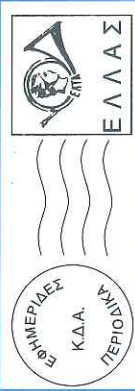


ΔΡΑΣΗ

για ΥΓΕΙΝΗ & ΛΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
for OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY – PROTECTION OF THE ENVIRONMENT



• ΗΜΙΑΙΑ ΕΚΔΟΣΗ • ΤΕΥΧΟΣ 87 • 80 ΧΡΟΝΟΣ • ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1999
• MONTHLY EDITION • NR. 87 • 8th YEAR • SEPTEMBER 1999



Ασφάλεια της εργασίας στις κατασκευές

Προσοχή στις αιτίες των εργατικών ατυχημάτων στις κατασκευές που μπορεί να είναι:

- Λανθασμένη μέθοδος κατασκευής και χρήσης δαπέδων εργασίας, ικριωμάτων, κλιμάκων κλπ.
- Λανθασμένη χρήση μηχανημάτων εσκαφέων, φορτωτών, αεροσφυρών, πνευματικών τρυπανιών κλπ.
- Αποτυχία στην εφαρμογή ενός συστήματος που θα παρέχει το μέσα δοκιμασίας, επιθεώρησης και συντήρησης όλων των τύπων των μηχανημάτων συμπεριλαμβανομένων των σχοινιών ή συρματόσχοινων και των ανυψωτικών μηχανών.
- Λανθασμένη χρήση των εργαλείων και συσκευών απλών, μηχανοκινήτων ή ηλεκτροκινήτων.
- Η χρησιμοποίηση ελαπτωματικών συσκευών, πρόχειρα επισκευασμένων ή τροποποιημένων εργαλείων χειρός, κλιμάκων κλπ.
- Η χρησιμοποίηση ασταθώς στερεωμένων μόνιμων εξαρτημάτων σε εργαλεία, συκευές ή υλικά φορητών εργαλείων χειρός, κλιμάκων, συνδέσμων ικριωμάτων κλπ.
- Ανασφαλείς χειρισμοί με τα χέρια κατά την ανύψωση βαρών, κατά τις φορτώσεις, μετατοπίσεις, στοιβάγματα κλπ.
- Εργασίες που εκτελούνται σε ανασφαλείς ταχύτητες με μηχανοκίνητα εργαλεία, αναβατόρια, περονοφόρα ανυψωτικά μηχανήματα κλπ.
- Υπερφόρτωση δαπέδων εργασιών σε ικριώματα, ξυλοτύπους, στέγες κλπ.
- Μη χρησιμοποίηση ατομικών μέσων προστασίας όπως κράνη ματογύαλια, φόρμες, γάντια κλπ.
- Η χρησιμοποίηση, χωρίς άδεια, από αναρμόδιους εργαλείων, μηχανημάτων, οχημάτων συσκευών κλπ.
- Αφαίρεση των προστατευτικών μέσων ικριωμάτων, δαπέδων μηχανημάτων κλπ.
- Αδιαφορία ή μη εγκατάσταση σηματοδότησης ασφαλείας.
- Αποτυχία αναγνώρισης ή παρεμπόδιση της θέας των επιγραφών προειδοποίησης.
- Αμέλεια τήρησης των καθιερωμένων κανόνων, διαδικασιών και μεθόδων εργασίας.
- Πέταγμα ή αθέλητη πτώση αντικειμένων από ύψος.
- Αφημένα καρφιά ή άλλα αντικείμενα που εξέχουν από τη χρησιμοποιούμενη ξυλεία.
- Λάδια, λιπαντικά, λάσπες κλπ. στα δάπεδα των χώρων κυκλοφορίας.
- Σπινθήρες, γυμνή φλόγα και κάπνισμα σε χώρους όπου αποθηκεύονται ή χρησιμοποιούνται εύφλεκτες ύλες.
- Οδήγηση οχημάτων, μηχανημάτων κλπ., σε επικίνδυνες ταχύτητες και αμέλεια στην τήρηση των αναγκαίων αποστάσεων ασφαλείας στους ελιγμούς.
- Αποτυχία προσαρμογής και εφαρμογής καθιερωμένων συστημάτων ασφαλείας και διαδικασιών.
- Παράτυπες μέθοδοι προσέγγισης ή απομάκρυνσης από τις θέσεις εργασίες.
- Παρέμβαση χωρίς εξουσιοδότηση και κακή χρήση των εγκαταστάσεων και μηχανημάτων.
- Εργασίες πάνω σε ή από κινούμενα μέρη την αφαίρεση προφυλακτήρων ή την αδρανοποίηση συσκευών ασφαλείας.
- Οδήγηση οχημάτων σε απαγορευμένες ή ανασφαλείς περιοχές.
- Χρήση ελαπτωματικών εργαλείων χειρός.
- Ανόητη συμπεριφορά.
- Απόσπαση της παροχής των εργαζομένων έξω από το αντικείμενο της εργασίας τους.
- Μη ανακοίνωση επικίνδυνων συμβάντων και γεγονότων.

