AccueilRevenir à l'accueilCollectionProduction du Comité pour l'Histoire du CNRSCollectionEn petit comitéItemEn petit comité 5

## En petit comité 5

Auteur(s) : CNRS

#### Les folios

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

4 Fichier(s)

#### Les mots clés

bulletin, Comité pour l'histoire du CNRS

### Les relations du document

Ce document n'a pas de relation indiquée avec un autre document du projet.

## Citer cette page

CNRS, En petit comité 5, 2001-04

Valérie Burgos, Comité pour l'histoire du CNRS & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-Sorbonne Nouvelle-ENS)

Consulté le 09/11/2025 sur la plate-forme EMAN : https://eman-archives.org/ComiteHistoireCNRS/items/show/93

## **Présentation**

Date(s)2001-04

Mentions légalesFiche: Comité pour l'histoire du CNRS; projet EMAN Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution – Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

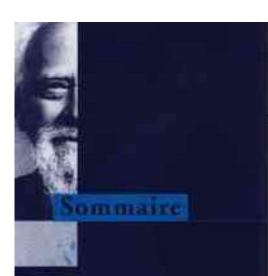
Editeur de la ficheValérie Burgos, Comité pour l'histoire du CNRS & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-Sorbonne Nouvelle-ENS)

## Information générales

LangueFrançais SourceCNRS

## **Description & Analyse**

DescriptionBulletin de communication interne Notice créée par <u>Valérie Burgos</u> Notice créée le 21/03/2023 Dernière modification le 24/12/2024



# En petit Comité

Bulletin du Comité pour l'histoire du CNRS n°5-avril 2001

# > Éditorial

- Au début de l'automne dernier, le Comité a créé un séminaire sur l'histoire de la recherche publique. C'étair une nécessité, compte tenu des missions qui nous ont été confiées. Peut-on parler dès maintenant d'un succès ? Les premières conclusions incitent à l'optimisme. D'une séance à l'autre, des auditeurs fidèles et passionnés suivent les exposés des invités français et étrangers. Nous accueillons des étudiants qui découvrent un domaine nouveau, trop peu parcouru par les universités.
- Les thèmes abordés touchent à rous les champs du savoir, qu'il s'agisse, par exemple, de la biologie, de la physique, de la chimie, de l'archéologie. Si le CNRS demeure au centre de nos préoccupations, les expériences et les modèles de l'étranger ne sont pas négligés; loin de là. Enfin, nous entendons publier dans La Revue pour l'histoire de la recherche scientifique les résultats principaux de nos travaux. Autant dire que le bilan de l'année, la première année, penche du bon côté.
- Il faut à présent mettre sur pied le programme de l'année prochaine. C'est une tâche difficile qui réclame le concours des uns et des autres. Toutes les suggestions sont bienvenues. Il reste que nous devons poursuivre notre chemin. Nous espérons ainsi atteindre nos objectifs.

André Kaspi Président

- · Éditorial
- Les conférences-débats du Comité
- Exposition: Orléans
  Les dessous de la Science,
  de l'objet d'hier au savoir-faire
  d'aujourd'hui
- Les 10 ans de la délégation Normandie du CNRS
- Livre:
  Les ingénieurs au Parlement sous la III<sup>e</sup> République, Bruno Marnot
- Séminaire d'histoire du CNRS: les prochaînes séances
- Table ronde :
  "L'environnement, un exemple
  de recherche interdisciplinairé",
  13 juin 2001



