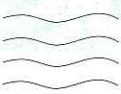


ΔΡΑΣΗ

για ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Τεύχος 35
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 1995

ΕΡΓΑΤΟΥΠΑΛΛΗΛΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΘΗΝΑΣ

ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΣΗΜΑ ΟΛΑ ΟΣΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΞΕΡΟΥΜΕ



1 Οι Στόχοι του Οικολογικού Σήματος.

Το Κοινοτικό σύστημα απονομής του Οικολογικού Σήματος, είναι ένα σύστημα εθελοντικό.

Κάθε ομάδα ή ιδιώτης που θα θελήσει να του απονεμηθεί το Σήμα για κάποια κατηγορία προϊόντων, της οποίας έχουν ήδη θεσπιστεί τα κριτήρια, θα πρέπει να υποβάλει αίτηση στον

Αρμόδιο Φορέα" κάποιου Κράτους της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Το Οικολογικό Σήμα στοχεύει στην:

— Προώθηση του σχεδιασμού, της παραγωγής, της εμπορίας και της χρήσης προϊόντων τα οποία έχουν περιορισμένες περιβαλλοντικές επιπτώσεις σε όλη τη διάρκεια του κύκλου ζωής τους.

— Στην παροχή στους καταναλωτές περισσότερων πληροφοριακών στοιχείων για τις επιπτώσεις, των προϊόντων στο περιβάλλον, χωρίς ωστόσο να τίθεται σε κίνδυνο η ασφάλεια των προϊόντων ή των εργαζομένων ούτε και να επηρεάζει σημαντικά την κα-

ταλληλότητα του προϊόντος προς χρήση.

2 Γενικά περί διαδικασίας απονομής.

Τα κριτήρια για την απονομή του Οικολογικού Σήματος πρέπει να πληρούν τρεις βασικές προϋοθέσεις:

α. Την δυνατότητα χρησιμοποίησης του προϊόντος που πληρεί τα κριτήρια.

β. Τα κριτήρια να λαμβάνουν υπόψιν τις ήδη ισχύουσες "γενικές αρχές".

γ. Οικολογικά κριτήρια εξειδικευμένα για την κάθε συγκεκριμένη ομάδα προϊόντων.

Τα Οικολογικά κριτήρια θα πρέπει να καθοριστούν βάσει της έρευνας που θα γίνει επί της Ανάλυσης, του κύκλου Ζωής του προϊόντος (Life Cycle Assessment

- L.C.A.).

Η ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ

Η ομάδα εργασίας που θα δημιουργηθεί θα αποτελείται από όλα τα μέρη που αφορά η θέσπιση των κριτηρίων: βιόμηχανοι, καταναλωτές, σύλλογοι οικολόγων, επιστήμονες, και δημόσιοι φορείς.

Η μεθοδολογία προσδιορισμού κριτηρίων για την "οικοσήμανση" διαιρείται σε πέντε (5) στάδια, τα οποία ονομάζονται φάσεις:

ΠΡΩΤΗ ΦΑΣΗ: ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗ ΦΑΣΗ.

Η δυνατότητα καθορισμού της ομάδας των προϊόντων και της δημιουργίας των κριτηρίων.

Η φάση αυτή αποβλέπει:

Στην εκτίμηση του "γιατί" να καθοριστεί η συνέχεια στη σελίδα 4

Σ' ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ

- Το οικολογικό σήμα.
- Το πρόγραμμα του Ιδρύματος του Δουβλίνου για την Y&A της εργασίας για το 1995.
- Επερώτηση στη Βουλή για τα «Ασθενή κτήρια».
- Επαγγελματικές Ασθένειες - Μολυβδίσιαση.
- Παγκόσμια Διάσκεψη για τις κλιματολογικές μεταβολές.



Το Ίδρυμα του Δουβλίνου ανακοίνωσε το πρόγραμμά του για την Y & A της Εργασίας για το 1995.

Οι μελέτες που βρίσκονται σε εξέλιξη και κάποιες που έκτινούν τώρα έχουν ως εξής:

- Η 2η Ευρωπαϊκή Επισκόπηση για της συνθήκες εργασίας.
- Σχεδιασμός για την Υγεία, πληροφορίες και κατευθύνσεις σχεδιασμού.
- Ασθένεια - Υγεία και απουσιασμός από την εργασία. Πρωτοβουλίες πρόληψης.

