

COMMISSION
DES
COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

GROUPE DU PORTE-PAROLE
ET DIRECTION GÉNÉRALE
DE L'INFORMATION

....., le

FICHE DE BASE POUR ARCHIVES AUDIO-VISUELLES

- Numéro de fiche: | 81-PA | - Numéro d'archives: ST 1709

- Titre: COST : session commémorative à l'occasion
du 10^e anniversaire.

- Source: Bruxelles, Charlemagne, 23 novembre 1981.
= CCE. - 16 mm. Neg. 1 min 57. - Muet.

- Résumé: (COST : coopération européenne dans le
domaine de la recherche scientifique et
technique, comprenant ^{autre} dix Etats membres, la
Norvège, la Suède, la Finlande, l'Autriche, la
Suisse, l'Espagne, le Portugal, la Yougoslavie
et la Turquie). Signature d'un projet (COST
501) à cette occasion, par les ambassadeurs des
pays adhérents. Personnalités: Riberholdt, G. (Dan)
Poen s gen, G. (RFA); de la Borne de Nanteuil,
L. (Fra); Rutten, Ch. (PB)

- Classification: 10.3 (Eur)

+ Nor. Ambia, Suisse, RU, Italie,
non identifiable.

SUCCESSION DES PLANS

ST 1709

| N° | SEC. | DESCRIPTION DES PLANS |
|----|-------|--|
| 1 | 00'21 | Liures pour signatures + drapeaux + plan coupe Cameroonian |
| 2 | | |
| 3 | 00'13 | Mr. W. RIBERHOLDT (DANE MARK) signe |
| 4 | | |
| 5 | 00'05 | Mr. PO. E. NGGEN (R.F.A.) |
| 6 | | |
| 7 | 00'41 | De la BARRE (France) |
| 8 | | |
| 9 | 00'05 | Mr. R. V. T. E. N. (Hollande) |
| 10 | 00'09 | Mr. G. T. E. L. V. E. (Norvège) ?? |
| 11 | 00'08 | (Autriche) Mr. |
| 12 | 00'09 | (Suisse) Mr. |
| 13 | 00'14 | (United Kingdom) Mr. |
| 14 | 00'05 | (I. Talie) Mr. |
| 15 | 00'20 | Liures avec signatures |
| 16 | 4'57 | |
| 17 | | |
| 18 | | |
| 19 | | |
| 20 | | |
| 21 | | |
| 22 | | |
| 23 | | |
| 24 | | |
| 25 | | |
| 26 | | |
| 27 | | |
| 28 | | |
| 29 | | |
| 30 | | |

Observations :

Date : 2.5.71.82

Paraphe :



Titre provisoire : 10^{ème} Anniversaire du 2057

Lieu de tournage : BXL

Date : 23.11.82

Origine : CEE

C

| MATERIEL DE BASE | | | | | | | | | | BOITE N° |
|----------------------|-----------|------|----------|--------------|----------------------|-----------|-----|----------|-----------|----------|
| Image | (16) | 35 | (Neg) | Rev | CRI | Intneg | Pos | N&Bl | Min: 1'57 | 1 |
| Son | (Muet) | sync | Dial: | Min : | | Amb Min : | | | | |
| | Sepmag 16 | 17,5 | Min: | Commag Min : | | Bl Min: | | | | |
| Observation : | | | | | | | | | | |
| MATERIEL ADDITIONNEL | | | Boite n° | Min | MATERIEL ADDITIONNEL | | | Boite N° | Min | |
| 1 POSITIF. | | | 1 | 1'57 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Observation | | | | | | | | | | |

N° de fiche :

N° d'archives :

Titre :

Source :

Résumé :

Classification :

EUROPEAN CO-OPERATION
IN THE FIELD OF SCIENTIFIC
AND TECHNICAL RESEARCH

PROGRAMME OF THE COMMEMORATIVE SESSION
ON THE OCCASION OF THE Xth ANNIVERSARY OF COST
23 NOVEMBER 1981

- ② 14.30 H. : Opening by the Chairman of the COST Committee of Senior Officials, Mr. Johan MARTIN-LÖF
- 14.45 H. : Speech by Mr. Etienne DAVIGNON, Vice-President of the Commission of the European Communities
- 1 15.15 H. : Speech by Mr. Pierre AIGRAIN, former Secretary of State of France charged with research politics (fr)
- ③ 15.45 H. : Presentation of the COST Brochure by Mr. Martin von WALTERSKIRCHEN (de)
- ④ 16.00 H. : Conclusions on the future role of COST by the Chairman of the COST Senior Officials Committee (en)