Κατηγορίες ατυχημάτων:

- Πτώσεις εργαζομένων
- Χτυπήματα από πίπτοντα υλικά (συμπεριλαμβανομένων των εκσκαφών και σηράγγων.)
- Χειρισμός αντικειμένων.
- Χτυπήματα πάνω σε διάφορα αντικείμενα.
- Εργαλεία χειρός.
- Μηχανήματα και ανυψωτικές συσκευές.
- Μεταφορά.
- Άλλα όπως ηλεκτροπληξίες, πυρκαγιές και εκρήξεις, δηλητηριάσεις.

Σ' ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ:

- Ασφάλεια της εργασίας στις κατασκευές • Βιολογική γεωργία
- Το οικολογικό δίκτυο NATURA • Έκπτωση προγραμμάτων επιμόρφωσης για θέματα Υ&Α της Εργασίας
- Νέες Εκδόσεις

IN THIS ISSUE:

- Health and safety in the constructions sector • The network NATURA • Preconditions for the training programs on OH & S • New publications

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

Έγκριση εκτέλεσης προγραμμάτων επιμόρφωσης για θέματα υγείας και ασφάλειας

Από τη Γενική Διεύθυνση Συνθηκών και Υγιεινής της Εργασίας

του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων,

λάβαμε το πιο κάτω ενημερωτικό σημείωμα σε σχέση με τις προϋποθέσεις για την έγκριση προγραμμάτων επιμόρφωσης για θέματα Υγείας & Ασφάλειας το οποίο και παραθέτουμε:

Σύμφωνα με το άρθρο 13 του ν. 1568/85 όπως συμπληρώθηκε με το άρθρο 6 του π.δ 19/96 τα αρμόδια Υπουργεία, εκπαιδευτικοί ή άλλοι δημόσιοι οργανισμοί, τα διαπιστευμένα κέντρα κατάρτισης και το ΕΛΙΝΥΑΕ έχουν την δυνατότητα να εκτελούν προγράμματα επιμόρφωσης Τεχνικών Ασφάλειας, Γιατρών Εργασίας και Εκπροσώπων των Εργαζομένων.

Με τις ίδιες διατάξεις ορίζεται ότι τα προγράμματα αυτά εγκρίνονται με αποφάσεις του Υπουργείου Εργασίας και του κατά περίπτωση αρμόδιου Υπουργού από γνώμη του Συμβουλίου Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας (ΣΥΑΕ). Διευκρινίζεται ότι το ΣΥΑΕ λειτουργεί με βάση το άρθρο 15 του ν. 1568/85 όπως συμπληρώθηκε με το άρθρο 4 της ΚΥΑ 88555/3293/88 η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 39 του ν. 1836/89.

