

FICHE D'ACTION POUR AMELIORER LA QUALITE DE L'AIR INTERIEUR DANS LES E.R.P.



Nous vous prions de trouver ci-dessous le descriptif de l'action contribuant à une meilleure Qualité de l'Air Intérieur dans les établissements.

CONTEXTE:

Eviter certains comportements ou éviter certains phénomènes à l'intérieur d'un établissement ou à l'intérieur d'une pièce de vie accueillant des enfants est très important pour améliorer la Qualité de l'Air Intérieur pour le bien-être des enfants, des adolescents et du personnel.

DESCRIPTION DE L'ACTION

- Planifier l'intervention en dehors des heures d'occupation de l'établissement (idéalement pendant les vacances),
- Rester très vigilant quant au choix des produits utilisés : privilégier une méthode sans recours à des produits toxiques,
- Dans certain cas il est préférable de demander l'intervention d'une entreprise spécialisée.

CONSEILS

La superficie, la complexité des bâtiments, la concentration d'activités, la présence de nourritures, la chaleur sont autant d'éléments qui exposent particulièrement les établissements aux nuisibles, qui profitent des ressources disponibles pour coloniser les espaces.

Les nuisibles comme les insectes (cafards, punaises de lit, fourmis, puces, mouches...) ou les rongeurs (rats, souris..) sont pour la plupart responsables de dégâts sanitaires et matériels :

- Ils peuvent propager des bactéries et des maladies,
- lls peuvent contaminer les denrées alimentaires et l'insalubrité des lieux,
- Ils peuvent endommager les installations et causer des incendies en détériorant les fils électriques.

TRAITEMENT DES NUISIBLES





UNE
DOCUMENTATION
DU CABINET
TRANSITIA

Cabinet Transitia 01/2020

FICHE D'ACTION POUR AMELIORER LA QUALITE DE L'AIR INTERIEUR DANS LES E.R.P.

TRAITEMENT DES NUISIBLES

- Mettre en place un plan de lutte et de prévention contre les insectes et les rongeurs, est la meilleure réponse pour garantir un environnement sain et les protéger des risques associés aux nuisibles,
- Durant et après l'opération, procéder à de grandes phases d'aération du bâtiment.

IMPACT SANTE

Pour leur bien-être, les étudiants et les enseignants doivent évoluer dans un environnement sûr. Quel que soit leur nombre, les nuisibles ayant élu domicile au sein d'un établissement d'enseignement représentent de grands risques. Les enfants comme les adultes peuvent en effet tomber malades à cause des agents pathogènes véhiculés par les rats, les souris, les cafards, etc. Ils sont vecteurs d'insalubrités et de maladies comme le typhus, la salmonellose ou encore le sodoku qui sont toutes des maladies infectieuses transmissibles à l'homme.

Certaines substances utilisées au traitement des nuisibles représentent un risque de pollution de l'environnement, des sols et des nappes phréatiques. Leur impact concret est difficilement quantifiable, mais on sait qu'ils sont néfastes pour l'homme et l'environnement. Une exposition prolongée à ces substances peut avoir un effet sur la santé des êtres humains, et en particulier des enfants et des personnes les plus fragiles.

Cabinet Transitia 01/2020