



**ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ**

**Βρυξέλλες, 15 Μαρτίου 2011 (17.03)
(OR. en)**

7774/11

**ENV 207
COMER 56
MI 143
SAN 49
ONU 47**

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

της : Γενικής Γραμματείας

προς : τις αντιπροσωπίες

Θέμα : Επανεξέταση της κοινοτικής στρατηγικής για τον υδράργυρο
- Συμπεράσματα του Συμβουλίου

Επισυνάπτονται για τις αντιπροσωπίες τα συμπεράσματα σχετικά με το προαναφερόμενο θέμα όπως εγκρίθηκαν από το Συμβούλιο (Περιβάλλον) στις 14 Μαρτίου 2011.

ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ ΤΗΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΔΡΑΡΓΥΡΟ

– Συμπεράσματα του Συμβουλίου –

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ

1. ΥΠΕΝΘΥΜΙΖΕΙ τη σημασία του περιορισμού των εκλύσεων υδραργύρου καθώς και της προσφοράς και ζήτησης υδραργύρου, προκειμένου να ελαχιστοποιηθούν οι εκπομπές υδραργύρου στο περιβάλλον και η έκθεση των ανθρώπων στον υδράργυρο, όπως αναφέρεται στα συμπεράσματα του Συμβουλίου της 24ης Ιουνίου 2005 σχετικά με την κοινοτική στρατηγική για τον υδράργυρο,
2. ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΝΕΙ την προσήλωσή του στον καθολικό στόχο της προστασίας της ανθρώπινης υγείας και του περιβάλλοντος από τις εκλύσεις υδραργύρου και των ενώσεών του με την ελαχιστοποίηση και ει δυνατόν την ολοσχερή εξάλειψη, σε παγκόσμιο επίπεδο, των ανθρωπογενών εκλύσεων υδραργύρου στον ατμοσφαιρικό αέρα, στα ύδατα και στο έδαφος¹,
3. ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ότι η ΕΕ πρέπει να συνεχίσει και να εντείνει τις διεθνείς της προσπάθειες για τον περιορισμό των εκπομπών υδραργύρου και της έκθεσης σε παγκόσμια κλίμακα, προκειμένου να επιτευχθεί σταδιακός τερματισμός της παραγωγής παγκοσμίως, να αποτραπεί η επανεισαγωγή των πλεονασμάτων στην αγορά και να παύσει σταδιακά η χρήση και η εμπορία, λαμβανομένης υπόψη της ύπαρξης εναλλακτικών δυνατοτήτων χωρίς υδράργυρο²,
4. ΣΗΜΕΙΩΝΕΙ με ικανοποίηση ότι το διοικητικό συμβούλιο του προγράμματος των Ηνωμένων Εθνών για το περιβάλλον (UNEP) αποφάσισε την εκπόνηση μιας παγκόσμιας, νομικώς δεσμευτικής πράξης για τον υδράργυρο και συγκρότησε προς τούτο διακυβερνητική επιτροπή διαπραγμάτευσης³ η οποία συνεδρίασε δύο φορές μέχρι τώρα,

¹ Συμπεράσματα του Συμβουλίου της 4ης Δεκεμβρίου 2008: «Αντιμετώπιση του προβλήματος του υδραργύρου σε παγκόσμια κλίμακα».

² Συμπεράσματα του Συμβουλίου της 24ης Ιουνίου 2005: «Κοινοτική στρατηγική για τον υδράργυρο».

³ Απόφαση 25/5 του διοικητικού συμβουλίου του UNEP για τη διαχείριση χημικών ουσιών, συμπεριλαμβανομένου του υδραργύρου.

5. ΥΠΟΓΡΑΜΜΙΖΕΙ, εν προκειμένω, ότι τα προϊόντα με πρόσθετο υδράργυρο, θα εξαλειφθούν σταδιακά, εφόσον υπάρχουν βιώσιμες εναλλακτικές λύσεις, το ταχύτερο δυνατό και όσο το δυνατό τελείως, με απώτερο στόχο τη σταδιακή εξάλειψη του υδραργύρου από όλα τα προϊόντα που περιέχουν πρόσθετο υδράργυρο, λαμβάνοντας δεόντως υπόψη τις τεχνικές και οικονομικές περιστάσεις και τις ανάγκες της επιστημονικής έρευνας και ανάπτυξης,
6. ΤΟΝΙΖΕΙ ότι είναι σημαντικό για την ΕΕ να συμμετάσχει ενεργά και να υποστηρίξει πλήρως αυτές τις διεθνείς διαπραγματεύσεις για μια παγκόσμια σύμβαση για τον υδράργυρο προς επίτευξη του προαναφερθέντος στόχου,
7. ΣΗΜΕΙΩΝΕΙ με ικανοποίηση την πρόοδο που σημειώθηκε κατά τη δεύτερη συνεδρίαση της διακυβερνητικής επιτροπής διαπραγμάτευσης, στην Chiba της Ιαπωνίας από τις 24 έως τις 28 Ιανουαρίου 2011, και ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ τη δέσμευση της ΕΕ για περαιτέρω πρόοδο ως προς όλα τα θέματα στις προσεχείς συνεδριάσεις, επιδιώκοντας ένα φιλόδοξο συνολικό αποτέλεσμα της διαπραγματευτικής διαδικασίας,
8. ΥΠΕΝΘΥΜΙΖΕΙ τη σημασία της στενής συνεργασίας και του συντονισμού με τις υφιστάμενες συμβάσεις περί χημικών ουσιών και αποβλήτων, τις σχετικές συμφωνίες και, κατά περίπτωση, τις συμπράξεις κατά την προετοιμασία και τη συνακόλουθη εφαρμογή αυτού του νέου νομικώς δεσμευτικού μέσου,
9. ΧΑΙΡΕΤΙΖΕΙ την ανακοίνωση της Επιτροπής για την επανεξέταση της κοινοτικής στρατηγικής για τον υδράργυρο⁴ και, ειδικότερα, τη σημαντική πρόοδο που σημειώθηκε κατά την εφαρμογή της στρατηγικής όπως περιγράφεται στην επανεξέταση,