Το πρόγραμμα του Ιδρύματος του Δουβλίνου για την Υγιεινή και Ασφάλεια της Εργασίας για το 1995.

— Μοντέλα οικονομικών κινήτων για την βελτίωση του εργασιακού περιβάλλοντος στην Ευρώπη.

— Βελτίωση της ποιότητας της εργασίας και ζωής των πασχόντων από χρόνιες παθήσεις.

ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΟΥ ΠΙΘΑΝΟΝ ΝΑ ΜΕΤΑΦΕΡΘΟΥΝ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΜΠΙΛΜΠΑΟ - ΙΣΠΑΝΙΑ).

— Η Ευρωπαϊκή βάση δεδομένων για την Y και A της Εργασίας (HASTE)

— Εντοπισμός και εκτίμηση

των στρατηγικών της υγείας στην εργασία στην Ευρώπη.

— Πληροφορίες για την έρευνα στην Y και A στην εργασία στην Ευρώπη.

— Παρακολούθηση του Εργασιακού περιβάλλοντος σε κλαδικό επίπεδο.

— Ευρωπαϊκά δίκτυα μητρώων προϊόντων και δεδομένων σε σχέση με την έκθεση σε διάφορους παράγοντες.

— Το ευρωπαϊκό εργασιακό περιβάλλον σε εικόνες. Μία περιγραφή βασισμένη σε υπάρχοντα στοιχεία.

ΥΓΕΙΑ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Επαγγελματικές Ασθένειες

Η Δράση θα προχωρήσει στην δημοσίευση - τμηματικά των αναγνωρισμένων ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού Ασθενείας του ΙΚΑ (ΦΕΚ 132 της 12/2/1979).

Ελπίζουμε με αυτό τον τρόπο να συμβάλουμε στην καλύτερη πληροφόρηση των εργαζομένων.

Παράλληλα είναι δυνατόν - έστω και με αυτό τον τρόπο - κάποιος εργαζόμενος να αναγνωρίσει στα περιγραφόμενα συμπτώ-

ματα τον εαυτό του έτσι ώστε να αξιώσει την διάγνωση - αναγνώριση του επαγγελματικού χαρακτήρα της ασθένειάς του, αφού πεισματικά - πολιτεία και αρμόδιες (;) υγειονομικές υπηρεσίες - αρνούνται να το κάνουν, έχοντας καθηλώσει την τελευταία δεκαετία τον αριθμό των επαγγελματικών παθήσεων σε μηδενικό επίπεδο.



Γεγονός απαράδεκτο που σε επανειλημμένα μας άρθρα έχουμε επισημάνει, χωρίς να "ιδρώνει το αυτί κανενός..."

Η παρουσίαση θα γίνει κατά ομάδες και θα περιλαμβάνει:

1. Μία πρώτη στήλη στην οποία περιγράφονται τα συμπτώματα της νόσου.

2. Μία δεύτερη στήλη

στην οποία αναφέρονται οι επιχειρήσεις, οι εργασίες και τα επαγγέλματα που εμπλέκονται (σύμφωνα με την νομοθεσία) στην επαγγελματική αιτιολογία της συγκεκριμένης κάθε φορά νόσου.

3. Μία τρίτη στήλη στην οποία προσδιορίζονται οι χρονικοί περιορισμοί (σύμφωνα πάντα με την νομοθεσία) για την αναγνώριση από τις αρμόδιες (;) υπηρεσίες.

Και ξεκινάμε με την **ΜΟΛΥΒΔΙΑΣΗ**.