Στη συνεδρίαση του ΣΥΑΕ της 19-3-1999 συμφωνήθηκε ότι προκειμένου να δίνονται θετικές γνωμοδοτήσεις για τα προγράμματα αυτά πρέπει ο σχετικός φάκελος αίτησης προς το ΣΥΑΕ να περιλαμβάνει τα εξής:

- τίτλο σεμιναρίου και όνομα που εκτελεί το πρόγραμμα
- σκοποί - στόχοι (σε ποιούς απευθύνεται - τι επιδιώκει)
- αναλυτικό ωρολόγιο πρόγραμμα που περιλαμβάνει του αντίστοιχους εισηγητές, την περιγραφή των θεμάτων καθώς και του τρόπου κάλυψή τους
- βιογραφία εισηγητών (θεωρητική κατάρτιση & πρακτική εμπειρία) που να δείχνουν τη σχέση με το αντικείμενο της εισήγησης
- προφίλ φορέα
- τρόποι εσωτερικής αξιολόγησης

Επίσης στην ίδια συνεδρίαση συμφωνήθηκε ότι η αίτηση για έγκριση του προγράμματος πρέπει να υποβάλλεται τουλάχιστον 1 μήνα πριν την έναρξη του προγράμματος.

Τα κριτήρια για την θετική γνωμοδότηση του ΣΥΑΕ θα είναι:

- Ο σκοπός τους προγράμματος να είναι εντός των πλαισίων της σχετικής με υγεία και ασφάλεια των εργαζομένων νομοθεσίας.
- Το πρόγραμμα να υλοποιεί επαρκώς τους σκοπούς - στόχους και να ανταποκρίνεται στις ανάγκες και τα χαρακτηριστικά των συμμετεχόντων
- Το επίπεδο των εισηγητών να είναι αξιόλογο δηλ. να υπάρχει επαρκής θεωρητική κατάρτιση και πρακτική εμπειρία (πιτυχιούχοι ΑΕΙ - ΤΕΙ με γνωστική εμπειρία 2 τουλάχιστον ετών στο θέμα που εισηγούνται είτε να διαθέτουν πρακτική εμπειρία

5 ετών στο αντικείμενο της εισήγησης).

- Η σχέση της εισήγησης με τις εμπειρίες του εισηγητή και την θεωρητική του κατάρτιση όπως φαίνεται στο βιογραφικό των εισηγητών.

Το Οικολογικό δίκτυο Natura 2000

1992 έως το 1995, τα κράτη μέλη όφειλαν:

- Να απογράψουν τους οικοτόπους και τα είδη που εμφανίζονται στην επικράτειά τους.
- Να προτείνουν, βάσει επιστημονικής απογραφής, κατάλογο τόπων (περιοχών) όπου απαντώνται οι ανωτέρω τύποι φυσικών οικοτόπων και οικοτόπων ειδών (National List of Sites).
- Να αξιολογήσουν σε εθνικό επίπεδο τους ανωτέρω τόπους βάσει των κριτηρίων της Οδηγίας.

Η δημιουργία ενός Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Ειδικών Ζωνών Διατήρησης προβλέπεται από το άρθρο 3 της Οδηγίας 92/43/EΟΚ του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου της

21ης Μαΐου 1992 "Για την διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας χλωρίδας και πανίδας".

Στο επίπεδο της Ευρωπαϊκής Ένωσης διαπιστώθηκε ότι η γενική κατάσταση διατήρησης ενός συγκεκριμένου αριθμού οικοτόπων και ειδών, των λεγόμενων κοινοτικού ενδιαφέροντος, επιδεινώνεται προσδετικά με κίνδυνα να οδηγήσει σε μία μη αναστρέψιμη απώλεια για τη βιοποικιλότητα. Για να προλάβουμε αυτό τον κίνδυνο, η οδηγία προβλέπει την ίδρυση ενός οικολογικού συνεκτικού δικτύου, διασφαλίζοντας τους χώρους που εμφανίζονται αυτοί οι τύποι οικοτόπων και αυτά τα απειλούμενα είδη. Αυτό είναι το δίκτυο "NATURA 2000".

Η Οδηγία των Οικοτόπων με αριθμό 92/43, υιοθετήθηκε από το Συμβούλιο με ομόφωνη απόφαση το 1992.