FOLLOWED BY OPPORTUNITY FOR THE REPRESENTATIVES OF THE PRESS TO FORWARD QUESTIONS ON COST

16.30 H. : - Ceremony of signature of the Memorandum of Understanding on COST Project 501 "High temperature materials for conventional systems in energy generation and conversion"

Signing is foreseen by the Representatives of Denmark, Federal Republic of Germany, France, Italy, Netherlands, Norway, Austria, Switzerland, ~~Sweden~~, ~~Finland~~, the United Kingdom and of the European Communities ;

de France
sur image
sur Italie
a la fin -

→ Ambassadeur représentant permanent
(Ritter - de la Base - etc ...)

| EQUIPE TECHNIQUE | PRESTATION | FR. DE DEPL. | N° BON | ESTIMATION | COÛT REEL |
|-------------------------------|------------|--------------|--------|------------|-----------|
| RESP. : <u>1. Kouskoff</u> | | | | | |
| CAM. : <u>1.10 - Gey.</u> | | | | | |
| SON : | | | | | |
| MAG. : <u>1.11 112 (note)</u> | | | | | |
| ECL. : | | | | | |
| PHOTO : | | | | | |
| AUTRE : | | | | | |

| FOURNITURES | TYPE | SORTIE | $\frac{m}{m}$ ou $\frac{nb}{nb}$ | RENTREE | SOLDE |
|-------------|------|--------|----------------------------------|---------|-------|
| PELICULE | | | | | |
| VIDEO 1" | | | | | |
| VIDEO 2" | | | | | |
| VIDEO K7 | | | | | |
| SON 1/4" | | | | | |
| MAG 16 mm | | | | | |
| CASS. 1/8" | | | | | |

| TRAITEMENT SON | | Nb d'H | ESTIMATION |
|-----------------|--|--------|------------|
| TRAVAIL DEMANDÉ | | | |
| TECHNICIEN | | | |

| STUDIO | Nb d'H | ESTIMATION |
|------------------|--------|------------|
| C1 - C2 - C3 | | |
| MIXAGE IMAGE | | |
| MIXAGE SON | | |
| CHECK CAMERA | | |
| SCRIPTEL | | |
| TK: 16 - D1 - D2 | | |
| FAISCEAU | | |

TOTAL

COMMISSION DES COMMUNAUTES EUROPEENNES

GROUPE DU PORTE-PAROLE

Division Radio-Télévision-Films

200, rue de la Loi, Bruxelles 1049 - tél. 736 60 00

N° de PRODUCTION :

413/81.
423/81.

RAPPORT DE TOURNAGE

- Production _____

① Signature COST (10^e ann.).

Sujet ② Conseil Environnement.

Date : 23/11 et 3/12/81 Lieu : Bruxelles.

Réalisateur : _____ Images : ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿ Son : _____ Lumière : ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

Couverture extérieure : _____

Pellicule utilisée : ECN 7247. Longueur : 45 m. Développement : _____

Son : Bande-Cassette-Pisté

Vitesse 9.5 - 19 - 38 cm/sec

Fréq. Sync. : 50-60 Hz

Documentation jointe : _____

| N° Bob Image | Description complète des plans | N° Bob Son |
|-----------------|--|---------------|
| | <p><u>Signature 10^e anniversaire du Cost.</u></p> <p>Conseil environnement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - présidence. 2 plans - Allemands 2 plans. - Français 1 plan avec poignée de main - Irlandais - France droite - gauche. - Belges. | |

Observations techniques :

Rapport à remettre en 2 exemplaires avec le matériel tourné pour justifier le paiement des prestations.

Signatures : Réalisateur :

Images :

Son :

Lumière :

COMMISSION DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

GROUPE DU PORTE-PAROLE

Division Radio-Télévision-Films

200, rue de la Loi, Bruxelles 1049 - Tél. 736 60 00

N° de PRODUCTION :

413/81
4216

RAPPORT DE TOURNAGE

Équipe technique : _____

① Signature COST (10^e ann.)

Sujet ② Le droit au renouveau

Date : 23/11 et 2/12/81 Lieu : Brux

Réalisateur : _____ Images : Ch. J. Ch. L. L. Son : _____ Lumière : accu.

Couverture extérieure : _____

Pellicule utilisée : TCN 2247 Longueur : 15 m. Développement : _____

Son : Bande-Cassette-Pisté Vitesse 9.5 - 19 - 38 cm/sec Fréq. Sync. : 50-60 Hz

Documentation jointe : _____

| N° Bob Image | Description complète des plans | N° Bob Son |
|-----------------|--|---------------|
| | <p><u>Signature 10^e anniversaire du Cost.</u></p> <p><u>Le droit au renouveau</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - présidence. 2 plans - Allemands 2 plans - X Français 1 plan avec poignée de main - Irlandais - Rome droite - gauche. - Belges. | |

Observations techniques :

Rapport à remettre en 2 exemplaires avec le matériel tourné pour justifier le paiement des prestations.

