



«Ναυμαχία» για τα χημικά της Συρίας

Δήμαρχος της Κρήτης σχεδιάζει να περικυκλώσει με καΐκια το πλοίο στο οποίο θα γίνει η καταστροφή του οπλοστασίου. Μεγάλες καθυστερήσεις στη διαδικασία παραδέχονται στην «R» αξιωματούχοι του ΟΗΕ



Του **ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ ΚΟΝΤΗ**
a.kontis@realnews.gr

Γενικός Ξεσηκωμός επικρατεί στην Ιταλία, στην Ελλάδα και ιδιαίτερα στην Κρήτη, όπου σχεδιάζεται «εκστρατεία» εναντίον της καταστροφής των χημικών όπλων της Συρίας. Όπως αποκαλύπτουν επιτελείς του ΟΗΕ, η εξουδετέρωση του τοξικού οπλοστασίου θα γίνει σε συνθήκες υψηλού ρίσκου, λόγω της μη τήρησης των χρονοδιαγραμμάτων που είχαν σχεδιαστεί για να αποτραπεί οποιαδήποτε διαρροή στα ύδατα της Μεσογείου.

Το γεγονός πυροδοτεί μεγάλες αντιδράσεις μεταξύ επιστημόνων αλλά και πολιτών σε αρκετές περιοχές της Πελοποννήσου και των νησιών του Ιονίου, ενώ στην Κρήτη ο δήμαρχος Σφακίων ετοιμάζει ήδη «εκστρατεία» για την περικύκλωση του αμερικανικού δεξαμενόπλοιο στο οποίο θα γίνει η καταστροφή του συριακού οπλοστασίου! «Ετοιμάζουμε έναν στολίσκο από περίπου 5 μεγάλα καΐκια, τα οποία θα προσεγγίσουν το σημείο όπου ετοιμάζονται να κάνουν την καταστροφή των χημικών όπλων. Θα είμαι κι εγώ μέλος του πληρώματος αυτών των καϊκιών», δηλώνει ο δήμαρχος Σφακίων **Παύλος Πολάκης**. «Δεν πάμε να δώσουμε μάχη, στόχος μας όμως είναι να δημιουργήσουμε ένα διπλωματικό επεισόδιο ώστε να αποτρέψουμε με απόλυτα ειρηνικό τρόπο αυτή τη διαδικασία», συνεχίζει ο Π. Πολάκης, επισμαίνοντας ότι στην εκστρατεία θα λάβουν μέρος εκπρόσωποι από όλη την Κρήτη.

«Αρκετοί φρενίς και εκπρόσωποι τοπικές αυτοδιοικήσεις έχουν ήδη δηλώσει ενδιαφέρον για να συμμετάσχουν σε αυτή την αποστολή. Κανείς στην Κρήτη δεν επιθυμεί την καταστροφή των χημικών στη Μεσόγειο, κι αυτό γιατί υπάρχει έκδηλη ανησυχία για τις επιπτώσεις στον τουρισμό αλλά και στην αλιεία του νησιού, αν κάτι πάει στραβά», τονίζει ο δήμαρχος Σφακίων.

Από την πλευρά τους, εκπρόσωποι συλλό-

γων από όλη τη χώρα ετοιμάζουν πανελλαδικό συλλαλητήριο κατά της καταστροφής των χημικών στη Μεσόγειο, το οποίο θα πραγματοποιηθεί στην Αθήνα μέσα στο πρώτο δεκαήμερο του Ιουλίου.

Ομολογία αποτυχίας

Την ίδια στιγμή, μιλώντας αποκλειστικά στη Realnews, ο **Μάικλ Λούκαν**, εκπρόσωπος του διεθνούς Οργανισμού για την Απαγόρευση των Χημικών Όπλων (ΟΑΧΟ), δηλώνει ότι ο στόχος για τη συγκέντρωση όλων των συριακών χημικών και την έναρξη της καταστροφής τους μέχρι τις 30 Ιουνίου δεν πρόκειται να επιτευχθεί, αφήνοντας μάλιστα ανοικτό το ενδεχόμενο για υλοποίηση της αμφιλεγόμενης διαδικασίας ακόμα και μέσα στον Αύγουστο, δηλαδή την εποχή που αποτελεί την κορύφωση της τουριστικής περιόδου στην

Υψηλό περιβαλλοντικό ρίσκο ενέχει η καταστροφή των χημικών στη θάλασσα όταν πνέουν άνεμοι 4 ή 5 μποφόρ, ήνε οι επιστήμονες

Ελλάδα. Η καθυστέρηση συνεπάγεται ότι η καταστροφή θα γίνει σε περίοδο που στη Μεσόγειο πνέουν ισχυροί άνεμοι, που αυξάνουν τον κίνδυνο διαρροής των χημικών από το σκάφος πάνω στο οποίο θα εξουδετερωθούν.