Α' φάση διαδικασίας

Στην πρώτη φάση από το

B' φάση διαδικασίας

Η δεύτερη φάση, η οποία έπρεπε να τελειώσει μέχρι το 1998, είχε ως αντικείμενο τη δημιουργία, με συμφωνία μεταξύ των κρατών-μελών και της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, ενός Καταλόγου Τόπων Κοινοτικής Σημασίας (List of Sites of Community Importance).

Γ' φάση διαδικασίας

Κατά τη διάρκεια της Γ' φάσης, και μέχρι τον Ιούλιο του 2004, τα Κράτη -Μέλη ορίζουν επίσημα τους Τόπους Κοινοτικής Σημασίας ως Ειδικές Ζώνες Διατήρησης (Special Areas of Conservation) και καθορίζουν τις δράσεις προτεραιότητας για τη διατήρηση ή/και αποκατάσταση των τύπων οικοτόπων και των ειδών των παραρτημάτων της Οδηγίας που υπάρχουν σ' αυτές, σε συνάρτηση με τους κινδύνους που αυτά αντιμετωπίζουν.

Η ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Ο γενικότερος προβληματισμός για το μέλλον του αγροτικού κόσμου και η αναγνώριση σε επίπεδο πολιτικής των περιβαλλοντικών προβλημάτων από την γεωργική δραστηριότητα συμβάλλουν στην δημιουργία ενός ευνοϊκού πλαισίου για την αναγνώριση και την ανάπτυξη της βιολογικής γεωργίας.

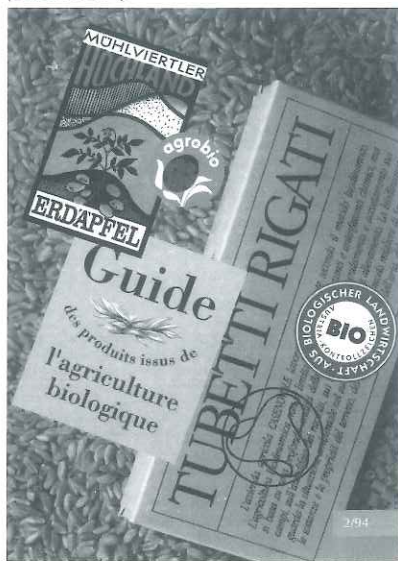
Αν και η μεταρρύθμιση της κοινής γεωργικής πολιτικής που πραγματοποιήθηκε το 1992 αφορούσε κατά κύριο λόγο στην αναδιογάνωση των αγορών, η Κοινότητα διετύπωσε συγκεκριμένες προτάσεις που θα συμβάλουν στον ορθότερο προσανατολισμό της γεωργικής παραγωγής, αλλά και στο να ληφθούν περισσότερο υπόψη οι απαιτήσεις για την προστασία του περιβάλλοντος και η ανάγκη να διατηρηθεί μία ισορροπία ανάμεσα στους οικονομικούς στόχους και τη διατήρηση του φυσικού περιβάλλοντος στις αγροτικές περιοχές.

Εξάλλου, παρατηρείται όλο και μεγαλύτερο ενδιαφέρον των καταναλωτών για τα προϊόντα ποιότητας. Η έννοια αυτή καλύπτει πράγματα τελείων διαφορετικά, όπως τα προϊόντα μιας συγκεκριμένης περιοχής, τα προϊόντα με προστατευόμενη ονομασία, αλλά επίσης και τα προϊόντα που παράγονται με **βιολογικό τρόπο παραγωγής**. Η απαίτηση αυτή οφείλεται στο γεγονός ότι οι καταναλωτές συνειδητοποιούν όλο και περισσότερο ότι η παρουσίαση των συμβατικών γεωργικών προϊόντων καθίσταται ομοιόμορφη και ότι τα κριτήρια ποιότητας για τα προϊόντα αυτά βασίζονται κατά κανόνα στην τυποποίηση και την ομογενοποίηση.