## Les conférences-débats

## Dossier

du Comité pour l'histoire du CNRS

- Les conférences-débats occupent une place primordiale dans les missions du Comité. Elles ont pour but d'associer les acteurs et les témoins d'une part, les historiens d'autre part. Elles permettent de définir les programmes de recherche sur l'histoire du CNRS. Elles font également connaître le Comité, à Paris comme en région, et stimulent la sensibilisation des laboratoires à la nécessité de ne pas négliger leur histoire et de ne pas laisser disparaître leur patrimoine.
- La première de ces conférences-débats s'est tenue le 6 avril 1999, au siège du CNRS. Hubert Curien en a été l'invité principal. Il a témoigné sur la période des années soixante et surtout sur les années 1969-1973 au cours desquelles il a exercé les fonctions de directeur général. Il était entouré des directeurs scientifiques de l'époque qui ont apporté leur témoignage.
- La deuxième conférence-débat a eu lieu le 13 janvier 2000 à Grenoble. Le Comité a collaboré avec l'Institut national polytechnique qui célébrait le 100° anniversaire de sa création. Les communications ont porté sur les liens entre la recherche et l'industrie. Grenoble convient parfaitement pour évoquer ce sujer, qu'il s'agisse de l'implantation des laboratoires à la demande des industriels, ou bien, dans une période plus récente, de l'implantation des industries et des nouvelles technologies grâce à la présence de nombreux chercheurs.
- La troisième conférence-débat a eu pour cadre l'École normale supérieure de la rue d'Ulm. Le 27 avril 2000, le Comité a réuni une soixantaine de participants pour débame de la place du laboratoire entre l'enseignement et la recherche. La physique, les mathématiques, l'histoire, la biologie et l'archéologie ont été évoquées. La comparaison entre des disciplines aussi différentes a suscité la réflexion et montré quel rôle les grands établissements tiennent dans la stratégie du CNRS.

 La quatrième conférence-débat s'est déroulée le 23 novembre 2000, dans les locaux de la délégation Provence du CNRS. Elle s'intitulait



"Les recherches sur l'environnement à Maneille". Le rôle de Marseille est primordial, qu'il s'agisse de la protection de l'environnement ou des recherches qui sont mendes par les laboratoires du CNRS. Les communications ont montré la place de la recherche scientifique dans la survegarde de la qualité de la vie d'une région.

 Deux conférences-débats sont prévues pour 2001.

La première aura lieu le 6 juin sur le campus universitaire d'Orsay et portera sur la sauvegarde du patrimoine instrumental. À Talence, en octobre, la seconde fera le point sur les recherches menées sur l'Afrique noire par les laboratoires de la région bordelaise.

 Chaque conférence-débat fait l'objet d'un compte rendu publié dans La Revue.

RENSEIGNEMENTS:

Caroline Guérin, chargée de communication Comité pour l'histoire du CNRS Tél. : 01 55 07 83 15 Mél : caroline.guerin@enrs-dir.fr

## Manifestations en région

> mai 2001



Les dessous de la Science, de l'objet d'hier au savoir-faire d'aujourd'hui Du 2 au 23 mai 2001 Muséum d'histoire naturelle d'Orléans

À l'aube du ≯ millénaire, le CNRS d'Orléans et ses directeurs de laboratoires ont souhairé montrer au grand public les instruments de disciplines diverses qui ont contribué à l'avancée de la Science.

L'instrumentation scientifique utile à la recherche évolue rapidement, La plupart de ces instruments ont aujourd'hui disparu des laboratoires. À travers cette exposition, le public pourra découvrir ce partirnoine scientifique d'objets d'hier ainsi que l'imagerie et le savoir-faire d'aujourd'hui.

CONTACT:

Danièle Le Roscouët-Zelwer, chargée de communication Tél.: 02 38 25 52 01 Mél: roscouet@dr8.cnrs.fr

## La délégation Normandie du CNRS fête ses 10 ans



Le 22 mai 2001, les laboratoires de Basse et Haute Normandie, mais également les partenaires institutionnels et industriels de la délégation Normandie du CNRS seront réunis à Deauville.

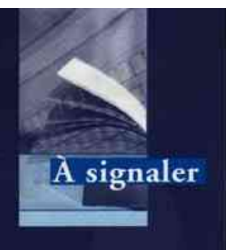
Cette journée scientifique, qui s'articulera autour de quatre conférences, est le temps font d'une série d'événements régionaux destinés à mieux faire connaître les travaux des laboratoires et des chercheurs du CNRS en Normandie.