⁴ COM(2010) 723, 7 Δεκεμβρίου 2010.

10. ΕΚΦΡΑΖΕΙ ΤΗΝ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ειδικότερα για τη νομοθεσία που θεσπίστηκε σχετικά με την απαγόρευση εξαγωγών μεταλλικού υδραργύρου από την Ένωση και την ασφαλή αποθήκευσή του⁵, καθώς και για τους περιορισμούς εμπορίας ορισμένων οργάνων μετρήσεων που περιέχουν υδράργυρο⁶, σύμφωνα με τις προτεραιότητες που ορίστηκαν στα συμπεράσματα του Συμβουλίου του 2005· ΣΗΜΕΙΩΝΕΙ με ικανοποίηση την αξιολόγηση που βρίσκεται σε εξέλιξη στο πλαίσιο του REACH όσον αφορά την ενδεχόμενη ανάγκη να περιοριστεί η χρήση υδραργύρου σε περισσότερα όργανα μετρήσεων· ΣΗΜΕΙΩΝΕΙ ότι η κοινοτική στρατηγική για τον υδράργυρο συνδέεται στενά με τις οδηγίες περί οικολογικού σχεδιασμού όσον αφορά τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα⁷, περιορισμού στη χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών στα είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (RoHS)⁸ και των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)⁹,
11. ΤΟΝΙΖΕΙ τη σημασία έγκαιρης αναθεώρησης του κανονισμού (ΕΚ) 1102/2008 όσον αφορά, μεταξύ άλλων:
- α) τον καθορισμό κατάλληλων επιλογών, βάσει των διαθέσιμων πληροφοριών και των πρόσφατων εξελίξεων, σχετικά με τεχνικές ασφαλούς αποθήκευσης του μεταλλικού υδραργύρου, συμπεριλαμβανομένης της σταθεροποίησης και της μετατροπής του σε στερεά κατάσταση, και
 - β) το ενδεχόμενο να επεκταθεί η απαγόρευση εξαγωγών σε επιπλέον ενώσεις υδραργύρου, μείγματα και προϊόντα που περιέχουν υδράργυρο,
- βάσει αξιολόγησης αντίκτυπου και λαμβάνοντας υπόψη τις διεθνείς διαπραγματεύσεις για μια παγκόσμια, νομικώς δεσμευτική πράξη για τον υδράργυρο υπό την αιγίδα του UNEP,

⁵ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1102/2008, της 22ας Οκτωβρίου 2008, για την απαγόρευση των εξαγωγών μεταλλικού υδραργύρου και ορισμένων ενώσεων και μειγμάτων υδραργύρου και για την ασφαλή αποθήκευση του μεταλλικού υδραργύρου (ΕΕ L 304, 14.11.2008, σ. 75).

⁶ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 552/2009 της Επιτροπής, της 22ας Ιουνίου 2009, για την τροποποίηση του παραρτήματος XVII του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH).

⁷ Οικολογικός σχεδιασμός: Οδηγία 2009/125/ΕΚ (ΕΕ L 285, 31.10.2009, σ. 10).

⁸ RoHS (Περιορισμοί στη χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών): Οδηγία 2002/95/ΕΚ (ΕΕ L 37, 13.2.2003, σ. 19).

⁹ ΑΗΗΕ: Οδηγία 2002/96/ΕΚ (ΕΕ L 37, 13.2.2003, σ. 24).