ΟΜΑΔΑ 1η

ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΛΕΡΓΙΚΑΙ ΕΚΔΗΛΩΣΙΣ

I. ΜΟΛΥΒΔΙΑΣΗ

Περιγραφή νόσου	Επιχειρήσεις - Εργασίαι Επαγγέλματα	Χρόνος
<p>Παρυφή μολύβδου, Κωλικοί εκ μολύβδου. Συμβάματα εκ του νευρικού συστήματος κεντρικού ή περιφερειακού, κυρίως παράλυσις των εκτεινόντων, νευρίτις εκ μολυβδιάσεως νεφρίτις Συμβάσματα καρδιαγγειακά εκ μολυβδιάσεως. Εγκεφαλική αιμορραγία, εγκεφαλοπάθεια. Αναιμία διαπιστούμενη εκ της αιματολογικής εξετάσεως.</p> <p>Εργαστηριακά Ευρήματα</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Αύξησης μολύβδου αίματος. 2. Αύξησης μολύβδου ούρων. 3. Ελαφρού βαθμού υπόχρωμος νορμοκυπταρική αναιμία. 4. Πτώσις της αιμοσφαιρίνης. 5. Ερυθρά μετά βασεόφιλου στίξεως. 6. Αύξησης κοπροπορφυρίνης ούρων. 7. Αύξησης του Δ-ALA των ούρων. 8. Αύξησης πρωτοπορφυρίνης αίματος. 9. Αύξησης Προρφογολινογόνων ούρων. 	<p>Εξαγωγή, κατεργασία, παρασκευή, χρήσις, μεταχείρησης του μολύβδου των μεταλλευμάτων του των κραμάτων και ενώσεων αυτού, ως και παντός προϊόντος περιέχοντος μόλυβδον και της μολυβδούχου τέφρας των εργοστασίων ψευδαργύρου. Ειδικώτερον, εξαγωγή και κατεργασία των μεταλλευμάτων μολύβδου και των μολυβδούχων υπολειμμάτων.</p> <p>Μεταλλουργία, κάθαρση, τήξης, έλασης του μολύβδου των κραμάτων αυτού και των μολυβδούχων μετάλλων. Συγκόλλησης και επιμετάλλωσης τη βοηθεία κραμάτων μολύβδου. Χύσις τυπογραφικών στοιχείων εκ κραμάτων μολύβδου και χειρισμός των μηχανών των συνδεουσών ταύτα. Κατασκευή, συγκόλλησης, στήλβωσης και λείασης παντός αντικειμένου εκ μολύβδου ή κράματος αυτού.</p> <p>Τήξης παλαιού ψευδαργύρου και μολύβδου εις ακατέργαστους όγκους.</p> <p>Παρασκευή και χρήσης των οξειδίων και αλάτων του μολύβδου</p> <p>Κατασκευή, συντήρησης και επισκευή συσσωρευτών εκ μολύβδου.</p> <p>Κατασκευή και χρησιμοποίησης χρωμάτων βερνικιών, λάκας και μελάνης με βάσιν τα σύνθετα του μολύβδου.</p> <p>Απόξεσης, πύρωσης κλπ. δια καμινευτικού αυλού, ηλεκτρικού τόξου κ.λ.π. σωμάτων κεκαλυμμένων δια μολυβδούχων χρωμάτων, και της μολυβδούχου τέφρας των εργοστασίων ψευδαργύρου.</p> <p>Κατασκευή και χρησιμοποίησης των μολυβδούχων σμάλτων. Κατασκευή του τετραθυλιούχου μολύβδου (παρασκευή και χρήσης των περιεχουσών αυτόν ενώσεων άνθρακος)</p>	<p>a) Ελάχιστος χρόνος απασχολήσεως: 1 έτος</p> <p>β) Μέγιστος χρόνος από της διακοπής της απασχολήσεως: 1 έτος (πλην της περιπτώσεως κωλικών ένθα μειούται εις 30 ημέρας.)</p>

Παγκόσμια Διάσκεψη για τις κλιματολογικές μεταβολές

Η διάσκεψη του Βερολίνου για τις κλιματολογικές μεταβολές που προκαλούνται ως συνέπεια παραγόντων που οφείλονται στην ανθρώπινη δράση, ολοκλήρωσε τις εργασίες της χωρίς ιδιαίτερα αποτελέσματα.

Η κατάσταση του περιβάλλοντος επιδεινώνεται διεθνώς καθώς καμμία ουσιαστική δέσμευση να ισχύει για κανένα και όλα συζητούνται. ΟΧΙ τόσο επί της ουσίας αλλά κατά πόσο το οποιοδήποτε μέτρο συμφέρει ή δεν συμφέρει τις βιομηχανικά ανεπτυγμένες χώρες. Ταυτόχρονα μία "ανάπτυξη" του νότου στα ίδια πρότυπα αυτής που γνωρίζουμε, θα τινάξει στον αέρα ότι έχει απομείνει από πλευ-

ράς περιβάλλοντος.
Στα πενιχρά αποτελέσματα της Διάσκεψης του Ρίο το 1992, έρχονται να προστεθούν αυτά της Διάσκεψης του Βερολίνου!



Αναρωτιέται κανείς αν πραγματικά έχει γίνει συνείδη-

ση του τι πραγματικά μπορεί να σημαίνουν για τον πλανήτη οι επαπειλούμενες κλιματολογικές μεταβολές.