Signatures : Réalisateur : _____ Images : _____ Son : _____ Lumière : _____

EUROPEAN CO-OPERATION
IN THE FIELD OF SCIENTIFIC
AND TECHNICAL RESEARCH

PROGRAMME OF THE COMMEMORATIVE SESSION
ON THE OCCASION OF THE Xth ANNIVERSARY OF COST
23 NOVEMBER 1981

- (2) 14.30 H. : Opening by the Chairman of the COST Committee of Senior Officials, Mr. Johan MARTIN-LÖF
- 14.45 H. : Speech by Mr. Etienne DAVIGNON, Vice-President of the Commission of the European Communities
- (1) 15.15 H. : Speech by Mr. Pierre AIGRAIN, former Secretary of State of France charged with research politics (fr)
- (3) 15.45 H. : Presentation of the COST Brochure by Mr. Martin von WALTERSKIRCHEN (de)
- (4) 16.00 H. : Conclusions on the future role of COST by the Chairman of the COST Senior Officials Committee (en)

FOLLOWED BY OPPORTUNITY FOR THE REPRESENTATIVES OF THE PRESS TO FORWARD QUESTIONS ON COST

16.30 H. : - Ceremony of signature of the Memorandum of Understanding on COST Project 501 "High temperature materials for conventional systems in energy generation and conversion"

Signing is foreseen by the Representatives of Denmark, Federal Republic of Germany, France, Italy, Netherlands, Norway, Austria, Switzerland, Sweden, Finland, the United Kingdom and of the European Communities ;

*de P. AigRAIN
sur l'occasion
avec l'Italie
à la fin -*

*→ Ambassadeurs représentants allemands...
(Hatten - de la B... - etc...)*

- Followed by the signing (i.e. accession to existing COST agreements) of Denmark of COST Project 46 "Mariculture" and of Portugal of COST Project 72 "Measurement of precipitation by radar".
-

THE FUTURE OF COST CO-OPERATION IN THE 1980s

CHAIRMAN'S REMARKS AT THE TENTH ANNIVERSARY OF COST, 23 NOVEMBER 1981

The first decade of COST

COST, the European Co-operation in Science and Technology, was set up by the Ministerial Conference which met in Brussels exactly ten years ago today. The intention was to set up a framework for promotion of practical research co-operation projects between the 19 European countries which participated in the Conference. These countries are the present 10 Community countries and in addition Norway, Sweden and Finland in the North, Austria and Switzerland in the centre, Spain and Portugal in the South-West and Yugoslavia and Turkey in the South-East.

The Ministerial Conference initially defined seven areas of co-operation and two additional areas were soon added upon the initiative of third countries. During the first decade of COST 35 different research projects have been initiated. Ten of them have already been completed, but 25 projects are at present in progress.

The number of projects in the different research areas is as follows:

| | |
|-----------------------|-----------|
| 1. Informatics | 2 |
| 2. Telecommunications | 9 |
| 3. Transport | 3 |
| 4. Oceanography | 3 |
| 5. Metallurgy | 4 |
| 6. Environment | 6 |
| 7. Meteorology | 2 |
| 8. Agriculture | 4 |
| 9. Food technology | <u>2</u> |
| TOTAL | <u>35</u> |

Projects vary in size, so the number of projects is not an accurate measure of the activity in an area.

.../...

The average number of projects per year is consequently 3.5. Actually their distribution in time has been uneven. Several projects were started in connection with the 1971 Conference. In the mid-70s, following the creation of a Community research programme in 1974, there was a period dominated by discussions on COST-Community relations and procedures, whereupon followed a new wave of projects at the end of the 1970s.

No consolidated evaluation of all projects has been made, but reactions from delegations indicate that they have been considered as generally successful.

An additional important result of the first decade of COST has been the creation of an administrative framework for the preparation of projects and the conclusion of co-operation arrangements. Delegations have stressed their appreciation of the flexibility and informality of the organisational framework based on the à la carte principle. The creation of model arrangements greatly eases the formal side of new project creation.

Thus the main result of the first decade of COST has been:

- the resulting research;
- the administrative framework.