Η εντατική χρησιμοποίηση συνθετικών χημικών προϊόντων στη γεωργική παραγωγή και όσον αφορά στη λίπανση και στην επεξεργασία των προϊόντων, οδήγησε πολλούς καταναλωτές στην αναζήτηση γεωργικών προϊόντων τα οποία παράγονται με περισσότερο φυσικό τρόπο σε σχέση με τα προϊόντα της εντατικής καλλιέργειας. Το αίτημα αυτό εντάσσεται σε ένα ευρύτερο κίνημα υπέρ της διατήρησης και της προστασίας του περιβάλλοντος, που αφορά επίσης και τη γεωργία.

Ο βιολογικός τρόπος παραγωγής των γεωργικών προϊόντων αποτελεί ικανοποιητική απάντηση στα παραπάνω αιτήματα: βιολογικά προϊόντα που ταυτίζονται με την έννοια των

φυσικών προϊόντων διατροφής που είναι απαλλαγμένα από χημικά κατάλοιπα και απάντηση στα προβλήματα που δημιουργεί ο αναπροσαντολισμός της γεωργικής δραστηριότητας, ίδιας για τη διαφοροποίηση της παραγωγής, σε ένα γενικότερο πλαίσιο διατήρησης του περιβάλλοντος.



Οι περιορισμοί στη χρησιμοποίηση λίπανσης και φυτούγειονυμικών προϊόντων εγγυώνται, αφενός, την παραγωγή υγιών γεωργικών προϊόντων που φυσιολογικά δεν περιέχουν χημικά κατάλοιπα και, αφετέρου, εξαλείφει τους κινδύνους μόλυνσης και ρύπανσης του φυσικού περιβάλλοντος, τόσο του εδάφους όσο και των υδροφόρων οριζόντων.

Από μακροοικονομική άποψη, αυτή η μορφή παραγωγής, που είναι σαφώς λιγότερο εντατική και δεν δίνει έμφαση στην επιδίωξη υψηλών αποδόσεων, μπορεί να συμβάλλει στον καλύτερο έλεγχο της πλεονασματικής γεωργικής παραγωγής, καθιστώντας κατά κανόνα αναγκαία την απασχόληση περισσότερου εργατικού δυναμικού. Αυτό το τελευταίο στοιχείο έχει εξαιρετικά μεγάλη σημασία στο σημερινό γενικό οικονομικό πλαίσιο που χαρακτηρίζεται από την υψηλή ανεργία όπως και το πλαίσιο της διαφύλαξης της υπαίθρου, ίδιας αν λάβουμε υπόψη ότι πολλές περιοχές της Κοινότητας αντιμετωπίζουν αργά ή γρήγορα την απειλή της απεριήμασης.

Η μετατροπή μιας παραδοσιακής γεωργικής εκμετάλλευσης προς τον βιολογικό τρόπο παραγωγής αποτελεί μία σύνθετη διαδικασία που πα-

ρουσιάζει δυσκολίες και σημαντικούς κινδύνους, τόσο από τεχνική όσο και από οικονομική άποψη. Κατά το στάδιο της μετατροπής, ο γεωργός δεν μπορεί να αντισταθμίσει την απώλεια απόδοσης με τη μεγαλύτερη αξιοποίηση της παραγωγής του που δικαιολογείται από την ποιότητα του βιολογικού προϊόντος.

Πράγματι, τα αποτελέσματα της Ισορροπίας στη γονιμότητα του εδάφους και το καλλιεργούμενο είδος, ίδιας από άποψη παραγωγικότητας, εμφανίζονται μόνο μετά από μία σχετικά μεγάλη περίοδο, της οποίας η διάρκεια εξαρτάται κυρίως από το πόσο εντατικές ήταν οι παραδοσιακές μέθοδοι παραγωγής που χρησιμοποιούνται πριν από τη μετατροπή.