Κάποιοι ίσως εκτιμούν ότι υπάρχουν περιθώρια, όμως εκείνο που είναι σύγουρο είναι το γεγονός ότι

τουργεί η οικονομία και η αγορά σε εθνικό αλλά και σε διεθνές επίπεδο, δεν είναι σε θέση να κάνει την παραμικρή υποχώρηση για λόγους προστασίας του περιβάλλοντος ει μόνο αν αυτό μεταφράζεται σε οικονομικό όφελος.

Αν αυτό δεν συμβαίνει τόσο το χειρότερο για το περιβάλλον.

Το ερώτημα που ανακύπτει είναι, έως πότε αυτή η λογική και οι συνεπαγόμενες τακτικές θα διέπουν την κοινωνία μας.

Μία από τις απαντήσεις θα ήταν αυτή του όταν η αφύπνιση των πολιτών από την καταναλωτική ύπνωση γίνει ενεργός αντίδραση και πράξη.

Επερώτηση του βουλευτή του ΠΑΣΟΚ κ. Λ. Κανελλόπουλου σε σχέση με το “ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΚΤΗΡΙΟΥ”

Στη χώρα μας τα τελευταία χρόνια εμφανίζεται με αυξανόμενη συχνότητα ένα νέο πρότυπο κτηρίων - κτηριακών συγκροτημάτων. Έτσι τα τσιμεντένια κτήρια “κουτιά” των περασμένων 10ετιών που λειτουργούσαν και σαν “θερμομοσυσσωρευτές” αντικαθίστανται από νέα “γυάλινα κτήρια - κουτιά” που λειτουργούν σαν θερμοκήπια.

Παράλληλα αυξάνονται οι επισημάνσεις από επίσημους και αρμόδιους Εθνικούς και Διεθνείς οργανισμούς (NIOSH, ΕΕ - DGR, WHO κ.α.), για την αντιμετώπιση του προβλήματος που έχει γίνει γνωστό σαν “ΣΥΝΔΡΟΜΟ του ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΚΤΗΡΙΟΥ” και αφορά κυρίως χώρους γραφείων και υπηρεσιών, Νοσοκομεία, Ξενοδοχεία κ.λ.π.

Το πρόβλημα αυτό τείνει να καταστεί ένα σοβαρό πρόβλημα Δημόσιας αλλά και επαγγελματικής Υγείας και Υγιεινής αφού από τοις μέχρι σήμερα έρευνες

(ΗΠΑ, WHO κ.α.), τα ποσοστά των κτηρίων που βρέθηκαν να έχουν προσβληθεί από το “Σύνδρομο” αυτό κυμαίνονται μεταξύ του 20-30% των κτηρίων που ελέγχθηκαν.

Οι εργαζόμενοι που ασχολούνται στα κτήρια αυτά εμφανίζουν μία σειρά από “μη ειδικές ενοχλήσεις” και συμπτώματα όπως:

- Ασθματικές και αλλεργικές εκδηλώσεις στο αναπνευστικό σύστημα.
- Κεφαλαλγία, υπνηλία, δυσχέρεια συγκέντρωσης, εύκολη κόπωση.
- Ρινίτιδες
- Δερματικές παθήσεις.
- Πνευμονικές λοιμώξεις από σπάνια μικρόβια (νόσος Λεγεωναρίων).
- Ερεθισμός των ματιών.
- Παθήσεις που σχετίζονται με έκθεση σε ίνες αμιάντου και το ραδόνι.

Τα συμπτώματα αυτά παρουσιάζουν ύφεση κατά την διάρκεια της απομάκρυνσης από το χώρο

εργασίας για κάποιες ημέρες (π.χ. Σαββατοκύριακο) και υποτροπιάζουν μετά την επάνοδο στον χώρο εργασίας.

Για τα προβλήματα αυτά έχουν ενοχοποιηθεί μία σειρά από φυσικούς χημικούς και βιολογικούς παράγοντες των χώρων αυτών χωρίς αστόσο επιστημονικές έρευνες στον τομέα αυτό να έχουν καταλήξει, προς το παρόν, σε οριστικά - καταληκτικά συμπεράσματα.

Οι αρνητικές συνέπειες από την παρουσία του συνδρόμου αυτού, αφορούν και επηρεάζουν τόσο την υγεία των απασχολουμένων στους χώρους αυτούς όσο και την απόδοσή τους σε σημαντικές εκτός των άλλων, και οιοκονομικές συνέπειες (αυξανόμενη νοσηρότητα και χαμηλή παραγωγικότητα κ.λ.π.).