Cette manifestation sera parminée par François Kounlsley, ancien directeur général du CNRS et " créateur " de la délégation.

Geneviève Berger, directrice générale du CNRS, et Génard Mégie, président du CNRS, seront présents.

CONTACT :

Marie-Hélène Beauvais, chargée de communication Tél.: 02 31 43 45 03 Mél: beauvais⊕dr19.cnrs.fr



## > Livre



Les ingénieurs au Parlement sous la III<sup>e</sup> République

Bruno Marnot

Préface de François Caron

CNRS EDITIONS

Le Parlement de la III République n'a pas compté en son sein que des juristes, des journalistes ou des professeurs. Il a également eu ses ingénieurs. Peu nombreux sur l'ensemble de la période, ces 280 représentants de la Nation n'en ont pas moins joue un rôle essentiel dans l'élaboration de la politique industrielle de la France. Cet aspect encore trop méconnu de l'histoire méritair d'être approfondi. Qui étaient ces ingénieurs † De quels changements ont ils été les initiateurs? À quelles attentes du régime répondaient-ils ? Quelle influence ont-ils reellement exercée ? [...] Autunt d'éléments que l'auteur aborde ici sous un angle nouveau pour offrir une lecture inédite de la société française au tournant des XIX et XX siècles.

(© CNIS EDITIONS)

## > Séminaire d'histoire du CNRS

Nous vous rappelons les prochaînes séances du séminaire :

- 27 avril 2001
  Yves Farge
  La création du Laboratoire pour l'urilisation du rayonnement électromagnérique (LURE)
- 18 mai 2001
  Muriel Le Roux et
  le Professeur Poisson
  De la chimie à l'andustrie : l'Institut de chimie des substances naturelles
- 22 juin 2001
   Jean-Paul Gaudillière
  Les relations du CNRS et de l'Institut
  Pasteur : quelle biomédecine ?
  La reconstruccion vue du CNRS
   Muriel Le Roux et Girolamo Ramunni

Bilan, peopectives, programme 2001/02

Salle de réunion de l'IHMC ENS : 45 rue d'Ulm - Paris 5°

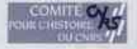
#### Em petit Counted

de 10h à 12h.

Bulletin du Cominé pour l'hômeire du CNRS.

57 nor de la Chaussie d'Annn - 75009 Euro Tal. : 01 55 07 63 15 - Eur.: 01 55 07 83 13 Md : caroline guerin Penry-dia fr

Discourt de la publicación : André Kaspi Rahausia en chef et rédission : Combre Gorin Conception graphique : Incisé Plushage et impression : Service de l'imprimé de la délegation Patre - Machel-Ange 2000 en mons



- À l'occasion de la sortie du n°4 de La Revue pour l'histoire du CNRS en mai 2001 (dossier sur l'environnement), le Comité organise une table ronde intitulée "L'environnement, un exemple de recherche interdisciplinaire", le 13 juin 2001 à 17h30, au siège du CNRS, campus Michel-Ange.
- Robert Barhault, professeur, Philippe Gillet, directeur de l'INSU, Marcel Jollivet, directeur de recherche émérite au CNRS, Christian Lévêque, directeur du programme Environnement, Vie et Sociétés, et Jean-François Minster, président-directeur général de l'IFREMER, animeront la table ronde. Olivier Postel-Vinay, directeur de la rédaction de La Recherche, tiendra le rôle de modérateur.

"L'environnement, un exemple de recherche interdisciplinaire" Mercredi 13 juin 2001 à 17h30 Auditorium du CNRS - 3 rue Michel-Ange - Paris 16s

> RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS : Caroline Guérin, chargée de communication Comité pour l'histoire du CNRS Tél. : 01 55 07 83 15 Mél : caroline.guerin@cnrs-dir.fr

Photo i Jean Derin, directure gendral du CNRS en 1939 de Falais de la Diconverte

Avec le concours de :





NTRE NUMBEROR DE LA RECONDICHE SCIENTIFICHE