

MUNTLLIG FRÅGA MED DEBATT O-0084/03/ändr.1

i enlighet med artikel 42 i arbetsordningen

från Guido Bodrato för PPE-DE-gruppen, Gilles Savary för PSE-gruppen, Nicholas Clegg för ELDR-gruppen, Konstantinos Alyssandrakis för GUE/NGL-gruppen, Yves Piétrasanta för Verts/ALE-gruppen, Seán Ó Neachtain för UEN-gruppen
till kommissionen

Angående: Vitboken om europeisk rymdpolitik

I den nyligen publicerade vitboken om europeisk rymdpolitik välkomnar man Europaparlamentets resolution av den 9 oktober 2003 och slår fast att det är ett nödvändigt mål att trygga uppbyggnaden av en oberoende kapacitet inom EU på området för rymdpolitik om den europeiska ekonomin skall kunna bli den mest konkurrenskraftiga ekonomin i världen.

Med hänsyn till hanteringen av de offentliga medel som krävs för denna strategi och behovet av att stegvis förbättra budgetanslagen inom den europeiska rymdsektorn kommer den europeiska rymdpolitiken att genomföras i två faser. Under den första fasen grundas verksamheten på ramavtalet mellan Europeiska gemenskapen och ESA och under den andra fasen skall ansvaret när det gäller rymdverksamheten delas av unionen och medlemsstaterna.

Målsättningar, föreliggande risker och användningen av offentliga medel fordrar särskild hantering av offentliga utgifter och främjande av offentlig-privata partnerskap (när sådana initiativ är möjliga).

1. Hur avser kommissionen förbättra rymdtekniken och säkra fortsatt tillgång till rymden till rimliga priser (exempelvis genom samarbete med andra rymdmakter)?
2. Vilka uppgifter kommer den privata sektorn att ha inom ramen för Galileoprojektet och hur kommer länder som anmält sitt intresse för projektet (Kina och Indien) att medverka?
3. Hur kommer kommissionen att gå tillväga för att samordna de institutionella kraven för främjande av GMES-initiativet (Global övervakning för miljö och säkerhet)?
4. Skulle kommissionen kunna redogöra för de politiska och finansiella villkoren för att installera Sojuz i Kourou och hur kommer detta att påverka europeisk politik om bärraketer när det gäller internationellt samarbete och bevarande av denna tekniska och industriella sektor? Vilka möjligheter har EU att ingripa i denna fråga?
5. Inom vilken form av internationellt samarbete behandlas problematiken med bärraketer, till exempel Ariane, bärraketernas struktur och små bärraketer och vilken är EU:s uppgift i detta sammanhang?
6. Hur skall EU kunna delta i återupptagandet av den internationella rymdstationen när USA nyligen meddelat att man tänker återuppta månprojektet?
7. Vilka konkreta åtgärder kommer kommissionen att vidta för att främja utforskningen av rymden och solsystemet, rymdforskningen och vetenskaplig forskning på rymdområdet?

Ingiven: 18.12.2003

Vidarebefordrad: 22.12.2003

Sista svarsdag: 29.12.2003