



Publié sur REEA (<http://www.ree-auvergne.org>)

[Accueil](#) > Mission d'information sur l'adaptation de l'école aux enjeux climatiques

## **Mission d'information sur l'adaptation de l'école aux enjeux climatiques** <sup>[1]</sup>

Assemblée Nationale  
[contact@ree-auvergne.org](mailto:contact@ree-auvergne.org) <sup>[2]</sup>

### **Dates:**

Mardi 2 Janvier 2024

### **Thème:**

[Pédagogie - Education - Formation](#) <sup>[3]</sup>

### **Territoire:**

Rayonnement national

### **En détails:**

La mission d'information vise à rendre compte, d'une part, de l'adaptation de l'institution scolaire aux conséquences du changement climatique et, d'autre part, de sa contribution à la lutte contre ce phénomène. Ses travaux concernent aussi bien les aspects pratiques du fonctionnement de l'école (rénovation du bâti scolaire, aménagement des espaces, évolution de l'offre de restauration...) que les activités d'enseignement (prise en compte des enjeux climatiques dans les programmes scolaires, formation des enseignants...).

Retrouvez le rapport d'information et le dossier presse :

<https://www.assemblee-nationale.fr/dyn/16/organes/commissions-permanente...> <sup>[4]</sup>

### **En image:**



<sup>[5]</sup>

- [Mentions légales](#)
- [Aide](#)
- [Plan du site](#)
- [Contact](#)

## Liens

[1] <http://www.ree-auvergne.org/actualite/mission-dinformation-sur-ladaptation-de-lecole-aux-enjeux-climatiques>

[2] <mailto:contact@ree-auvergne.org>

[3] <http://www.ree-auvergne.org/th%C3%A8mes/p%C3%A9dagogie-education-formation>

[4] <https://www.assemblee-nationale.fr/dyn/16/organes/commissions-permanentes/affaires-culturelles/missions-de-la-commission/mi-ecole-et-enjeux-climatiques>

[5] [http://www.ree-auvergne.org/sites/default/files/styles/1280x960/public/default\\_images/default-no-image.png?itok=jzWNelle&slideshow=true&slideshowAuto=true&slideshowSpeed=4000&speed=350&transition=elastic](http://www.ree-auvergne.org/sites/default/files/styles/1280x960/public/default_images/default-no-image.png?itok=jzWNelle&slideshow=true&slideshowAuto=true&slideshowSpeed=4000&speed=350&transition=elastic)