12. ΧΑΙΡΕΤΙΖΕΙ την περαιτέρω διερεύνηση του ζητήματος των οδοντιατρικών αμαλγαμάτων που έχει προγραμματιστεί για το 2011, με τη δέουσα προσοχή σε όλες τις σχετικές πτυχές του συνολικού κύκλου ζωής τους· ΚΑΛΕΙ την Επιτροπή να ολοκληρώσει αυτή τη διερεύνηση το ταχύτερο δυνατό και να περιλάβει σε αυτήν την ύπαρξη, την καταλληλότητα καθώς και άλλα σημαντικά χαρακτηριστικά εναλλακτικών δυνατοτήτων χωρίς υδράργυρο, τις δυνατότητες μείωσης των εκλύσεων από κρεματόρια¹⁰ και οδοντιατρικές κλινικές, συνεκτιμώντας δεόντως τις κοινωνικοοικονομικές επιπτώσεις και την κατάσταση στα κράτη μέλη, και να αξιοποιήσει αυτή τη διερεύνηση ως συμβολή στην κάλυψη των γνωστικών κενών που εντόπισε η Επιστημονική Επιτροπή για την Υγεία και τους Περιβαλλοντικούς Κινδύνους (SCHER)¹¹,
13. ΚΑΛΕΙ την Επιτροπή και τα κράτη μέλη να εξετάσουν, κατά περίπτωση, την πιθανή ανάγκη λήψης μέτρων για τη μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του υδραργύρου στα οδοντιατρικά αμαλγάματα, με βάση την προαναφερόμενη διερεύνηση· ΕΝΘΑΡΡΥΝΕΙ τα κράτη μέλη να λάβουν μέτρα προκειμένου να συλλέγονται εκ νέου τα απόβλητα αμαλγαμάτων από οδοντιατρικές κλινικές,
14. ΚΑΛΕΙ την Επιτροπή να επεκτείνει τη διερεύνησή της στις κομβιόσχημες αλκαλικές ηλεκτρικές στήλες που περιέχουν υδράργυρο και επιτρέπονται ακόμη στην αγορά της ΕΕ και να εκτιμήσει την ανάγκη περαιτέρω μέτρων διαχείρισης κινδύνου,
15. ΤΟΝΙΖΕΙ ότι είναι σημαντικό να ελαχιστοποιηθεί η έκθεση σε υδράργυρο των καταναλωτών, των εργαζομένων και του περιβάλλοντος από λαμπτήρες που περιέχουν υδράργυρο,
16. ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΕΙ τις δυνατότητες που προσφέρει η οδηγία για τις βιομηχανικές εκπομπές να επιτευχθούν αξιόλογες μειώσεις εκπομπών από τις μεγάλες σημειακές πηγές· ΚΑΛΕΙ την Επιτροπή να προβεί στην επανεξέταση των κειμένων αναφοράς βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών (BREF) και την έγκριση των συμπερασμάτων για τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές (BAT) για τις βιομηχανικές δραστηριότητες οι οποίες είναι, μεταξύ άλλων, ιδιαίτερα σημαίνουσες ως προς τις εκπομπές υδραργύρου, και δη την παραγωγή χλωριούχων αλκαλίων, την παραγωγή τσιμέντου και υδράσβεστου, την παραγωγή σιδήρου και χάλυβα και μη σιδηρούχων μετάλλων, την παραγωγή χημικών ουσιών, τις μεγάλες εγκαταστάσεις καύσης και αποτέφρωσης αποβλήτων,

¹⁰ Λαμβάνεται υπόψη η σύσταση OSPAR 2003/4 σχετικά με τον έλεγχο της διασποράς υδραργύρου από κρεματόρια.

¹¹ Επιστημονική γνωμοδότηση SCHER σχετικά με τους περιβαλλοντικούς κινδύνους και τις έμμεσες επιπτώσεις στην υγεία του υδραργύρου που περιέχεται στα οδοντικά αμαλγάματα, 6 Μαΐου 2008· http://ec.europa.eu/health/ph_risk/committees/04_scher/docs/scher_o_089.pdf.

17. ΚΑΛΕΙ τα κράτη μέλη να επιταχύνουν τη μετάβαση στην τεχνολογία χωρίς υδράργυρο στον τομέα των χλωριούχων αλκαλίων, εξασφαλίζοντας ότι ένα κατάλληλο χρονοδιάγραμμα για τη σταδιακή εξάλειψη των κυψελών υδραργύρου αντανακλάται στις άδειες που χορηγούνται για τις εγκαταστάσεις παραγωγής χλωριούχων αλκαλίων σύμφωνα με την οδηγία για τις βιομηχανικές εκπομπές ή οποιαδήποτε άλλη νομικά δεσμευτική πράξη, προκειμένου να επιτευχθεί η σταδιακή εξάλειψη το αργότερο το 2020,
18. ΚΑΛΕΙ τα κράτη μέλη να εξετάσουν τη μετάβαση στην τεχνολογία χωρίς υδράργυρο, όπου είναι αυτό τεχνικά και οικονομικά εφικτό, στο πλαίσιο άλλων βιομηχανικών διαδικασιών που χρησιμοποιούν ακόμη κυψέλες υδραργύρου ή υδράργυρο ως καταλύτη,
19. ΚΑΛΕΙ τα κράτη μέλη και την Επιτροπή να ενισχύσουν την ευαισθητοποίηση όλων των ενδιαφερομένων, συμπεριλαμβανομένου του ευρέος κοινού, σχετικά με τις υγειονομικές και περιβαλλοντικές επιπτώσεις του υδραργύρου και να προβάλουν τις δραστηριότητες της ΕΕ στον τομέα αυτό και δη στο νομοθετικό επίπεδο.
