



Observatoire
de Paris

| PSL



Région
Île de France



Action Incitative ProAm

Collaborations ProAm à l'Observatoire de Paris

V. Robert, C. Neiner, F. Taris

Genèse API :

Première proposition : 2017

- Pression sur les grands télescopes
- Nombre de nuits d'attribution
- Délais entre demandes et observations
- Budget
- ...

Nombre de projets nécessitent des *observations régulières*, une *grande réactivité*, une *distribution spatiale* suite à un évènement.

Les seules activités pro ne peuvent alimenter à hauteur des réels besoins.

Structuration autour des missions statutaires de l'Observatoire de Paris

- Astronomes pro. et am. sont réunis autour de projets de recherches communs.
- Les astronomes professionnels contribuent à former les amateurs - **ET inversement** - au cours de missions, séminaires, écoles...
- Les astronomes amateurs permettent aux professionnels de diffuser les résultats (connaissances) conjoints.



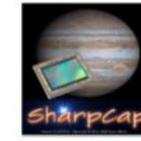


Observatoire
de Paris

| PSL



Action Incitative OBSPM acceptée 2022-2024 - reconduite 2025



et les autres...



Action Incitative OBSPM acceptée 2022-2024 - reconduite 2025

- Filtres
- Timebox
- Missions
- Spectros
- Serveur
- Bonnette fibre optique
- Mallettes PC
- Séminaires
- Presta vidéos
- Caméras
- Stages
- Prototypes
- Montures
- Télescopes

100 k€ en 4 ans redistribués sur AO.



Observatoire
de Paris

| PSL

IPSA
ÉCOLE D'INGÉNIEURS
ÉCOLE D'INGÉNIEURS DE L'ÎLE-DE-FRANCE

Région
Île de France

DIMORGINES

afA

SAF

SF2A

Objectifs

Organiser et donner un cadre officiel aux collaborations ProAm au sein de l'Observatoire de Paris sur 3 ans.

Financement de projets

- Le plus simple

École biannuelle

- Le plus stressant

Espace web

- Tribute to Stéphane N. !

Liste de diffusion

-
-

GEMINI
COOPÉRATION
ASTRONOMES PRO-AM



Observatoire
de Paris

| PSL



Journées 2025

Journées API ProAm

07-08 novembre 2025, Meudon



1. Une journée scientifique API
2. Une journée ateliers programmes

PROGRAMME

[Version du 05/11/2025](#)

Organisateurs LOC/SOC :

V. Robert, C. Neiner, et F. Taris pour l'API ProAm,
M. Collery, J. Iannone et M. Puech pour l'observatoire de Paris, DIM Origines,
J.-B. Marquette, T. Midavaine, et S. Neveu pour la SAF.

Contact/Inscriptions :

Mail : bureau.proam@sympa.obspm.fr

Formulaire : <https://questionnaires.obspm.fr/journees-api-proam-2025>

Lieu :

Observatoire de Paris-Meudon
5 place Jules Janssen
92190 Meudon

Entrée véhicules :
Observatoire de Paris-Meudon
11 avenue Marcelin Berthelot
92190 Meudon

Point de rendez-vous :
Château – Grande coupole (repère 9)



Observatoire
de Paris

| PSL



Région
Île de France



Questions ouvertes pour 2026 et après

- Inscription à la prospective CNRS
- Dépôt commun des données
- Futur de l'API
- Nouveaux programmes

Nous vous remercions pour votre participation et votre implication !