



Ανακοίνωση ΚΧΠ/07

Προτεινόμενος περιορισμός στη χρήση του Μολύβδου στην υπαίθρια σκοποβολή, το κυνήγι και την αλιεία

Στο πλαίσιο της γενικότερης προσπάθειας για περιορισμό της χρήσης και των επιπτώσεων του Μολύβδου, το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας ενημερώνει τις επηρεαζόμενες εταιρείες, ενδιαφερόμενες οργανώσεις και επιστημονικές ομάδες ότι είναι υπό συζήτηση στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή η πρόταση για περιορισμό στη χρήση **Μολύβδου** σε **φυσίγγια** και σε **σύνεργα αλιείας**. Η πρόταση θα ενταχθεί τελικά ως νέος περιορισμός στο Παράρτημα XVII του Ευρωπαϊκού Κανονισμού REACH (αρ. 1907/2006/ΕΚ). Το προσχέδιο του περιορισμού στην αγγλική φαίνεται στην ιστοσελίδα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής [εδώ](#) (το Παράρτημα).

Ο Μόλυβδος είναι ουσία τοξική για τον άνθρωπο, επικίνδυνη για το περιβάλλον και για τους υδρόβιους οργανισμούς. Η σημαντικότερη ανησυχία ως προς τη δημόσια υγεία αφορά την επίδρασή του στην ανάπτυξη του νευρικού συστήματος των παιδιών, ιδιαίτερα αυτών έως 7 ετών. Έχει δυσμενείς επιδράσεις στη γονιμότητα και στην ανάπτυξη του νευρικού συστήματος εμβρύων και παιδιών, οδηγώντας σε μόνιμες βλάβες και απώλεια του Δείκτη νοημοσύνης (IQ). Δεν έχει προσδιοριστεί ασφαλές όριο για την έκθεση σε Μόλυβδο, κάτω από το οποίο να μην υπάρχουν αρνητικές επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία. Εκτιμάται ότι ανά έτος περίπου 1 εκατομμύριο παιδιά εκτίθενται σε Μόλυβδο ως συνέπεια της χρήσης του σε φυσίγγια που χρησιμοποιούνται σε βολές πυροβόλων όπλων και σε σύνεργα αλιείας. Είναι τοξικός για την αναπαραγωγή και συνδέεται με αυξημένο κίνδυνο καρδιαγγειακών, νεφρικών και κεντρικών νευρικών παθήσεων σε ενήλικες.

Από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή προτείνεται μεταβατική τριετής περίοδος μετά την ψήφιση του Κανονισμού για την κατοχή, τη χρήση και την απόρριψη φυσιγγίων με Μόλυβδο πέραν του 1% από **κυνηγούς** και μετά από 5 έτη για **σκοποβολή**. Προνοείται επίσης μεταβατική 15ετής περίοδος, στη διάρκεια της οποίας θα επιτρέπεται η χρήση φυσιγγίων συγκεκριμένης διαμέτρου (1,9 mm – 2,6 mm) μόνο **σε αδειοδοτημένα για τον σκοπό αυτό σκοπευτήρια**, από άτομα τα οποία θα είναι μέλη τους. Τα αδειοδοτημένα σκοπευτήρια θα πρέπει να εφαρμόζουν συγκεκριμένα μέτρα διαχείρισης και ανάκτησης του Μολύβδου, όπως απαγόρευση παράπλευρης γης για γεωργική χρήση, εξαμηνιαία παρακολούθηση του εδαφικού pH, χρήση τοίχων, δικτύων, δεξαμενών κ.ά.. Επιπλέον, προνοούνται υποχρεώσεις επισήμανσης (στην ελληνική) της συσκευασίας αλλά και εκάστου των φυσιγγίων που περιέχουν Μόλυβδο πέραν του 1% (αναγραφή μόνο του συμβόλου Pb). Για τον εξοπλισμό παρέματος φαίνεται να επηρεάζονται ειδικά τα **βαρίδια**, τα **σύρματα** και τα **δολώματα**.

Σημειώνεται ότι η πρόταση καλύπτει αποκλειστικά τις χρήσεις από πολίτες και εξαιρείται εντελώς η χρήση από ένοπλες δυνάμεις και σε εσωτερικούς χώρους. Προτρέπονται όσοι θα υποβάλουν πληροφορίες / απόψεις να τις αποστείλουν **έως τις 17 Μαρτίου 2025** στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο REACH@dli.mlsi.gov.cy Αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό για να υποβληθούν έγκαιρα οι ανάγκες για πιθανές εξαιρέσεις και μεγαλύτερες μεταβατικές περιόδους έναρξης ισχύος.

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επικινδυνότητα του Μολύβδου και τις Ευρωπαϊκές πρωτοβουλίες είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων [εδώ](#). Επίσης οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τους αρμόδιους Λειτουργούς στα τηλέφωνα 22405609 και 22405623.

06.03.2025

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας, ΤΘ. 24855, 1304 Λευκωσία
Τηλ.: 22405623, Φαξ: 22663788, E-mail: info@dli.mlsi.gov.cy, Ιστοσελίδα: www.mlsi.gov.cy/dli