Ο εκπρόσωπος του ΟΑΧΟ, ο οποίος έχει αναλάβει την εποπτεία του προγράμματος, παραδέχεται ότι η διαδικασία συλλογής των συριακών χημικών δεν προχωρά βράσει σχεδίου. Όπως έχει προγραμματιστεί από τα τέλη του προηγούμενου έτους, περίπου 1.250 τόνοι χημικών από τη Συρία επρόκειτο να συγκεντρωθούν στο συρια-



1. «Ετοιμάζουμε έναν στολίσκο με 5 μεγάλα καΐκια, τα οποία θα προσεγγίσουν το σημείο όπου ετοιμάζονται να κάνουν την καταστροφή των χημικών όπλων», δηλώνει ο δήμαρχος Σφακίων, **Παύλος Πολάκης**. 2. Το αμερικανικό δεξαμενόπλοιο «**Κέιπ Ρέι**» στο οποίο θα γίνει η καταστροφή των χημικών. 3. Ο **Μάικλ Λούκαν**, εκπρόσωπος του διεθνούς Οργανισμού για την Απαγόρευση των Χημικών Όπλων

κό λιμάνι της Λαττάκειας να μεταφερθούν στο ιταλικό λιμάνι Τζόια Τάουρο και από εκεί να μεταφορτωθούν στο αμερικανικό δεξαμενόπλοιο «**Κέιπ Ρέι**», το οποίο πρόκειται να τα εξουδετερώσει εν πλω, χρησιμοποιώντας την αμφιλεγόμενη μέθοδο της υδρόλυσης. Η αποτυχία της συλλογής όλων των χημικών όπλων μέχρι στιγμής αυξάνει το περιβαλλοντικό ρίσκο της διαδικασίας, καθώς η υδρόλυση απαιτεί ήρεμη θάλασσα και ήπιους ανέμους, κάτω των 5 μποφόρ, συνθήκες που δεν ισχύουν στη Μεσόγειο από τα τέλη Ιουνίου κι έπειτα. «Μέχρι σήμερα, λίγο περισσότερο από το 92% του χημικού οπλοστασίου της Συρίας έχει απομακρυνθεί από τη χώρα. Το «**Αρκ Φουτούρα**», το νορβηγικό πλοίο που θα μεταφέρει τα χημικά στην Ιταλία, θα παραμείνει κοντά στη συριακή ακτή μέχρι το υπόλοιπο 8% (περίπου 100 τόνοι χημικών) να μεταφερθεί στη Λαττάκεια», δήλωσε ο Μ. Λούκαν, προσθέτοντας πως η διαδικασία της καταστροφής θα διαρκέσει 60 ημέρες. «Είναι ξεκάθαρο πλέον ότι η διορία της 30ής Ιουνίου για την καταστροφή όλων των συριακών χημικών δεν θα τηρηθεί. Η καταστροφή των πρώτων προτεραιότητας χημικών στο «**Κέιπ Ρέι**» δεν μπορεί να ξεκινήσει πριν το «**Αρκ Φουτούρα**» φορτώσει όλα τα χημικά για να τα μεταφέρει στο Τζόια Τάουρο κι έπειτα στο «**Κέιπ Ρέι**». Η αμερικανική διοίκηση της επικεφαλής εκτιμά ότι η καταστροφή θα πάρει περίπου 60 ημέρες», λέει ο εκπρόσωπος Τύπου του ΟΑΧΟ.

«Βόμβα Ναγκασάκι»

Σύμφωνα με τους επιστήμονες, οι μεγάλες καθυστερήσεις που σημειώνονται στη διαδικασία αυξάνουν ακόμα περισσότερο τον κίνδυνο ατυχήματος ή διαρροής των χημικών από το αμερικανικό δεξαμενόπλοιο. «Οι ίδιοι οι παρατηρητές του ΟΑΧΟ αναφέρουν ότι η υδρόλυση δεν μπορεί να γίνει με ανέμους 4 ή 5 μποφόρ, καθώς οι άνεμοι αυτής της ισχύος προκαλούν κλίση 5 μοιρών στο δεξαμενόπλοιο, καθιστώντας επικίνδυνη τη διαδικασία. Είναι απαράδεκτο να υποβάλουν το περιβάλλον της Μεσογείου σε αυτόν τον κίνδυνο. Πρόκειται για πείραμα, καθώς η καταστροφή τόσο επικίνδυνων ουσιών δεν έχει γίνει ποτέ ξανά σε κλειστή θάλασσα», δηλώνει ο υπεύθυνος του Εργαστηρίου Διαχείρισης Υδάτινων Πόρων του ΤΕΙ Αθηνών **Ευάγγελος Πισσίας**.