Είναι χαρακτηριστικό και διεθνώς γνωστό το παραδειγμα του κτηρίου της

Ε.Ε. στις Βρυξέλλες το οποίο έχει επίσημα χαρακτηρισθεί σαν “πάσχον” από το σύνδρομο και το οποίο έχει αποφασισθεί να αντικατασταθεί.

Προκειμένου να αντιμετωπισθεί προληπτικά το όλο πρόβλημα και προκειμένου να μην ζήσουμε άλλη μία γενιά “λανθασμένων” κτηρίων ερωτώνται οι αρμόδιοι Υπουργοί ΠΕΧΩΔΕ, Εργασίας, Υγείας Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων:

1. Ποιό το μέγεθος του προβλήματος στην Ελλάδα και ποια τα μέτρα που προτίθενται να λάβουν;

2. Τι προδιαγραφές υπάρχουν ή προκειται να θεσπισθούν για τη διασφάλιση υγιεινών συνθηκών εργασίας και ποιότητα του αέρα των εσωτερικών χώρων όπως επίσης και των συστημάτων κλιματισμού τουλάχιστον για τα νεοανεγειρόμενα κτηριακά συγκροτήματα;

ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΣΗΜΑ ΟΛΑ ΟΣΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΞΕΡΟΥΜΕ

συνέχεια από σελίδα 1

συγκεκριμένη ομάδα προϊόντων και τα αντίστοιχα οικολογικά κριτήρια, συμπεριλαμβάνοντας το τι δυνατότερες υπάρχουν, την "φύση" της αγοράς.

Το βιομηχανικό και το οικονομικό ενδιαφέρον που υπάρχει καθώς και την δομή αυτών των τομέων σχετικά με το συγκεκριμένο προϊόν. Τους περιβαλλοντικούς συντελεστές που πρέπει να ληφθούν υπόψιν. Το τι πρέπει να γίνει.

Τα πλεονεκτήματα που θα προκύψουν από την απονομή του σήματος καθώς και εντοπισμό μερικών από τα προβλήματα που υπάρχουν.

ΔΕΥΤΕΡΗ ΦΑΣΗ:

ΜΕΛΕΤΗ ΑΓΟΡΑΣ

Πληροφορίες για το τι υπάρχει στην αγορά, οι οποίες όμως πρέπει να παρουσιαστούν κατά τέτοιο τρόπο ώστε να διευκολύνεται η διαδικασία καθορισμού της "κατηγορίας - ομάδας προϊόντων" και η δυνατότητα χρησιμοποίησης του προϊόντος (fitness for use).

A. Μελέτη αγοράς

Εδώ πρέπει να εξετασθούν οι διάφοροι τύποι αυτού του προϊόντος με ειδική αναφορά στον τρόπο που χρησιμοποιούνται και λαμβάνοντας υπόψιν τους διάφορους συντελεστές οι οποίοι θα βοηθήσουν να εισαχθεί μία ποικιλία παραγόντων που θα εξεταστεί κατά την έρευνα του κύκλου Ζωής του Προϊόντος.

Στόχος αυτής της διαδικασίας είναι:

— Ο ορισμός της ομάδας προϊόντων και του

τρόπου χρήσης της.

— Η δημιουργία καταλόγου των κυριότερων συστατικών του προϊόντος.

— Μία έρευνα των κυριότερων υλικών του προϊόντος, της παραγωγικής του διαδικασίας και της διαχείρισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

— Μία μελέτη για την αγορά, σε πανευρωπαϊκό επίπεδο, και

— Τον προσδιορισμό των συγκεκριμένων τύπων προϊόντος που θα εξεταστούν και εμπίπτουν στην συγκεκριμένη και υπό εξέταση ομάδα.

B. Επιλογή των αντιπροσωπευτικών προϊόντων.

Αυτή η μελέτη της αγοράς θα πρέπει να οδηγήσει στην επιλογή διαφόρων ειδικών προϊόντων τα οποία είναι αντιπροσωπευτικά της αγοράς και των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ώστε να μπορεί να προχωρήσει η έρευνα του κύκλου Ζωής.

