



© Cyril FRESILLON/ESQ/VISTA/J. Emerson/LISIC/CRISTAL/SCV/IRDIVE/CNRS Photothèque



© Fabrice MONNA / MAP-MC / TRACES / ARTeHIS / CNRS Photothèque

## Réduisez vos impôts en soutenant la recherche

Les dons en faveur de la Fondation CNRS sont déductibles de vos impôts :

**66%** du montant du don, à **concurrence de 20 %** du revenu imposable, au titre de l'**impôt sur le revenu (IR)**

Un don de 1 000 € vous coûtera 340 € après déduction fiscale

**75%** du montant du don, **dans la limite de 50 000 €**, au titre de l'**IFI (impôt sur la fortune immobilière)**

Un don de 1 500 € vous coûtera 375 € après déduction fiscale.

Exemple : Un doctorat, en trois années, préparant au métier de la recherche coûte 120 000 € de salaires et de charges.

## Legs et donations

La Fondation CNRS est habilitée à recevoir legs, donations, usufruits et assurances-vie en exonération de droits de succession.

Faire un legs ou une donation à la Fondation CNRS vous assure de financer, dans la durée, pour les générations à venir, une recherche libre, et contribuer au développement des connaissances et à l'avancement de la science.

## Je soutiens le CNRS

Merci de compléter et de renvoyer ce bulletin avec votre don à :

**Fondation CNRS**  
**3, rue Michel-Ange – 75016 Paris**

Je fais un don de :

50 €     100 €     200 €     500 €

autre :.....€

Par chèque à l'ordre de la Fondation CNRS

Par don en ligne sur [www.fondation-cnrs.org](http://www.fondation-cnrs.org)

Nom : .....

Prénom : .....

Adresse : .....

Code postal : ..... Ville : .....

E-mail : .....

**Vous recevrez un reçu fiscal**

Conformément à la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux informations vous concernant, en écrivant à la Fondation CNRS.

# FONDATION CNRS



© Bruno JOURDAIN/PEV/LGGE/CNRS Photothèque

## FONDATION POUR UNE RECHERCHE AMBITIEUSE ET LIBRE

À l'occasion de ses 80 ans, le CNRS a créé en 2019, la Fondation CNRS pour accompagner et développer une recherche libre, de long terme et au meilleur niveau. Le mécénat, les dons et legs sont autant de leviers pour contribuer à l'avancée des connaissances, aux grands défis sociétaux et aux innovations de demain.



Pour soutenir la recherche : [fondation-cnrs.org/](http://fondation-cnrs.org/)

## Fondation CNRS

3, rue Michel-Ange  
75016 Paris  
Tel : 01 44 96 44 49  
[contact@fondation-cnrs.org](mailto:contact@fondation-cnrs.org)  
[www.fondation-cnrs.org](http://www.fondation-cnrs.org)

## Le CNRS, Une fierté française, un organisme unique

Le 19 octobre 1939, à la veille de la seconde guerre mondiale, alors que la science française se débat dans la misère, Jean Perrin (prix Nobel 1926), grâce au soutien du ministre de l'Education nationale Jean Zay, obtient la création d'un organisme ambitieux et sans équivalent, le CNRS.

Les deux pères fondateurs du CNRS, Jean Perrin et Jean Zay reposent au Panthéon.

Jean Perrin résumait l'esprit de ses efforts en indiquant que l'organisation scientifique qui se mettait en place en France, en permettant à la recherche d'être poursuivie « sans avoir d'autre but que la découverte désintéressée de l'inconnu », visait à « élargir l'esprit humain ». Elle portait aussi l'espoir de retombées certaines : « c'est qu'en effet presque toujours quelque utilisation, quelque invention, qui se trouvait jusqu'alors imprévisible ».



© Erwan AMICE / LEMAR / CNRS Photothèque



© Claire-Lise HAVET/Musée du Louvre-Lens/IKONIKAT/CNRS Photothèque



© Jean-Claude MOSCHETTI/INSU/IRAM/CNRS Photothèque



© Andrew TALLON/Vassar College/Chantier Scientifique Notre-Dame de Paris/Ministère de la culture/CNRS Photothèque

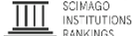
## Dépasser les frontières des connaissances

Le CNRS, unique organisme de recherche français pluridisciplinaire, acteur clé de la recherche internationale et innovateur reconnu, allie excellence, liberté de la recherche, interdisciplinarité et transfert des résultats. Autant de valeurs que l'établissement met au service d'une recherche ouverte aux enjeux économiques et sociaux. La richesse du CNRS, ce sont ses **32 000** personnels et leur capacité unique à repousser les frontières des connaissances en tous domaines.

- **Biologie**
- **Chimie**
- **Ecologie et environnement**
- **Sciences humaines et sociales**
- **Sciences de l'ingénierie et des systèmes**
- **Mathématiques**
- **Physique**
- **Sciences de l'information**
- **Physique nucléaire et des particules**
- **Sciences de l'Univers**

Organisme national, présent sur tous les territoires, le CNRS est, aujourd'hui, le plus grand organisme public de recherche en Europe.

**1 100** laboratoires sur le territoire français, en partenariat avec les Universités et Grandes Ecoles, réunissant près de **120 000** collaborateurs.

**2<sup>ème</sup>** institution de recherche la plus innovante au monde 

**160** structures de recherche communes avec des entreprises

**100** start-up par an issues des laboratoires

Une présence dans le monde entier aux côtés d'organisations prestigieuses, **80** structures de recherche dans **50 pays**.

Près **55 000 publications** issues des laboratoires CNRS.

### Actualités de la recherche :

[lejournal.cnrs.fr](http://lejournal.cnrs.fr)  
[carnetsdescience-larevue.fr](http://carnetsdescience-larevue.fr)



## Le CNRS, acteur engagé pour un développement durable



## Pourquoi nous soutenir ?

**La Fondation utilise exclusivement ses fonds au soutien direct de la recherche.**

Développer une recherche au meilleur niveau, attirer les talents les plus prometteurs nécessite un soutien financier élevé. Le mécénat, les dons et legs contribuent à un financement souple et réactif adapté au rythme de la recherche pour qu'elle continue de progresser et de contribuer à résoudre les grands défis sociétaux.

### Aider

Les chercheuses et chercheurs dans leur quête du savoir et de la compréhension du monde qui nous entoure.

### Permettre

De perpétuer l'esprit pionnier et libre, la recherche au temps long sans finalité affichée et soutenir un organisme intemporel dans la fidélité aux vœux de ses fondateurs de contribuer au développement des connaissances et à l'avancement de la science ;

Les grandes découvertes qui surgissent du quotidien non programmé d'un travail intellectuel et expérimental aussi exigeant que passionnant ;

De rester au plus haut niveau de la compétition internationale pour le savoir, à un moment crucial pour la compétitivité de la nation.

### Garantir

Une recherche libre et indépendante de toute pression liée à son financement.