The next decade of COST

The COST countries now all face difficult general economic conditions. At the same time, increased efforts in the field of research are generally recognized as important for the long-range solution of the problems. Thus more efficient use of available resources is an important objective which favours international co-operation in performing research and sharing the results. At the same time, it must be recognized that the competitive situation sets certain limits on the possibilities for such co-operation.

.../...

COST can obviously continue to play an important role in the promotion of fundamental applied research in areas which are relevant to a large number of the participating countries. A prime objective for COST in the 1980s will thus be the definition and creation of new projects.

There are several types of criteria for choosing research problems for potential COST co-operation:

- problems which are intrinsically international
(oceanography, environment, meteorology)
- problems which are of a common nature
(informatics, telecommunications, transport, materials)
- provision of knowledge needed for harmonised standards and regulation on a continental scale
(telecommunications, transport).

In the discussion on how to define new proposals, COST has so far abstained from making a new general investigation of all potential research and has decided to rely on individual initiatives from the Community and the COST countries in making proposals in the existing areas and in new areas also. Due regard must be taken in avoiding duplication with other international organisations.

Particularly promising sectors seem to be telecommunications, transport and materials science, in which areas COST has special sectoral committees. A special working party on new projects has recently been created in order to strengthen the mechanisms for creating new projects.

It follows from what has been said above that the potential participants in COST projects are primarily national research organisations and institutes in the public sector, but participation from the private sector should also be encouraged.

.../...

The definition of new projects requires increased efforts on the part of the national delegations in engaging their national research organisations in the process. Part of this is the wider dissemination of general information on COST and its potentials. So far COST has remained known only to a fairly limited circle. In order to improve the situation, the COST brochure has just been completed. It is intended to serve as a tool for spreading wider knowledge about COST. It is hoped that it will serve as a useful basis for national information efforts. Another information effort that could be considered is a general newsletter on COST activities to be published regularly.

It should not be concealed that the COST framework has certain drawbacks. A central COST fund is only available for the preparation of new projects, whereas funds for the execution phase must be found on a case-by-case basis and thus open proves to be a problem. A particular case is the funding of project secretariats. In this respect COST has greatly benefited from a generous attitude from the Commission of the European Communities, but increased national contributions in this respect would be helpful.

The problem of financing travel costs for experts taking part in COST projects may seem relatively trivial, but has proved to be a major obstacle in some cases. Efforts to solve this problem should be continued in Member States.

Another area which requires improvements is the administrative procedures, both in Brussels and in capitals. The time it takes to handle even relatively simple matters is often excessive. Liaison between permanent delegations in Brussels and capitals should be improved. Some more resources could help progress in COST.

In spite of these critical words, it must be noted that the first decade of COST co-operation has created a very valuable asset, a framework for co-operation marked by mutual trust and equipped with useful legal tools which can serve as a basis for further deepening of international co-operation in European research, which is of

potential importance for COST Member States in the 1980s. We should all go into the second COST decade with renewed enthusiasm and determined efforts from all those concerned.

VIII. COOPERATION EUROPEENNE DANS LE DOMAINE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE (COST)

Le système COST a été créé en 1970 en tant que mécanisme devant faciliter la coopération, dans le domaine de la R & D, entre les six États membres initiaux et les quatre pays candidats à l'adhésion. D'autres pays européens se sont joints au système, ce qui a porté à 19 le nombre total des États participants. L'organe central est un *comité de hauts fonctionnaires*, composé de représentants des États participants. La Communauté elle-même participe activement aux projets COST, et contribue à leur mise en œuvre en assurant la coordination et le secrétariat. Le secrétariat du comité de hauts fonctionnaires est assuré par le secrétariat du Conseil.

À l'origine, un certain nombre de *comités techniques* ont été créés dans différents domaines pour élaborer des propositions concernant des projets de recherche, dans les domaines suivants:

- informatique;
- télécommunications;
- nouveaux moyens de transports;
- océanographie;
- métallurgie;
- nuisances;
- équipement météorologique.

On trouvera, à l'annexe II.4 une liste des projets COST en cours ou proposés. Le projet COST le plus remarquable jusqu'à présent est le Centre européen de prévisions météorologiques à moyen terme qui a été créé au Royaume-Uni et auquel participent 15 pays.

Avant la résolution du Conseil du 14 janvier 1974, le système COST représentait un moyen de coopération utile dans les domaines où les traités ne prévoyaient pas de R & D communautaires. Après cette date, il est devenu possible d'entreprendre des travaux plus importants dans le cadre communautaire, en vertu de l'article 235 du Traité C.E.E. La Commission, en réponse à un mémorandum présenté par le gouvernement belge, a redéfini le COST comme jouant le rôle de forum de la coopération scientifique entre la Communauté et les pays tiers européens. Depuis 1974, on constate qu'il y a une certaine préférence à l'intérieur de la Communauté pour la poursuite des projets initialement suggérés dans

le cadre du système COST sous forme d'actions concertées de la Communauté, avec la participation de pays non membres.

