

## ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 12ης Μαρτίου 1985

για τη θέσπιση αναπτυξιακού και ερευνητικού προγράμματος για τη διαχείριση και την αποθήκευση των ραδιενεργών καταλοίπων (1985-1989)

(85/199/Ευρατόμ)

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ατομικής Ενέργειας, και ιδίως το άρθρο 7,

την πρόταση που υποβλήθηκε από την Επιτροπή <sup>(1)</sup> μετά από διαβούλευση με την Επιστημονική και Τεχνική Επιτροπή,τη γνώμη του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου <sup>(2)</sup>,τη γνώμη της Οικονομικής και Κοινωνικής Επιτροπής <sup>(3)</sup>,

Εκτιμώντας:

ότι η χρησιμοποίηση της πυρηνικής ενέργειας αναπόφευκτα συνεπάγεται την παραγωγή ραδιενεργών καταλοίπων· ότι είναι, ως εκ τούτου, ουσιώδες να εφαρμοσθούν αποτελεσματικές λύσεις που να εγγυώνται την ασφάλεια και την προστασία του πληθυσμού και του περιβάλλοντος έναντι των δυνητικών κινδύνων που συνδέονται με τη διαχείριση αυτών των καταλοίπων·

ότι το πρόγραμμα δράσης των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων για το περιβάλλον, το οποίο εγκρίθηκε από το Συμβούλιο και από τους αντιπροσώπους των κυβερνήσεων των κρατών μελών, που συνήλθαν στα πλαίσια του Συμβουλίου, με τη δήλωση της 22ας Νοεμβρίου 1973 <sup>(4)</sup>, και του οποίου η συνέχιση και η υλοποίηση αποτέλεσαν το αντικείμενο των ψηφισμάτων της 17ης Μαΐου 1977 <sup>(5)</sup> και της 7ης Φεβρουαρίου 1983 <sup>(6)</sup>, υπογραμμίζει την ανάγκη κοινοτικής δράσης για τη διαχείριση και την αποθήκευση των ραδιενεργών καταλοίπων και ορίζει το περιεχόμενο της δράσης και τις λεπτομέρειες της εκτέλεσής της·

ότι με το ψήφισμά του της 18ης Φεβρουαρίου 1980 <sup>(7)</sup> σχετικά με την εφαρμογή ενός κοινοτικού σχεδίου δράσης (1980-1992) στο πεδίο των ραδιενεργών καταλοίπων, το Συμβούλιο διεδήλωσε την απόφασή του να εξασφαλίσει τη συνέχιση των προγραμμάτων έρευνας και ανάπτυξης στον εν λόγω τομέα κατά τη διάρκεια του σχεδίου·

ότι το ψήφισμα του Συμβουλίου της 25ης Ιουλίου 1983 σχετικά με τα προγράμματα-πλαίσια των κοινοτικών

δραστηριοτήτων έρευνας, ανάπτυξης και επίδειξης και με το πρώτο πρόγραμμα-πλαίσιο 1984-1987 <sup>(\*)</sup> συγκαταλέγει την ανάπτυξη της ενέργειας από πυρηνική σχάση μεταξύ των επιστημονικών και τεχνικών στόχων 1984-1987·

ότι το πρόγραμμα για τη διαχείριση και την αποθήκευση των ραδιενεργών καταλοίπων, που θεσπίστηκε με την απόφαση 80/343/Ευρατόμ <sup>(\*)</sup>, έχει καταστήσει δυνατή την απόκτηση ενός μεγάλου αριθμού γνώσεων που είναι σκόπιμο να συμπληρωθούν και να επιβεβαιωθούν, ιδίως με την εκτέλεση δράσεων έρευνας, ανάπτυξης και επίδειξης που να αντιστοιχούν στις πραγματικές συνθήκες διαχείρισης και αποθήκευσης των ραδιενεργών καταλοίπων που μπορεί να αναμένονται στο μέλλον·

τη γνώμη της Επιτροπής Επιστημονικής και Τεχνικής Έρευνας (CREST),

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ:

*Άρθρο 1*

Θεσπίζεται πρόγραμμα έρευνας και ανάπτυξης της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ατομικής Ενέργειας στον τομέα της διαχείρισης και της αποθήκευσης των ραδιενεργών καταλοίπων, όπως ορίζεται στο παράρτημα, για περίοδο πέντε ετών, από την 1η Ιανουαρίου 1985.

*Άρθρο 2*

Το ποσό που κρίνεται αναγκαίο για την εκτέλεση του προγράμματος εκτιμάται σε 62 εκατομμύρια ECU, συμπεριλαμβανομένων των δαπανών για προσωπικό 12 υπαλλήλων.