Σε γενικές γραμμές, θεωρείται ότι η βιολογική γεωργία έχει υψηλότερο κόστος παραγωγής σε σχέση με τη συμβατική γεωργία, γεγονός που εξηγείται κυρίως από τις μεγαλύτερες ανάγκες σε εργατικό δυναμικό και από τις συχνά χαμηλότερες αποδόσεις. Η άποψη αυτή βέβαια δεν ευσταθεί απόλυτα, εφόσον ορισμένες εμπειρίες οδήγησαν σε διαφορετικά συμπεράσματα, ίδιας σε ότι αφορά τις αποδόσεις. Είναι, ωστόσο, σαφές ότι η βιολογική γεωργία αντιμετωπίζει εγγενείς δυσκολίες σε κάθε νέα ανάπτυξη, ίδιας όσον αφορά το ελάχιστο αποδούμενο μεγέθος για την άριστη δυνατή απόδοση των συντελεστών παραγωγής, κυρίως σε επίπεδο συσκευασίας, μεταποίησης και εμπορίας.

Αφετέρου, αν και οι καταναλωτές και η κοινή γνώμη έχουν γενικά μία πολύ θετική άποψη για τη βιολογική γεωργία, η ζήτηση των βιολογικών προϊόντων εξακολουθεί να είναι χαμηλή, επειδή η τιμή των προϊόντων αυτών στη λιανική πώληση είναι υψηλότερη από την τιμή των συμβατικών προϊόντων, αλλά και λόγω της ανεπάρκειας του δικτύου διανομής των προϊόντων που παράγονται με τον τρόπο αυτό και της δυσκολίας εφοδιασμού της αγοράς με ένα πλήρες φάσμα προϊόντων.

Η εμπορία αποτελεί σημαντικό πρόβλημα αυτού του τομέα, σε συνδυασμό με την ανάγκη για την σωστή πληροφόρηση του καταναλωτή σχετικά με τα ειδικά χαρακτηριστικά αυτών των προϊόντων.

ΝΕΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ

“Ασφάλεια και Υγεία στις Κατασκευές”



Σύμφωνα με απόφαση που έλαβε το Διοικητικό Όργανο του ILO (Διεθνής Οργάνωση Εργασίας) στην 244η συνεδρίαση (Νοέμβριος 1989), συγκλήθηκε συνάντηση ειδικών στην Γενεύη από 12 έως 19 Μαρτίου 1991, για να συνταχθεί αυτός ο κώδικας πρακτικής για την ασφάλεια και την υγεία στις κατασκευές.

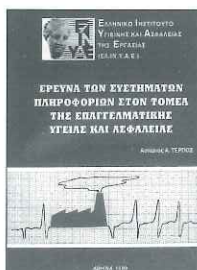
Έκδοση ΕΛΙΝΥΑΕ

“Κτίρια για έναν Πράσινο Κόσμο” της Μαργαρίτας Καραβασσίλη



Αν πράγματι, επιθυμούμε ένα «πράσινο» μέλλον, τότε πρέπει οπωδήποτε να δούμε τις πόλεις μας διαφορετικά... Τότε πρέπει, όλοι μαζί και ο καθένας χωριστά, να δραστηριοποιηθούμε, το ταχύτερο και να κάνουμε κάτι μαζί... Τότε πρέπει να αποφασίσουμε ότι, δεν αρκεί να γνωρίζουμε τις επιπτώσεις του τρόπου ανάπτυξης των πόλεων, αλλά να ενημερωθούμε για τους τρόπους θεραπείας. Με την ελπίδα και την πεποίθηση ότι βαδίζουμε προς μια κοινωνία με ανθρώπινο πρόσωπο, προς ένα πο διορφό και «πράσινο» κόσμο, αναζητάμε, μοιραία, το ανθρώπινο πρόσωπο της πολεοδομίας και της αρχιτεκτονικής, όπως φωτίζεται σήμερα από την οικολογική σκέψη και πρακτική.

