

Secrétariat national  
10 chemin de la Roche Montigny  
44000 NANTES

Tél. : 02 40 89 47 50  
[secretariat@icem-freinet.org](mailto:secretariat@icem-freinet.org)  
[www.icem-pedagogie-freinet.org](http://www.icem-pedagogie-freinet.org)

---

## **Non à la répression pédagogique, soutien à Hélène Careil**

Hélène Careil est militante pédagogique, membre de l'ICEM-Pédagogie Freinet depuis de nombreuses années.

Elle enseigne depuis 7 ans à l'école Marie Curie à Bobigny (93).

Le 4 février, Hélène Careil a reçu un courrier de la part de la Direction des Services Départementaux de l'Éducation Nationale 93 lui annonçant sa mutation effective « dans l'intérêt du service » à partir du 1er mars : elle serait responsable de graves dysfonctionnements dans l'école.

Il lui a été imposé de venir consulter son dossier administratif le 10 février, dans lequel rien ne justifie une telle décision.

À ce jour, elle n'a toujours pas pu être entendue par le DASEN (Directeur Académique des Services de l'Éducation Nationale).

Nous avons déjà dénoncé cette mutation forcée et apporté notre soutien à notre camarade (<https://www.icem-pedagogie-freinet.org/node/62396>) comme l'ont fait les membres du collectif de soutien, les parents d'élèves et la majorité des collègues de l'école.

Les deux pétitions mises en ligne ont aussi montré un large soutien de l'opinion publique.

Nous apportons de nouveau notre soutien total à Hélène Careil, rappelant ce que nous écrivions déjà en mai 2019 : l'ICEM pédagogie Freinet revendique le droit pour chaque enseignant de pouvoir pratiquer la pédagogie Freinet dans sa classe, au sein de l'Éducation Nationale.

(<https://www.icem-pedagogie-freinet.org/possibilite-de-travailler-en-pedagogie-freinet>)

Nous demandons que cette mutation forcée soit annulée immédiatement et que notre camarade Hélène Careil retrouve au plus vite son poste, ses collègues, ses élèves et leurs familles.

Nous restons mobilisés pour l'annulation de cette mutation forcée et pour le respect de la liberté pédagogique.

Le Comité d'Animation de l'ICEM-pédagogie Freinet