*Άρθρο 3*

Κατά τη διάρκεια του δεύτερου έτους, το πρόγραμμα θα επανεξεταστεί. Το αποτέλεσμα της επανεξέτασης αυτής θα υποβληθεί στο Συμβούλιο και το Κοινοβούλιο. Η

<sup>(1)</sup> ΕΕ αριθ. C 166 της 26. 6. 1984, σ. 4.<sup>(2)</sup> ΕΕ αριθ. C 46 της 18. 2. 1985, σ. 63.<sup>(3)</sup> ΕΕ αριθ. C 343 της 24. 12. 1984, σ. 3.<sup>(4)</sup> ΕΕ αριθ. C 112 της 20. 12. 1973, σ. 1.<sup>(5)</sup> ΕΕ αριθ. C 139 της 13. 6. 1977, σ. 1.<sup>(6)</sup> ΕΕ αριθ. C 46 της 17. 2. 1983, σ. 1.<sup>(7)</sup> ΕΕ αριθ. C 51 της 29. 2. 1980, σ. 1.<sup>(\*)</sup> ΕΕ αριθ. C 208 της 4. 8. 1983, σ. 1.<sup>(\*)</sup> ΕΕ αριθ. L 78 της 25. 3. 1980, σ. 22.

επανεξέταση αυτή μπορεί να οδηγήσει την Επιτροπή να υποβάλει πρόταση για την αναθεώρηση του προγράμματος σύμφωνα με τις κατάλληλες διαδικασίες.

*Άρθρο 4*

Η Επιτροπή εξασφαλίζει την εκτέλεση του προγράμματος και επικουρείται από τη Συμβουλευτική Επιτροπή Διαχείρισης και Συντονισμού (CGC) «Πυρηνική ενέργεια σχά-

σης – κύκλος καυσίμου/επεξεργασία και αποθήκευση καταλοίπων», που συνεστήθη με την απόφαση αριθ. 84/338/Ευρατόμ, ΕΚΑΧ, ΕΟΚ <sup>(1)</sup>.

Βρυξέλλες, 12 Μαρτίου 1985.

*Για το Συμβούλιο*

*Ο Πρόεδρος*

F. M. PANDOLFI

<sup>(1)</sup> ΕΕ αριθ. L 177 της 4. 7. 1984, σ. 25.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ****ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΩΝ ΚΑΤΑΛΟΙΠΩΝ (1985-1989)**

Το πρόγραμμα αποσκοπεί στην τελειοποίηση και επίδειξη ενός συστήματος διαχείρισης των ραδιενεργών καταλοίπων που παράγονται από την πυρηνική βιομηχανία, το οποίο να εξασφαλίζει, στα διάφορα στάδια, την άριστη δυνατή προστασία του πληθυσμού και του περιβάλλοντος.

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει:

**A. Μελέτες διαχείρισης καταλοίπων και συναφείς δράσεις έρευνας και ανάπτυξης.**

- Έργο 1: Μελέτες συστημάτων.
- Έργο 2: Βελτίωση της τεχνολογίας επεξεργασίας και προετοιμασίας των ραδιενεργών καταλοίπων προς αποθήκευση.
- Έργο 3: Αξιολόγηση των έτοιμων προς αποθήκευση καταλοίπων και χαρακτηριστικά των τεχνητών φραγμών.
- Έργο 4: Έρευνα προς υποβοήθηση της ανάπτυξης των εγκαταστάσεων απόρριψης· μελέτες για την κατόρυξη σε μικρό βάθος και τη γεωλογική απόρριψη.
- Έργο 5: Ασφάλεια της γεωλογικής απόρριψης.
- Έργο 6: Κοινή εκπόνηση πολιτικών διαχείρισης των ραδιενεργών καταλοίπων.

**B. Κατασκευή ή/και λειτουργία υπογείων εγκαταστάσεων, διαθέσιμων για κοινοτικές κοινές ενέργειες (αρχικά για τα τρία σχέδια που αναφέρονται παρακάτω, λαμβάνοντας όμως υπόψη ότι μπορεί να υποβληθούν και άλλες προτάσεις).**

- Σχέδιο 1: Πειραματική υπόγεια εγκατάσταση στο αλατωρυχείο της Asse (Ομοσπονδιακή Δημοκρατία της Γερμανίας).
- Σχέδιο 2: Πειραματική υπόγεια εγκατάσταση στα αργιλώδη στρώματα που βρίσκονται κάτω από τις πυρηνικές εγκαταστάσεις της Mol (Βέλγιο).
- Σχέδιο 3: Πειραματική υπόγεια εγκατάσταση στη Γαλλία σε συμπληρωματικής φύσης γεωλογική τοποθεσία.

Οι εργασίες που περιγράφονται παραπάνω θα εκτελεστούν κυρίως με συμβάσεις.