“Ερευνα των συστημάτων πληροφοριών στο τομέα της επαγγελματικής Υγείας & Ασφάλειας”



Ο τομέας της Ασφάλειας, της Υγειονομικής και της Υγείας κατά την εργασία αποτελεί ένα από τα σημαντικότερα επίκεντρα του ενδιαφέροντος της σύγχρονης βιομηχανικής κοινωνίας διότι συμβάλλει αφ' ενός στην ευημερία των μελών της και αφ' ετέρου στην οικονομική ανάπτυξη. Το ΕΛΙΝΥΑΕ, προκειμένου να συμβάλει στην προστασία της επαγγελματικής υγείας στη χώρα μας περιλαμβάνει στα ενδιαφέροντα του την ανάπτυξη ή βελτίωση της συλλογής στατιστικών και επιδημολογικών στοιχείων. Τελική επιδίωξη του Ινστιτούτου είναι η δημιουργία ενός δικτύου πληροφοριών, το οποίο θα συγκεντρώνει και θα διοχετεύει προς τους άμεσα και έμμεσα ενδιαφερόμενους όλα τα απαραίτητα στοιχεία που θα βοηθήσουν στην κατανόηση των Ελληνικών προβλημάτων και στη χώραξη πολιτικής. Για το σχεδιασμό και την ανάπτυξη ενός τέτοιου δικτύου ήταν πρώτα απαραίτητο να διερευνηθεί ο χώρος, τόσο στις άλλες χώρες (κυρίως τις ευρωπαϊκές) όσο και στην Ελλάδα. Επρεπε δηλαδή, να γίνει μία διερεύνηση των συνθηκών για το τι στοιχεία υπάρχουν, από ποιούς μηχανισμούς και με ποιό τρόπο παράγονται, καθώς και το ποιές είναι οι ευρωπαϊκές και διεθνείς τάσεις.

Έκδοση ΕΛΙΝΥΑΕ

“Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο για την Υγεία και Ασφάλεια της Εργασίας”



Για να επιτάχει η Ευρώπη τη μετάβαση της στην μεταβιομηχανική εποχή και για να ανιμειωθούν αποτελεσματικά τις προκλήσεις του αναδυόμενου κοινωνιοκοινομικού προτύπου οφείλει να προσερμοστεί στα νέα δεδομένα ώστε να κατατάξει την οικονομία της ανταγωνιστική σε παγκόσμιο επίπεδο. Αυτός ομως ο στόχος δεν μπορεί να επιτευχθεί εις βάρος της κοινωνικής πρόσδου και αυτό γιατί οικονομική και κοινωνική πρόσδο θέτει να συμβαδίζουν. Στη βάση αυτή η Ε.Ε πρέπει “να προωθεί την εναρμονισμένη και ισόροπη ανάπτυξη των οικονομικών δραστηριοτήτων σαν σύνολο της αειφόρου και μη πληθωρική ανάπτυξη με σεβασμό για το περιβάλλον, τη μεγάλου βαθμού σύγκλιση των οικονομικών επιδόσεων, τα υψηλά επίπεδα αισιοδολήσης και κοινωνικής προστασίας, την άνοδο των επιπέδων και της ποιότητας ζωής, την οικονομική και κοινωνική συνοχή καθώς και την αλλεγγύη μεταξύ των Κρατών μελών” (Άρθρο G2 της Σύμβασης περί Ευρωπαϊκής Ένωσης, 1992).

Έκδοση ΕΛΙΝΥΑΕ

“Ανάλυση Επικινδυνότητας στη Βιομηχανία”



Για την ασφάλεια των διαφόρων εγκαταστάσεων έχουν αναπτυχθεί διάφορες τεχνικές, με τις οποίες γίνεται προσδιωρισμός των πιθανών γεγονότων που μπορεί να προκαλέσουν κάποιο ατύχημα και στη συνέχεια εκτίμηση του κινδύνου. Οι παραπάνω διαδικασίες συνομιζούνται στον όρο ανάλυση επικινδυνότητας που εξειλάζει η παρούσα έκδοση.

Έκδοση ΕΛΙΝΥΑΕ

Ιδιοκτήτης: ΕΚΑ Εκδότης: Γρηγόρης Φελώνης Πρόεδρος ΕΚΑ• Την "ΑΡΑΣΗ" επιμελούνται οι υπεύθυνοι των Τμημάτων Περιβάλλοντος Χριστίνα Θεοχάρη Υγειονομική & Ασφάλειας της Εργασίας Χρήστος Χατζής Τιμή Τεύχους Δρχ. 1

Διάθεση: ΕΚΑ, 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.