

## **Agence nationale de recherches sur le sida et les hépatites virales Maladies infectieuses émergentes (ANRS | MIE)**

### **Société française de virologie (SFV)**

## **APPEL À CANDIDATURES**

### **I- Prix de thèse conjoints 2025**

La Société française de virologie (SFV) et l'Agence nationale de recherches sur le sida et les hépatites virales | Maladies infectieuses émergentes (ANRS | MIE) s'associent pour l'attribution de « prix de thèse » décernés chaque année à des jeunes scientifiques dont les travaux de recherche ont marqué le domaine par leur grande qualité, leur originalité et leur caractère innovant. Sont éligibles les jeunes docteur/e/s dans le domaine des sciences fondamentales ayant obtenu leur thèse dans l'année qui précède l'attribution du prix. Ces prix couvrent différents domaines de la virologie :

– Les prix de thèse ANRS | MIE / SFV

- Prix « Dominique Dormont » pour la recherche fondamentale et translationnelle sur le VIH. Les lauréat/es sont sélectionné/es par l'Action Coordonnée 41 (AC41) de l'ANRS | MIE.
- Prix pour la recherche fondamentale sur les hépatites virales. Les lauréat/es sont sélectionné/es par l'AC42 de l'ANRS | MIE.
- Prix pour la recherche fondamentale sur les virus émergents et ré-émergents. Les lauréat/es sont sélectionné/es conjointement par la SFV et l'ANRS | MIE.

– Les prix de thèse de la SFV concernent les virus non couverts par les thématiques précédentes. Les lauréat/es sont sélectionné/es par la SFV.

Comme chaque année, les prix de thèse 2025 sur le HIV et les hépatites virales seront décernés dans le cadre de la réunion 2026 des AC concernées. Quant aux prix de thèse 2025 sur les virus émergents et ré-émergents et sur les autres virus, ils seront décernés durant les Journées Francophones de Virologie 2026 ( 22- 24 avril 2026 à Toulouse) qui sont le congrès annuel de la SFV.

Deux prix de 1000 € chacun seront décernés pour chacune de ces thématiques virales.

L'ensemble des lauréat/es sera sélectionné par un jury mixte, constitué de membres des Actions Coordonnée (AC) de l'ANRS | MIE et de membres du conseil scientifique de la SFV.

### **Éligibilité**

Sont éligibles aux prix de thèse les jeunes docteur/e/s dans le domaine des sciences fondamentales, et ayant obtenu leur diplôme français de thèse d'Université (PhD) en 2025.

Un/e candidat/e ne peut soumettre sa candidature que dans un seul jury.

### **Composition du dossier de candidature**

Le dossier de candidature devra inclure :

- le manuscrit de thèse complet au format PDF ;
- le résumé de la thèse,
- les rapports sur le manuscrit et la soutenance,
- une lettre de motivation comprenant un bref résumé des principales réalisations scientifiques du/de la candidat/e au cours de sa thèse de doctorat (deux pages maximum),

- une lettre de recommandation, généralement du/de la directeur/trice de thèse ou du moins d'un/e proche collaborateur/trice travaillant dans le même domaine,
- un *curriculum vitae* incluant le cas échéant les références du soutien reçu de l'ANRS | MIE durant la thèse (i.e. projet/allocation, CSSxxx AO-2019-xx-xxx).

## Calendrier et modalités de candidature

### 1. Virus VIH - Prix de l'AC41 : « Dominique Dormont » pour la recherche fondamentale et translationnelle sur le VIH

Date limite de soumission : **31 janvier 2026**

Les candidatures sont à soumettre à **PhDaward@anrs.fr**

- sous **un seul dossier compressé (type ZIP)**, incluant l'ensemble des documents requis, en format PDF (seul format recevable), nommé de la manière suivante : **NOM du candidat-PhD award applicantAC41-2025** ;
- en indiquant dans l'objet du mail **NOM du candidat-PhD award applicantAC41-2025**

En soumettant leur candidature, les lauréat/es s'engagent à présenter leurs travaux et recevoir leur prix lors de la réunion annuelle 2026 de l'AC41.

### 2. Hépatites Virales - Prix de l'AC42 pour la recherche fondamentale sur les virus des hépatites

Date limite de soumission : **31 janvier 2026**

Les candidatures sont à soumettre à **PhDaward@anrs.fr**

- sous **un seul dossier compressé (type ZIP)**, incluant l'ensemble des documents requis, en format PDF (seul format recevable), nommé de la manière suivante : **NOM du candidat-PhD award applicantAC42-2025** ;
- en indiquant dans l'objet du mail **NOM du candidat-PhD award applicantAC42-2025**

En soumettant leur candidature les lauréat/es s'engagent à présenter leurs travaux et recevoir leur prix lors de la réunion annuelle 2026 de l'AC42.

### 3. Virus émergents - Prix pour la recherche fondamentale sur les Virus Émergents

Date limite de soumission : **31 janvier 2026**

Les candidatures sont à soumettre à **PhDaward@anrs.fr**

- sous **un seul dossier compressé (type ZIP)**, incluant l'ensemble des documents requis, en format PDF (seul format recevable), et nommé de la manière suivante : **NOM du candidat-PhD award applicantEID-2025**,
- en indiquant dans l'objet du mail **NOM du candidat-PhD award applicantEID-2025**

En soumettant leur candidature les lauréat/es s'engagent à présenter leurs travaux et recevoir leur prix lors des Journées Francophones de Virologie (22- 24 avril 2026 à Toulouse).

## II- Prix de thèse SFV

**Pour les autres virus ne rentrant pas dans le champ thématique de l'ANRS | MIE, la SFV décernera également deux prix de 1000 € chacun.**

Les thèses éligibles devront être des thèses d'Université (Ph.D.) portant sur un sujet de recherche en Virologie et soutenues en 2025.

Date limite de soumission : **31 janvier 2026**

Les candidatures sont à soumettre à [prix-these@sfv-virologie.fr](mailto:prix-these@sfv-virologie.fr)

- sous **un seul dossier compressé (type ZIP)**, incluant l'ensemble des documents requis, en format PDF (seul format recevable), nommé de la manière suivante **NOM du candidat-PhD award applicantSFV 2025**,
- en indiquant dans l'objet du mail **NOM du candidat-PhD award applicantSFV 2025**

Le jury pour le prix « autres virus » sera constitué de membres cooptés par le conseil scientifique de la SFV.

En soumettant leur candidature les lauréat/es s'engagent à présenter leurs travaux et recevoir leur prix lors des Journées Francophones de Virologie (22- 24 avril 2026 à Toulouse).