

Consultation publique : Contribution fédérale à la qualité de l'air

Questionnaire relatif à l'avant-projet de plan fédéral d'action 2009-2012

Nous vous prions de trouver ci-dessous le questionnaire relatif à l'avant-projet de Plan d'action 2009 – 2012, Contribution fédérale à la lutte contre la pollution de l'air. Veuillez le remplir, complètement ou partiellement, et nous le renvoyer à l'adresse suivante lucht.plan.air@health.fgov.be.

De manière générale, en quoi la qualité de l'air extérieur et intérieur vous préoccupe-t-elle ?

L'État fédéral est principalement compétent pour encadrer la mise sur le marché de produits, de véhicules,... et pour la gestion du transport par rail. Quel devrait être, selon vous, le rôle de l'autorité fédérale ?

L'avant-projet de plan fédéral d'action 2009-2012 propose une série de mesures en matière de réduction des émissions polluantes des produits et des véhicules. Pourriez-vous donner votre avis général sur ce document ?

Il est possible de réduire les émissions polluantes des produits et des véhicules. Cette réduction suppose, notamment, des changements de comportement de la part du consommateur et une amélioration des performances environnementales des produits et des véhicules. Laquelle de ces deux approches vous semble prioritaire ? Pourquoi ?

Quelles actions ont particulièrement retenu votre attention ? Pourquoi ?

Avez-vous des suggestions d'actions complémentaires dans le cadre des compétences fédérales pour lutter contre la pollution de l'air extérieure et intérieure en Belgique ?

Construction :

La priorité absolue en matière de produits de construction est de développer une méthode transparente et scientifique pour déterminer l'impact écologique d'un produit de construction pendant son cycle de vie complet. Cela peut servir par la suite pour élaborer un moyen de communication relatif à l'impact des produits de construction sur le niveau des composants d'un bâtiment, qui tient compte des caractéristiques techniques telles que la stabilité et la résistance thermique (par exemple quels matériaux de construction utilisez-vous pour un mur extérieur, dont l'impact sur l'environnement est le plus faible ?). Quelle est votre position à cet égard ?

Une deuxième priorité est d'arriver à une évaluation systématique basée sur une analyse de risque selon l'impact sur la santé (telles que les émissions intérieures). Quelle est votre position par rapport à cela ?

Quelles autres mesures politiques concernant les produits de construction et leur impact sur l'environnement ou la santé estimez-vous indispensables ? Quelles sont, selon vous, les autres mesures politiques qui doivent être arrêtées ?

Techniques de chauffage

En ce qui concerne la pollution de l'air et les émissions de gaz à effet de serre, quelle est, selon vous, l'évolution du chauffage domestique et de la performance énergétique du bâtiment (isolation).

Quel devrait être le rôle des fabricants et des pouvoirs publics pour réduire les émissions de polluants de l'air et des émissions de gaz à effet de serre des appareils de chauffage ?

Transport

Quelle est, selon vous, la meilleure façon de réduire les émissions de polluants atmosphériques et les émissions de gaz à effet de serre du parc des véhicules en circulation ? Quel devrait être le rôle des consommateurs, des pouvoirs publics et des fabricants ?

Off road

Estimez-vous que les vieux engins de chantier, tracteurs, bateaux, vieilles machines sont une source importante de nuisances atmosphériques et sonores ? Devraient-ils être systématiquement remplacés après un certain temps de fonctionnement ? Et quel serait le rôle des constructeurs et des pouvoirs publics à cet égard ?

Voyez-vous d'autres manières de réduire les émissions de polluants du parc des engins, tracteurs et machines ?

Produits ménagers

Dans le cadre d'une politique de réduction des quantités de COV mis sur le marché, le contenu en solvants de certains produits pourrait être réduit. Les produits visés sont les peintures, les vernis, les revêtements de protection, les aérosols, les colles... Pensez-vous que les produits à faible teneur en solvants offrent une qualité d'utilisation équivalente ? Pourquoi ?

Nous utilisons dans notre vie quotidienne bon nombre de produits, tels que détergents, lessives, désodorisants, colles,... Ces produits peuvent libérer des substances dans l'air intérieur. Quels sont les produits qui vous posent des soucis de confort ou de santé ? Comment gérez-vous ces problèmes éventuels ? Quelle devrait être l'action des autorités, des producteurs en la matière.

Pensez-vous que l'information fournie sur l'emballage des produits ménagers, vous avertit de manière adéquate ? Vous permet-elle d'adopter un comportement spécifique vis-à-vis de certains produits ? Quelles sont vos expériences en ce domaine ?