Αυτή η επιλογή θα γίνει από την "ομάδα εργασίας" στην οποία θα συμμετέχουν εκείνα τα μέρη που τους αφορά η διαδικασία θέσπισης των κριτήριων για την οικοσύμανση (βιομήχανοι, έμποροι, δημόσιες υπηρεσίες, οικολογικοί φορείς, καταναλωτές και επιστήμονες).

ΤΡΙΤΗ ΦΑΣΗ

ΕΡΕΥΝΑ ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΖΩΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το στάδιο αυτό αναφέρεται στην έρευνα που στηρίζεται στην Ανάλυση του Κύκλου Ζωής (L.C.A.) διαφόρων αντιπροσωπευτικών προϊόντων. Για τον λόγο αυτό χρειάζεται να

προσδιοριστεί μία "μονάδα λειτουργικότητας" (functional unit) και γίνεται η μελέτη συσχέτισης υλικών και ενέργειας, προκειμένου να ολοκληρωθεί το L.C.A. για κάθε προϊόν που έχει επιλεχθεί προς μελέτη.

Τα "δεδομένα" θα περισυλλεγούν από την πραγματικά υφιστάμενη κατάσταση ή από την σχετική βιβλιογραφία εάν υπάρχει.

ΤΕΤΑΡΤΗ ΦΑΣΗ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ.

Αυτό το στάδιο απαιτεί αρκετές συζητήσεις και ανταλλαγή απόψεων μέσα στην "ομάδα εργασίας", οι οποίες θα γίνουν με την βοήθεια και την συμμετοχή της "ομάδας των εμπειρογνωμόνων".

Η "ομάδα εργασίας" θα προσπαθήσει να υποδείξει ερμηνευτικές μεθόδους και να υπολογίσει τις ειδικές συνθήκες των οικολογικών προβλημάτων που σχετίζονται με αυτά τα προϊόντα, σύμφωνα με την μελέτη που θα τους υποβληθεί από την ομάδα των εμπειρογνωμόνων.

Εδώ θα γίνει η ερμηνεία των αποτελεσμάτων της σύγκρισης και του σχετισμού των περιβαλλοντικών επιπτώσεων σχετικά με τις δράσεις και τα υλικά που χρησιμοποιούνται όπως αυτά καθορίστηκαν κατά την έρευνα του L.C.A.

Τελικά, η ερμηνεία των αποτελεσμάτων της έρευνας του L.C.A. οδηγεί στον καθορισμό των κύριων περιβαλλοντικών

προβλημάτων, χρησιμοποιώντας την υφισταμένη και σύγχρονη επιστημονική γνώση.

ΠΕΜΠΤΗ ΦΑΣΗ

ΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

Στο στάδιο αυτό γίνεται ο καθορισμός των κριτήριων, βάσει της έρευνας του L.C.A. που έγινε σε συνδυασμό με τα αποτελέσματα των συζητήσεων που έλαβαν χώρα μεταξύ της ομάδας των εμπειρογνωμόνων και της ομάδας εργασίας.

Αυτά τα κριτήρια θα συζητηθούν με τα διάφορα ενδιαφερόμενα μέρη.

Οι τεχνολογικές και οικονομικές παράμετροι θα ληφθούν σαφέστατα υπόψιν.

Η διαδικασία αυτής της φάσης της μελέτης, είναι "ενδιάμεση" καθώς τα διάφορα μέρη που τους αφορά, μπορεί να ζητήσουν μία συμπληρωματική μελέτη είτε προκειμένου να μελετηθούν νέα Προϊόντα είτε νέες τεχνολογίες είτε να υπολογιστούν διαφορετικοί παράγοντες κατά τα διάφορα στάδια της μελέτης του L.C.A.

Στην συνέχεια το σχετικό σχέδιο πρότασης που θα συνταχθεί, θα εισαχθεί αρχικά για γνωμοδότηση στον "συμβούλευτικό φορέα" του οικολογικού Σήματος και στη συνέχεια για ψήφιση από τους εκπροσώπους των 12 Κρατών Μελών.

Τον τελικό λόγο τον έχει το Συμβούλιο υπουργών Περιβάλλοντος.

Την "ΑΡΑΣΗ" επιμελούνται οι υπεύθυνοι των Τμημάτων Περιβάλλοντος **Χρ. Θεοχάρη** και Υγεινής & Ασφάλειας Εργασίας **Χρ. Χατζής**.

Υπεύθυνος Έκδοσης: Χρήστος Πολυζωγόπουλος. Τιμή Τεύχους Δρχ. 1

Διάθεση: ΕΚΑ, 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.