Στους 1.250 τόνους των συριακών χημικών περιλαμβάνονται εξαιρετικά τοξικές ουσίες, όπως το αέριο της μουστάρδας αλλά και το μεθυλφθοροφορικό διφθοριδίο (DF), από το οποίο παράγεται το θανατηφόρο δηλητήριο ασφίν. «Ακόμα και ένα λίτρο από αυτές τις ουσίες μπορεί να προκαλέσει τον θάνατο σε χιλιάδες ανθρώπους. Σε περίπτωση διαρροής από το αμερικανικό δεξαμενόπλοιο, η καταστροφή θα ισοδυναμεί με μια μικρή βόμβα Ναγκασάκι όπου θα ειδικά στις θάλασσες της χώρας μας, καθώς όλα τα ρεύματα κατευθύνονται προς την Κρήτη και την Πελοπόννησο. Υπάρχει ο κίνδυνος μεταλλάξεων σε όλους τους έμβιους οργανισμούς, το οικοσύστημα δεν θέλει και πολύ για να διαταραχθεί», τονίζει ο Ε. Πισσίας.

φέρει ο Μ. Λούκαν, επιβεβαιώνοντας πως η διαδικασία μπορεί να γίνει μόνο σε ήρεμη θάλασσα. «Το «**Κέιπ Ρέι**» θα πάει όπου υπάρχει ο καλύτερος καιρός και η πιο ήρεμη θάλασσα τη δεδομένη στιγμή μέσα στη Μεσόγειο, ώστε η διαδικασία της υδρόλυσης να συνεχιστεί με ασφάλεια και να ολοκληρωθεί το συντομότερο δυνατόν», καταλήγει ο Μ. Λούκαν.

«Βόμβα Ναγκασάκι»

Σύμφωνα με τους επιστήμονες, οι μεγάλες καθυστερήσεις που σημειώνονται στη διαδικασία αυξάνουν ακόμα περισσότερο τον κίνδυνο ατυχήματος ή διαρροής των χημικών από το αμερικανικό δεξαμενόπλοιο. «Οι ίδιοι οι παρατηρητές του ΟΑΧΟ αναφέρουν ότι η υδρόλυση δεν μπορεί να γίνει με ανέμους 4 ή 5 μποφόρ, καθώς οι άνεμοι αυτής της ισχύος προκαλούν κλίση 5 μοιρών στο δεξαμενόπλοιο, καθιστώντας επικίνδυνη τη διαδικασία. Είναι απαράδεκτο να υποβάλουν το περιβάλλον της Μεσογείου σε αυτόν τον κίνδυνο. Πρόκειται για πείραμα, καθώς η καταστροφή τόσο επικίνδυνων ουσιών δεν έχει γίνει ποτέ ξανά σε κλειστή θάλασσα», δηλώνει ο υπεύθυνος του Εργαστηρίου Διαχείρισης Υδάτινων Πόρων του ΤΕΙ Αθηνών **Ευάγγελος Πισσίας**.

Στους 1.250 τόνους των συριακών χημικών περιλαμβάνονται εξαιρετικά τοξικές ουσίες, όπως το αέριο της μουστάρδας αλλά και το μεθυλφθοροφορικό διφθοριδίο (DF), από το οποίο παράγεται το θανατηφόρο δηλητήριο ασφίν. «Ακόμα και ένα λίτρο από αυτές τις ουσίες μπορεί να προκαλέσει τον θάνατο σε χιλιάδες ανθρώπους. Σε περίπτωση διαρροής από το αμερικανικό δεξαμενόπλοιο, η καταστροφή θα ισοδυναμεί με μια μικρή βόμβα Ναγκασάκι όπου θα ειδικά στις θάλασσες της χώρας μας, καθώς όλα τα ρεύματα κατευθύνονται προς την Κρήτη και την Πελοπόννησο. Υπάρχει ο κίνδυνος μεταλλάξεων σε όλους τους έμβιους οργανισμούς, το οικοσύστημα δεν θέλει και πολύ για να διαταραχθεί», τονίζει ο Ε. Πισσίας.

ΤΟΞΙΚΑ

Στους 1.250 τόνους των συριακών χημικών περιλαμβάνονται εξαιρετικά τοξικές ουσίες, όπως το αέριο της μουστάρδας αλλά και το μεθυλφθοροφορικό διφθοριδίο. «Ακόμα και ένα λίτρο από αυτές τις ουσίες μπορεί να προκαλέσει τον θάνατο σε χιλιάδες ανθρώπους», δηλώνει ο καθηγητής Διαχείρισης Υδάτινων Πόρων **Ευάγγελος Πισσίας**.

