσεων, η ανάπτυξη ευρύτερου κοινωνικού διαλόγου και η ολοκλήρωση των πρακτικών πληροφόρησης, κατάρτισης και συνεργασιών.

Προσφάτως, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή ενέκρινε τη νέα στρατηγική υγιεινής - ασφάλειας της εργασίας για τα έτη 2002 - 2006. Κεντρικούς στόχους αποτελούν η εφαρμογή πρακτικών

κανόνων πρόληψης των επαγγελματικών κινδύνων και η επέκταση των δράσεων παραγωγής της υγείας στην εργασία.

Σύμφωνα προς τα παραπάνω ζητούμενα και τις κατευθύνσεις προληπτικών ενεργειών στην πράξη δομήθηκε το υλικό του παρόντος βιβλίου. Πιο συγκεκριμένα, περιλαμβάνει στοιχεία του νομοθετικού πλαισίου για την προστασία στην εργασία, αλλά και κανόνες και αρχές για την οργάνωση των χώρων εργασίας, την ασφαλή χρήση μηχανών και μέσων ατομικής προστασίας, την επιστημονική διαχείριση χημικών ουσιών, την προστασία από τον επαγγελματικό θόρυβο, την εφαρμογή σύνθετων εργονομικών λύσεων, την ασφάλεια στα οικοδομικά και τεχνικά έργα, την εκτίμηση και αξιολόγηση των κινδύνων και την ανάδειξη της σημασίας της ποιότητας στην εργασία.

Οι τεχνικές και οργανωτικές προτάσεις που περιέχονται στον Οδηγό Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας, με μια σειρά σχεδίων και εικόνων, πιστεύουμε ότι παρέχουν μια θετική βάση εκκίνησης, στα πλαίσια πληροφόρησης και κατάρτισης, για αποτελεσματικότερη λήψη, τήρηση και εποπτεία εφαρμογής ασφαλών πρακτικών στην εργασία όλων μας.

Εκδόσεις: ΜΕΤΑΙΧΜΙΟ

Ιδιοκτήτης: EKA • Εκδότης: Γρηγόρης Φελώνης Πρόεδρος EKA • Την "ΔΡΑΣΗ" επιμελούνται οι υπεύθυνοι των Τμημάτων Περιβάλλοντος Δρ Χριστίνα Θεοχάρη, Υγιεινής & Ασφάλειας της Εργασίας Χρήστος Χατζής • Τιμή Τεύχους 0.5 €

Διάθεση: EKA, Γ' Σεπτεμβρίου 48B 104 33 ΑΘΗΝΑ, Τηλ. 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.