



**ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ**

**Βρυξέλλες, 7 Δεκεμβρίου 2001 (07.12)
(OR. fr)**

14975/01

LIMITE

**OJ/CONS 79
RECH 176**

ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ

Συνεδρίαση: 2398η σύνοδος του ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ
(ΕΡΕΥΝΑ)

Ημερομηνία : Δευτέρα, 10 Δεκεμβρίου 2001, ώρα 10:00

1. Έγκριση της προσωρινής ημερήσιας διάταξης
2. Έγκριση καταλόγου σημείων «Α»
έγγρ. 15006/01 PTS A 77
3. Ερευνητικά προγράμματα - πλαίσια (ΕΚ και ΕΥΡΑΤΟΜ) 2002-2006
έγγρ. 14962/01 RECH 173 ΑΤΟ 106 CODEC 1314
 - α) Πρόταση απόφασης του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με το πολυετές (2002-2006) πρόγραμμα-πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για δράσεις έρευνας, τεχνολογικής ανάπτυξης και επίδειξης, με σκοπό τη συμβολή στην υλοποίηση του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας (ΝΠ) (*)
(Νομική βάση : άρθρο 166 παρ. 1 της Συνθήκης ΕΚ)
- Πολιτική συμφωνία
έγγρ. 14961/01 RECH 172 CODEC 1313
 - β) Πρόταση απόφασης του Συμβουλίου σχετικά με το πολυετές (2002-2006) πρόγραμμα-πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Ατομικής Ενέργειας (Ευρατόμ) για δράσεις έρευνας και εκπαίδευσης, με σκοπό τη συμβολή στην υλοποίηση του Ευρωπαϊκού χώρου Έρευνας (ΝΠ) (*)
(Νομική βάση : άρθρο 7 της Συνθήκης ΕΚΑΕ)
- Πολιτική συμφωνία
έγγρ. 14960/01 RECH 171 ΑΤΟ 105

4. Υλοποίηση του Ευρωπαϊκού χώρου Έρευνας
- α) Στρατηγική υπέρ της κινητικότητας των ερευνητών εντός του Ευρωπαϊκού χώρου Έρευνας
 - Έκδοση ψηφίσματος (*)
έγγρ. 15000/01 RECH 179
 - β) Σχέδιο δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία»
 - Παρουσίαση από την Επιτροπή
έγγρ. 14973/01 RECH 174
5. «Προς μία ευρωπαϊκή διαστημική πολιτική»
- Ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με την έκθεση της κοινής ομάδας (task force) Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων/Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος
έγγρ. 14977/01 RECH 177 ECO 375 TRANS 235
14974/01 RECH 175 ECO 374 TRANS 234
6. Διάφορα
- Επιστήμη, τεχνολογία και καινοτομία στα μέσα ενημέρωσης
= Κατ' αίτηση της βελγικής αντιπροσωπείας
 - Βιολογικές επιστήμες και βιοτεχνολογία
= Παρουσίαση από την Επιτροπή

(*) Σημείο επί του οποίου ενδέχεται να διεξαχθεί ψηφοφορία.
ΝΠ = Νομοθετική πράξη