MEDITERRANEO SOS

Κύμα αντιδράσεων από τα Κύθηρα μέχρι την Ιταλία

ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ εξαπλώνονται οι αντιδράσεις για τη σχεδιαζόμενη καταστροφή των χημικών όπλων της Συρίας μέσα στη Μεσόγειο. Παράλληλα, συγκεντρώσεις διαμαρτυρίας έχουν αρχίσει να οργανώνουν της Κελευσία διάστημα και Ιταλοί πολίτες του λιμανιού Τζόια Τάουρο, όπου θα συγκεντρωθούν όλα τα χημικά, καθώς και των γειτονικών περιοχών. Μιλώντας στην «R» εκπρόσωποι οργανώσεων από τρεις περιοχές της Ιταλίας, το Τζόια Τάουρο, το Σαν Φερναντίνο και το Ρήγιο της Καλαβρίας, δηλώνουν πως η μεταφορά των συριακών χημικών στην Ιταλία θέτει σε άμεσο κίνδυνο την υγεία των κατοίκων. «Με τη συμφωνία της να έρθουν εδώ τα συριακά χημικά, η ιταλική κυβέρνηση θέτει σε κίνδυνο τους κατοίκους της Καλαβρίας αλλά και ολόκληρης της Μεσογείου. Έχουμε ήδη διοργανώσει εκδηλώσεις διαμαρτυρίας και έχουμε στο πλευρό μας τουλάχιστον δύο τοπικούς βουλευτές», λέει η Γκαμπριέλα Κουτρούπη από το συντονιστικό Mediterraneo SOS, που έχουν συστήσει οι κάτοικοι της Καλαβρίας, απευθύνοντας παράλληλα κάλεσμα για κοινές διαδηλώσεις. «Με τους Έλληνες πολίτες έχουμε το ίδιο συμφέρον να αποτρέψουμε τη μεταφορά των χημικών στην Ιταλία και την καταστροφή τους στη Μεσόγειο. Ευχόμαστε να αναλάβουμε το συντομότερο δυνατόν κοινές πρωτοβουλίες για να αποτρέψουμε τον κίνδυνο που υπάρχει», προσθέτει η κάτοικος του Σαν Φερναντίνο.



Στη χώρα μας, μετά την Κρήτη, στην οποία συλλογικότητες πολιτών και φορέων διοργανώνουν διαδηλώσεις, ανασυλλέει και εκδηλώσεις ενημέρωσης ήδη από τον περασμένο χειμώνα, τα σκατά των κινητοποιήσεων παίρνουν τα νησιά του Ιονίου και οι μικρές και μεγαλύτερες πόλεις της Πελοποννήσου. Από τις αρχές του Ιουνίου, συντονιστικές επιτροπές αγώνα ενάντια στην καταστροφή των χημικών στη Μεσόγειο έχουν δημιουργηθεί στα Κύθηρα, στη Ζάκυνθο, στην Κέρκυρα, στην Τριφυλία, στο Γύθειο, στη Μάνη και στην Καλαμάτα.

«Ο κόσμος, δυστυχώς, δεν είναι ακόμα πλήρως ενημερωμένος γι' αυτό που γίνεται, μόλις όμως ακούει λίγα πράγματα για τη διαδικασία δέχεται πολύ ενοχλημένος, διότι κανείς δεν θέλει να γίνει αυτή η ενέργεια μέσα στη Μεσόγειο. Κάνουμε μια προσπάθεια ενημέρωσης ώστε να κινητοποιηθούν τόσο οι πολίτες των Επτανήσων όσο και οι τοπικές Αρχές», δηλώνει ο Θεόδωρος Μπούκας, νεοεκλεγείς περιφερειακός σύμβουλος Ιονίων Νήσων.

«Η καταστροφή των συριακών χημικών είναι ένα ζήτημα ζωτικής σημασίας για τους πολίτες της Πελοποννήσου, όχι μόνο για όσους ασχολούνται με την αλιεία ή τον τουρισμό, οι οποίοι θα επηρεαστούν άμεσα σε περίπτωση διαρροής, αλλά και όλων των πολιτών που δεν θέλουν να πληγωθεί το θαλάσσιο και παράκτιο περιβάλλον. Στις μικρές τοπικές κοινωνίες της Πελοποννήσου η ανησυχία είναι πολύ μεγάλη και όλοι απορούν γιατί η ελληνική κυβέρνηση δεν έχει κάνει κάτι», λέει ο Δημήτρης Τενεκετζής από τον Περιβαλλοντικό Πολιτιστικό Όμιλο Μάνης.