

Pays de Redon : **Quels usages dans l'habitat pour la qualité de l'air intérieur ?**



Résumé :

Le Groupement d'Intérêt Public (GIP) du Pays de Redon Bretagne Sud (PRBS) a initié plusieurs programmes d'action en vue d'améliorer la santé environnementale de ses habitants, notamment sur les liens entre habitat et santé. En effet, les politiques nationales sur la transition énergétique tendent à favoriser la performance énergétique, parfois au détriment de la qualité de l'air intérieur (QAI). Cette problématique concerne les usages des habitants mais également la pratique des métiers de la construction et de la thermique. Comment intégrer les enjeux de santé dans les projets de rénovation énergétique des habitants du Pays de Redon afin de lever les antagonismes entre isolation et aération ? Comment améliorer la stratégie de promotion de la santé déjà déployée sur le territoire et mieux communiquer autour des actions réalisées ?

Un travail bibliographique sur les risques sanitaires, les systèmes de ventilation et la réglementation thermique a d'abord été effectué pour comprendre les enjeux de santé-environnement dans l'habitat. Des entretiens conduits auprès de différents acteurs (enseignants de l'EHESP, professionnels de la ventilation et de la construction, acteurs de l'économie sociale et solidaire, associations) ont mis en perspective les contraintes et leviers possibles pour changer les pratiques. Une démarche de promotion de la santé sur le territoire est préconisée pour l'amélioration de l'habitat.

Equipe projet :

Ophélie IRMA, Ambdi-Rabi SAID MASSOUNDI, Hanitra RASOLOMAMPIANDRA, Raphaëlle TEYSSEIRE.

Encadrement :

Référent professionnel : Christophe (Pays de Redon)

Référent scientifique : Michèle Legeas (EHESP)

Référents pédagogiques : Denis Zmirou, Cyrille Harpet (EHESP)

Lien Internet vers site du Pays de Redon : <http://www.cc-pays-redon.fr/>