



APPEL À CANDIDATURES 2020

PRIX VARENNE DES JOURNALISTES DE LA PRESSE MAGAZINE NATIONALE

CONDITIONS GENERALES DE PARTICIPATION

Les candidats doivent :

- Remplir le formulaire de candidature en ligne sur le site : www.fondationvarenne.fr
- Être salariés (ou pigistes) de la Presse Magazine Nationale.
- Être titulaires de la carte professionnelle des journalistes.
- Les articles (print ou web) proposés seront acceptés à condition qu'ils aient été impérativement publiés entre **le 2 septembre 2019 et le 1er octobre 2020**

Pour le 31^e Prix Varenne, les inscriptions doivent se faire **avant le 15 octobre 2020 via le formulaire d'inscription en ligne**, et être composés des pièces demandées ci-dessus et après avoir renseigné **tous les champs** :

1 - Le fichier PDF de bonne qualité d'un article, enquête, reportage, interview, ou portrait.

Dans le cas d'un travail en plusieurs volets, le candidat mentionnera l'article qu'il présentera au concours et qui seul sera pris en compte par le jury. Par ailleurs, l'ensemble du travail sera présenté sur un seul fichier PDF consolidé.

2 - Le scan de la carte professionnelle **recto/verso**.

ATTENTION :

- Les candidats ne peuvent adresser qu'un seul reportage.
- Les lauréats du **PRIX VARENNE 2019** ne sont pas autorisés à participer à cette nouvelle édition.

Comment s'effectue la Sélection ?

L'examen des dossiers et le choix des lauréats seront confiés à un jury indépendant composé de professionnels de la presse et de la communication. Celui-ci, souverain dans ses décisions, se réservera le droit de modifier le montant de la dotation et le nombre de lauréats en fonction de la qualité des travaux reçus.

DOTATION :

La dotation d'une valeur de 8000 € sera attribuée sous la forme de deux prix :

- **PRIX VARENNE 2020 de la PQN : 5 000 €**
- **UN PRIX de 3 000 € POUR UN JEUNE JOURNALISTE** titulaire de la carte de presse depuis moins de 5 ans et âgé de 30 ans maximum

INFORMATION/CONTACT :

Nathalie IVANOWICH - TÉL. 01 47 04 14 68 nathalie.ivanowich@fondationvarenne.com