

26 mai 2004 -17:00

Appartient à Conseil des Ministres du 26 mai 2004

## Participation belge au système Pléiades

Sur proposition de Madame Fientje Moerman, Ministre de la Politique scientifique, le Conseil des Ministres a approuvé la participation de la Belgique au programme français d'observation de la terre "Pléiades".

Sur proposition de Madame Fientje Moerman, Ministre de la Politique scientifique, le Conseil des Ministres a approuvé la participation de la Belgique au programme français d'observation de la terre "Pléiades".

La Belgique a derrière elle une longue tradition de coopération avec la France dans le domaine de l'observation de la terre par satellites. Les satellites français SPOT en sont l'exemple le plus frappant. Afin de garantir la mise à disposition permanente de données résultant de l'observation de la terre sur le plan européen, la France a décidé de développer le système "Pléiades", qui se compose de deux satellites optiques de haute résolution. Le lancement du premier satellite Pléiades est prévu en 2008, le second en 2009. Le système Pléiades est complémentaire au système radar italien, Cosmoskymed qui est également en cours de développement. Ensemble, ils formeront le système ORFEO : Optical and Radar Federated Earth Observation. La participation de la Belgique au programme Pléiades et l'importance de celle-ci sont motivées d'une part par des intérêts industriels et d'autre part par la nécessité d'avoir un accès permanent et continu à des images satellitaires à haute résolution. Cette disponibilité est un facteur important du positionnement de la Belgique dans le futur projet européen GMES (global Monitoring for the Environment and Security). Le Conseil des Ministres a donc approuvé un montant de 28,2 millions d'euros, ce qui correspond à une participation de 4% dans le développement et l'exploitation du satellite ainsi que dans l'accès aux données de ces satellites.

Publié par SPF Chancellerie du Premier Ministre - Direction générale Communication externe