Conformément à une procédure approuvée par le Conseil le 13 juillet 1978, la coopération COST peut maintenant prendre une des formes suivantes:

- Catégorie I:* Programmes communautaires auxquels peuvent être associés des États intéressés qui ne sont pas membres de la Communauté;
- Catégorie II:* Projets COST faisant également l'objet d'un programme communautaire;
- Catégorie III:* Projets COST pour lesquels il existe une participation parallèle des États membres et de la Communauté elle-même;
- Catégorie IV:* Projets COST pour lesquels il n'y a pas de participation de la Communauté.

Pour les projets de la *catégorie I*, un accord international est négocié pour associer les États intéressés au programme communautaire.

La *catégorie II* porte en général sur des cas dans lesquels il existe un programme communautaire concerté. Des accords de concertation Communauté-COST sont établis pour la création de *comités de concertation Communauté-COST*, et la mise en œuvre d'échanges d'informations sur les programmes nationaux.

Une fois approuvés, les projets de la *catégorie III* et de la *catégorie IV* sont confiés à des *comités de gestion de projets* qui fonctionnent indépendamment du reste de la structure du COST.

Lorsque des sujets de coopérations spécifiques ont été identifiés, le comité technique établit des *sous-comités techniques* sur une base ad hoc, afin d'élaborer un projet de recherche et d'en décider le contenu scientifique. Dans les cas où le projet doit être couvert par un accord international, le dossier est transmis à un *groupe ad hoc pour les questions juridiques, administratives et financières*, qui rédige l'accord.

COMMISSION
DES
COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

DIRECTION GÉNÉRALE
DE L'INFORMATION

....., le

FICHE DE BASE POUR ARCHIVES AUDIO-VISUELLES

- Numéro de fiche:

- Numéro d'archives:

33 - 22.43
(Vo. 16mm) ST 1709

- Titre: COST: session commémorative à l'occasion du 10^{ème} anniversaire

- Source: Bruxelles, Charlemagne, 23 novembre 1981.
= CCE. - 2". Pal. 5mm. - Amb. Sync.

- Résumé: (COST: coopération européenne dans le domaine de la recherche scientifique et technique, comprenant - outre les dix Etats membres - la Norvège, la Suède, la Finlande, l'Autriche, la Suisse, l'Espagne, le Portugal, la Yougoslavie et la Turquie). Signature d'un projet (COST 501) à cette occasion par les ambassadeurs des pays adhérents. Personnalités: Ribenholt, G. (Dan); Poensgen, G. (RFA); de la Banno de Nanteuil, L. (Fra); Rutten, Ch. (PB)

10.3 (Eur)

- Classification:

ARCHIVE EDIT DECISION LIST

Original Tape Number: 90016. — Page 33

Prod No 413181

Title *C.O.S.T.*

Date 23/11/81.

Comments

Nettoyage to be on tape no

(refer to archives)

Comments

| Original Timecode | | | | | | Shot Description | For editor | | |
|-------------------|------|------|-----|------|------|----------------------------|--------------|------|------|
| From | | | To | | | | New timecode | | |
| Hrs | Mins | Secs | Hrs | Mins | Secs | | Hrs | Mins | Secs |
| 00 | 22 | 56 | | 23 | 35 | Signature Aub. Davis. | | | |
| | 23 | 35 | | 23 | 48 | " Aub. Akemann. | | | |
| | 23 | 50 | | 24 | 09 | " " Gaspais. | | | |
| | 24 | 18 | | 24 | 45 | " " P-Bas | | | |
| | 24 | 45 | | 25 | 00 | GP Live. | | | |
| | 25 | 00 | | 25 | 16 | " " Norveji. | | | |
| | 25 | 16 | | 25 | 20 | GP Dropanx | | | |
| | 25 | 20 | | 25 | 26 | Signature Aub. Antuch. | | | |
| | 25 | 26 | | 25 | 26 | " " Sain (PL) | | | |
| | 26 | 09 | | 26 | 28 | " " Suech. | | | |
| | 26 | 32 | | 26 | 48 | " " Finlande. | | | |
| | 26 | 50 | | 27 | 15 | " " UK. | | | |
| | 27 | 15 | | 27 | 30 | " " Italie. | | | |
| | 27 | 30 | | 22 | 35 | Annonce fin de l'émission. | | | |