

Newsletter

[Voir la version en ligne](#)



## Gelukkig Nieuwjaar 2020 en een goede gezondheid...in de gebouwen !



Na de feestelijkheden naar aanleiding van het eindejaar is het een vaste gewoonte elkaar een gelukkig nieuw jaar, en vooral... een goede gezondheid toe te wensen.

Stoppen met roken, sporten, 5 vruchten en groenten per dag eten... het maakt allemaal deel uit van de hitparade der goede voornemens die we bij elk jaarbegin maken om onze gezondheid tijdens de 12 komende jaren te behouden of te verbeteren.

En daar horen we dan sinds enige tijd dat onze levensruimtes (woningen, scholen, kinderdagverblijven...) ook een invloed hebben op onze gezondheidstoestand.

Een nieuwe uitdaging terwijl we het al zo moeilijk hebben om ons te houden aan onze goede traditionele voornemens !

In theorie lijkt de vergelijking eenvoudig: hoe meer positieve « determinanten » we verzamelen, hoe meer kans we zullen hebben om in goede gezondheid te verkeren. Maar hoe moet men daarvoor in de praktijk tewerk gaan?

Van een traditionele nieuwjaarsgewoonte gaan we naar een oud spreekwoord : beter voorkomen dan genezen. Laat ons dus beginnen met de ontwikkeling van een bouw- en renovatiemarkt van gezonde gebouwen die binnenluchtkwaliteitseisen incalculeren.

Dit is precies het doel van het Interregionaal project ET'Air « Grensoverschrijdende Economie en Binnenluchtkwaliteit ». Het beoogt de ontwikkeling van de twee takken van de gezonde bouwmarkt (het aanbod en de vraag) : de creatie van een grensoverschrijdend opleidingsaanbod "binnenluchtkwaliteit" dat zich richt tot deskundigen en toekomstige professionals van de bouwsector en het stimuleren van de vraag vanwege private en publieke bouwheren naar gezonde gebouwen.

**Hierbij wensen we u in december alvast mooie projecten van gezonde gebouwen onder de kerstboom !**

## De projectpartners van Interreg ET'Air in de kijker !

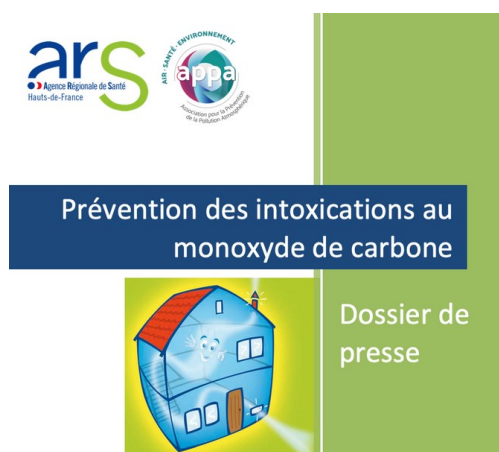


ET'Air is een grensoverschrijdend project dat **23** Waalse, Vlaamse en Franse **partners** rond eenzelfde doel verenigt : de binnenluchtkwaliteit in de bouw/renovatieprojecten aan beide zijden van de grens.

Wie zijn ze ? Wat is hun beroep en wat doen ze? Om het u te vertellen, zal elk nummer van onze nieuwsbrief, « Q-AIR NEWS » één van de projectpartners in het licht stellen.

In deze nieuwsbrief wordt Espace Environnement, leider in het ET'Air project, in de belangstelling geplaatst : deze vereniging zonder winstgevend doel te Charleroi (BE) leidt participatieve projecten gerelateerd aan de verbetering van de leefomgeving.

## Preventie tegen koolstofmonoxide(CO)-vergiftiging



In deze periode bevinden waarin veel wordt verwarmd, stellen we u een preventiepunt voor ter voorkoming van koolstofmonoxidevergiftiging. Even terugblikken op het persdossier van de APPA en de ARS.

## Een gezond gebouw opleveren – Controle van de ventileringsinstallaties – PROMEVENT



Het Residentiële PROMEVENT - protocol werd eind 2016 gepubliceerd. Dit protocol stelt een betrouwbare methodologie voor om de GMV- installaties in de residentiële (individuele en collectieve) gebouwen in Frankrijk te controleren. Momenteel wordt aan een softwaretoepassing voor de residentiële gebouwen en PROMEVENT Tertiair gewerkt.

## Principes voor luchtkwaliteit in werklokalen: KB 2 mei 2019



Op 2 mei heeft een nieuw KB de definitie van "de werkplek" toegevoegd aan de codex voor welzijn op het werk.

Het algemene principe is dat werknemers een goede binnenluchtkwaliteit moeten hebben. Deze nieuwe doelstelling is breder dan de vorige, waarbij alleen het criterium van "frisse lucht in voldoende hoeveelheid" telde.

### **Wij zijn op zoek naar modelprojecten met betrekking tot binnenluchtkwaliteit**

Vooral openbare en/of privé gebouwen (woningen, kinderdagverblijven, scholen...) die binnenluchtkwaliteit criteria tijdens de bouw- en renovatiefase gevolgd hebben. [Klik hier voor meer details](#). Bij voorbaat dank!

Andere bronnen zullen binnenkort beschikbaar zijn op de internetwebsite

<http://etair.eu>

## Projectoperatoren

10 structuren verspreid over de 3 hellingen van het programma (Vlaanderen - Frankrijk en Wallonië)



ESPACE ENVIRONNEMENT



APPA



CLUSTER ÉCO CONSTRUCTION



CD2E



BTP CFA



VCB



UNIVERSITÉ DE MONS



UPHF



VITO



UNIVERSITÉ DE GAND

## Financiers



Deze mail werd verstuurd naar @, klik hier om u af te melden.