

(98/C 402/153)

**ΓΡΑΠΤΗ ΕΡΩΤΗΣΗ E-1354/98****υποβολή: Allan Macartney (ARE) προς την Επιτροπή**

(7 Μαΐου 1998)

**Θέμα:** Παρέμβαση στο κριτάρι

Μπορεί η Επιτροπή να διαβεβαιώσει ότι υφίστανται κοινές προδιαγραφές εντός της ΕΚ για την παρέμβαση στο κριτάρι; Εάν όχι, αναγνωρίζει η Επιτροπή την ανάγκη καθιέρωσης κοινών προδιαγραφών, δεδομένων των διαφορών που υπάρχουν μεταξύ των κρατών μελών, όπου ορισμένα απαιτούν την αποξήρανσή του έως 15 % βαθμό υγρασίας και άλλα έως 14 %;

**Απάντηση του κ. Fischler εξ ονόματος της Επιτροπής**

(25 Μαΐου 1998)

Ναι, υπάρχουν κοινές προδιαγραφές για την θέση των σιτηρών σε παρέμβαση, συμπεριλαμβανομένης και της κριτής. Έχουν οριστεί από τον κανονισμό (ΕΟΚ) 689/92 της 19ης Μαρτίου 1992 για τον καθορισμό της διαδικασίας και των όρων για την ανάληψη σιτηρών από τους οργανισμούς παρέμβασης<sup>(1)</sup>. Όσον αφορά την υγρασία η οποία περιέχεται σε αυτά, ο κανονισμός επιτρέπει ανώτατο όριο 14,5 %. Ωστόσο, το Συμβούλιο έχει ζητήσει από την Επιτροπή, τα τελευταία 10 χρόνια, να προβλέψει, με ετήσια παρέκκλιση, ανώτατο όριο 15 %, για τα κράτη μέλη που ζητούν να τους δοθεί η δυνατότητα αυτή.

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 74, 20.3.1992.

(98/C 402/154)

**ΓΡΑΠΤΗ ΕΡΩΤΗΣΗ E-1358/98****υποβολή: Lis Jensen (I-EDN) προς την Επιτροπή**

(7 Μαΐου 1998)

**Θέμα:** Το χρυσωρυχείο Lihir στην Παπούα-Νέα Γουϊνέα

Τον Ιούλιο του 1996 η ΕΤΕ ανακοίνωσε πακέτο δανείου 46 εκατ. Ecu προς το χρυσωρυχείο Lihir στην Παπούα-Νέα Γουϊνέα. Στα 30 χρόνια της λειτουργίας του 104 εκατ. τόννοι αποθεμάτων χρυσού αποτέλεσαν αντικείμενο εκμετάλλευσης παράγοντας 341 εκατ. τόννους άχρηστες πέτρες. Το άχρηστο αυτό υλικό εκφορτώθηκε στο κοντινό λιμάνι της Λουϊζιάνας επί της ανατολικής ακτής της νήσου Lihir. Η εταιρεία εξόρυξης Rio Tinto χρησιμοποίησε τη μέθοδο διαχωρισμού με κυανιούχες ενώσεις σε ανοιχτό φρέαρ, η οποία είναι γενικώς γνωστό ότι προκαλεί υψηλή ρύπανση. Κατά τη διάρκεια της εκμετάλλευσης του ορυχείου παράγονται 89 εκατ. τόννοι τοξικών απορριμμάτων εμπλουτισμού. Τα απορρίμματα αυτά υφίστανται επεξεργασία αλλά τα απόβρατα της επεξεργασίας χύνονται επίσης σε βαθιά υποθαλάσσια στόμια. Στα απόβρατα περιλαμβάνονται ίχνη μετάλλων όπως χαλκός, αρσενικό, κάδμιο, μόλυβδος, χρώμιο και υδράργυρος.

Το 1995 η «American Overseas Private Investment Corporation» αρνήθηκε να παράσχει ασφάλιση κατά πολιτικού κινδύνου εξαιτίας των ανωτέρω περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Η εκμετάλλευση του χρυσωρυχείου δεν πληροί τις προϋποθέσεις των ΗΠΑ όσον αφορά τη διάθεση των αποβλήτων.

1. Τι περιβαλλοντικές προδιαγραφές εφάρμοσε η ΕΤΕ όταν εξέτασε το σχέδιο για το χρυσωρυχείο Lihir;
2. Το σχέδιο χρυσωρυχείου Lihir πληροί τις περιβαλλοντικές προδιαγραφές της ΕΤΕ;
3. Δεδομένου ότι το σχέδιο εφαρμόζεται ήδη, πώς σκοπεύει να παρακολουθεί η ΕΤΕ τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις και τι κριτήρια ακολουθεί;
4. Ποια πολιτική και πρακτική εφαρμόζει η ΕΤΕ σχετικά με την ενσωμάτωση της τήρησης των πολυμερών συμφωνιών στα κριτήρια περί της δυνατότητας τραπεζικής συνδρομής για τις προτάσεις χρηματοδότησης έργων;
5. Με ποιο τρόπο έλαβε υπόψη η ΕΤΕ τις αρχές και πρακτικές που διακηρύσσονται στη Σύμβαση των Ηνωμένων Εθνών για το Δίκαιο της Θάλασσας (ημερομηνία έναρξης της ισχύος 16 Νοεμβρίου 1994) με ιδιαίτερη προσοχή στο Μέρος XII, Άρθρο 194.1 και Μέρος XII, Άρθρο 196.1, όταν αποφάσισε να υποστηρίξει το σχέδιο για το χρυσωρυχείο Lihir;