
DIENSTEN VAN DE EERSTE MINISTER

Federale diensten voor wetenschappelijke, Technische en culturele aangelegenheden

Deelneming aan het onderzoeksprogramma "Aardobservatie per satelliet" dat deel uitmaakt van het Plan voor wetenschappelijke ondersteuning van een beleid gericht op duurzame ontwikkeling

I. Inleiding

De Ministerraad heeft op 7 maart 1996 de uitvoering goedgekeurd van een "Plan voor wetenschappelijke ondersteuning van een beleid gericht op duurzame ontwikkeling (D.O.)" waarvoor de federale Staat en de Gewesten een samenwerkingsakkoord gesloten hebben. Dit ondersteuningsplan bestaat uit de volgende programma's :

- A. Global Change en Duurzame ontwikkeling;
- B. Duurzaam beheer van de Noordzee;
- C. Antarctica;
- D. Duurzame mobiliteit;
- E. Produktnormen;
- F. Hefbomen voor een beleid gericht op duurzame ontwikkeling;
- G. Aardobservatie per satelliet.

Er werden reeds oproepen tot indiening van voorstellen (zijnde het voorwerp van een publicatie in het Belgisch Staatsblad) gelanceerd inzake voornoemd Plan, hetzij betreffende het geheel hetzij een deel ervan (in 1996 geheel het Plan en in 1997 "Aardobservatie per satelliet, Duurzame mobiliteit en Duurzaam beheer van de Noordzee").

Het programma "Aardobservatie per satelliet" bestaat enerzijds uit een luik "Ondersteunend onderzoek" (Dossier 1) en anderzijds uit de luiken "Haalbaarheidsstudies", "Pilotprojecten" en "CEO-projecten" (Dossier 2). De drie luiken van Dossier 2 beogen de bevordering van technologie-overdracht en zijn aldus gericht op het stimuleren van de toepassing van satellietdata door potentiële gebruikers.

II. Voorwerp van deze oproep

Deze oproep betreft de vier luiken van Dossier 1 en 2.

- a. Beschrijving van de luiken

Dossier 1 :

Het luik "Ondersteunend onderzoek" omvat onderzoek dat de oplossing beoogt van technische knelpunten (bij voorkeur van transsectoriële aard) en de exploitatie van de sensoren op de nieuwe generatie satellieten.

Dossier2 :

Het luik "Haalbaarheidsstudies" beoogt de demonstratie van de mogelijke toepassingen van ruimteteledetectie.

Het luik "Pilotprojecten" verzekert de overdracht van kennis naar een operationele omgeving.

Het luik "CEO-projecten" betreft een begeleidende maatregel afgestemd op de privé-sector. Het houdt verband met het programma voor onderzoek en ontwikkeling "Leefmilieu en klimaat" van de Europese Unie.

- b. Beknopte beschrijving van het geheel van thema's waarop deze oproep betrekking heeft

Om te beantwoorden aan de programma-objectieven worden vier thematische pijlers vooropgesteld :

- . Global Change;
- . Inventaris en beheer van het leefmilieu;
- . Natuurlijke risico's en bescherming van bevolkingen;
- . Duurzame ontwikkeling van tropische gebieden.

Er wordt eveneens een transsectorale ondersteuning voorzien, van technologische aard, met het oog op de ontwikkeling van robuuste werkinstrumenten die tegemoet komen aan de behoeften van de gebruikersgroepen (de wetenschappers, de overheidsbesturen en de privé-sector) :

- . Kwaliteitscontrole;
- . Monitoring-en waarschuwingssystemen

Bij deze oproep wordt een bijzondere aandacht gegeven aan de exploitatie van de zeer hoge resolutie satellietdata enerzijds en van de SPOT-4 Vegetation data anderzijds.

a. Uitvoering

Dossier 1 :

De oproep inzake ondersteunend onderzoek staat open voor de universitaire instellingen, de openbare wetenschappelijke instellingen en de onderzoeksinstellingen zonder winstoogmerk.

Het luik onderzoek wordt uitgevoerd in twee fasen van twee jaar. Deze oproep betreft de tweede fase.

De selectie van de voorstellen die in het kader van deze oproep werden ingediend gebeurt op basis van evaluatie door buitenlandse experts die beschikken over de nodige expertise betreffende het onderzoeksdomein.

Dossier 2 :

Inzake haalbaarheidsstudies en pilootprojecten staat de oproep open voor de universitaire instellingen, de openbare wetenschappelijke instellingen en de onderzoeksinstellingen zonder winstoogmerk, in partnerschap met openbare administraties, privé-bedrijven en NGO's.

Wat betreft CEO-projecten, staat de oproep open voor privé-bedrijven en vergelijkbare onderzoeksinstellingen, waarvan het project geselecteerd werd door de Europese Unie.

De selectie van de voorstellen die in het kader van deze oproep werden ingediend gebeurt op grond van het advies van het Begeleidingscomité van het programma.

Er volgt een laatste oproep inzake Dossier 2 in juni 1999.

III. Wijze van beantwoording op deze oproep voor voorstellen

Wie geïnteresseerd is in deze oproep kan de benodigde informatie verkrijgen :

- via Internet : het dossier kan verkregen worden op het volgend adres : <http://www.belspo.be/announc/announcn.htm>;
- per post of telefax door contact op te nemen met de :
Federale diensten voor wetenschappelijke, technische en culturele aangelegenheden
Programma "Aardobservatie per satelliet"

Wetenschapsstraat 8
B-1000 Brussel
Telefax : 02/230.59.12

- Aandacht : op eenvoudige aanvraag kan het indieningsdossier eveneens op PC-diskette, formaat Word 97 worden bekomen.
- Alle nuttige informatie voor de indieners van voorstellen is opgenomen in :
 - Document A : Algemeen informatiedossier;
 - Document B : Informatie- en indieningsdossiers ten behoeve van de geïnteresseerden.

Deze oproep betreft Dossier 1 en 2 van document B.

- De indieners worden verzocht de, in Dossier 1 en 2 gegeven richtlijnen, strikt te volgen.

IV. Sluitingsdatum

De kennisgevingen moeten uiterlijk worden ingediend om 18 uur op 7 september 1998 voor Dossier 1 en op 16 september voor Dossier 2.

Het is aan de indieners ervoor te zorgen dat hun voorstel tijdig ontvangen wordt.

Na de sluitingsdatum kunnen de DWTC de antwoorden op de oproep tot indiening van voorstellen niet meer in aanmerking nemen.

Voor vragen en/of opmerkingen over EMIS kunt u mailen naar emis@vito.be

Copyright © [VITO](http://www.vito.be) 29/06/1998

Ontwerp [EMIS](http://www.emis.vito.be).