



## **Prix Perrin de Brichambaut**

### Concours national sur la météo et le climat

Organisé par

**météo  
et climat** Société française  
de la météorologie  
et du climat



## **Un concours destiné aux écoles, collèges et lycées**

Décerné chaque année par Météo et Climat, avec le soutien de [Météo-France](#), le prix Perrin de Brichambaut a pour vocation de promouvoir et d'encourager l'action culturelle et scientifique des établissements scolaires et plus spécifiquement dans les domaines de la météorologie et du climat.

Ce concours national a été créé en 1997 afin d'honorer la mémoire de Christian Perrin de Brichambaut (1928-1995), ancien ingénieur à Météo-France et ancien président de Météo et Climat qui a beaucoup œuvré en faveur de la vulgarisation scientifique.

### **Thématiques et modalités de participation**

Ce concours s'adresse aux écoles primaires, aux collèges et aux lycées.

Il récompense un projet réalisé au cours de l'année scolaire sur le thème de la **météorologie**, du **climat** et disciplines connexes explicitant un lien avec ces deux thématiques (**développement durable, eau, environnement, énergie** etc.).

Les établissements scolaires étrangers sont autorisés à concourir dans la mesure où le projet soumis et ses annexes sont rédigés en langue française.

### **Dotations**

- 1<sup>er</sup> prix : 700 €
- 2<sup>e</sup> prix : 500 €
- 3<sup>e</sup> prix : 300 €



## Comment candidater ?

**Il suffit d'envoyer avant le 20 mai 2022** par e-mail à [info@meteoclimat.fr](mailto:info@meteoclimat.fr) **un dossier de candidature comprenant :**

- Une lettre de candidature mentionnant les coordonnées postales de l'établissement, l'adresse e-mail et le numéro de téléphone de l'enseignant responsable du projet, le niveau de la classe participant au concours.
- Le titre du projet accompagné d'un descriptif détaillé (une page A4 maximum).
- Tous les supports permettant au jury d'apprécier le projet : dossier illustré, présentation ppt, vidéos, liens vers un site web...

Ces éléments sont à envoyer de préférence par [mail](mailto:info@meteoclimat.fr)

## L'édition 2021

**1<sup>er</sup> prix : Lycée Général et Technologique de l'Albanais** (Rumilly, Haute-Savoie)

Classe : 2<sup>de</sup>

Projet : « Agir pour demain – Lutter et s'adapter au réchauffement climatique ».

Remise du prix dans l'établissement le 24 septembre 2021. **2<sup>e</sup> prix : Collège Pierre et Marie Curie** (Pont-Audemer, Eure)

Classes : 4<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup>

Projet : « Tous au courant » – Étude sur une solution viable à la pollution du fret maritime **3<sup>e</sup> prix : Cité scolaire Paul Valéry** (Paris 12<sup>e</sup>)

Classe : 5<sup>e</sup>

Projet : « Les risques liés aux catastrophes naturelles »



## Le jury

Président :

**Guy BLANCHET**

Directeur honoraire du centre de climatologie de l'université de Lyon I

Membres :

**Noémie BERTHELOT**

Cheffe de projet Animation de réseau à GRAINE Auvergne-Rhône-Alpes.

**Jean CASSANET**

Ancien expert « Espace-Météorologie » au Ministère de l'Éducation Nationale.

**Pierre de FELICE**

Chercheur au laboratoire de météorologie dynamique du CNRS. Professeur honoraire à l'Université Paris-Est Créteil.

**Vincent PIRCHER**

Ancien chargé de mission Copernicus au Ministère de la Transition écologique et Ancien chargé de mission Jeunesse-Education à Météo-France.

**Marie PRALAT**

Chargée de communication – Référente Education à Météo-France.