



Laboratoire Central
de Surveillance de la Qualité de l'Air



"L'expertise au service de la qualité de l'air"

DOSSIER DE PRESSE

3^{ème} JOURNÉE NATIONALE DE LA QUALITÉ DE L'AIR

20 septembre 2017



SOMMAIRE :

- Les AASQA en bref 2
- #JournéeAir : les actions locales organisées avec les AASQA 3 à 7
- ATMO France partenaire de la Journée du Transport Public du 16 septembre « Contre la pollution, vous avez la solution ! » : les actions organisées avec les AASQA 8 à 12
- ATMO France insuffle de l'air au Sommet Climate Chance à Agadir 13
- Annexe : Jeu de vignettes à partager 14 à 16



Contact Presse :
Nathalie TUBIANA
Responsable Communication d'ATMO France
01.86.95.31.47 | 06.50.99.74.80
nathalie.tubiana@atmo-france.org

Crédits photos :
Journée Nationale de la Qualité de l'Air : © MTES
Pictogrammes Air Santé Climat Énergie: © Conception Caillé Associés

LES AASQA (Associations Agréées de Surveillance de la Qualité de l'Air) EN BREF

Nées dans les années 1970, les AASQA se sont fondées d'emblée sur une gouvernance collégiale favorisant la concertation entre les experts et les acteurs locaux pour conduire des études sur la qualité de l'air respiré par les citoyens et accompagner les solutions de remédiation. Avec la loi sur l'Air et l'Utilisation Rationnelle de l'Énergie du 30 décembre 1996 (dite Loi LAURE), le Code de l'Environnement leur confie la mise en œuvre de la surveillance de la qualité de l'air pour le compte de l'État qui les agréée. Dès 2012, ces observatoires de l'air exercent leurs missions sur un périmètre régional depuis mis en cohérence avec la loi pour une Nouvelle Organisation territoriale de la République (NOTRe).

Le réseau national se compose ainsi de 17 AASQA (1 par région administrative de métropole et d'outre-mer) ainsi qu'une association équivalente en Nouvelle-Calédonie. Elles emploient aujourd'hui **plus de 550 salariés**.

Elles ont pour **principales missions** de :

- ✓ **Surveiller et prévoir l'air et l'atmosphère** par des **mesures**, des **modélisations (cartographies et scénarisations)** et des **inventaires** (cadastres d'émissions air et énergie). Leur **champ d'intervention** couvre un large panel de **polluants règlementés** (particules, oxydes d'azote et de soufre, ozone, ..) étendu aux **gaz à effet de serre**, à **l'air intérieur**, aux **pesticides** dans l'air, aux **pollens**, aux **odeurs**, etc.
- ✓ **Informier et sensibiliser** la population et les acteurs locaux au quotidien et en cas d'épisodes de pollution
- ✓ **Accompagner les décideurs** par **l'évaluation des actions** de lutte contre la pollution de l'air et de **réduction de l'exposition** de la population à la pollution de l'air
- ✓ **Améliorer les connaissances et participer aux expérimentations innovantes** sur les territoires.

Fédérées par ATMO France, les AASQA travaillent en réseau pour **mettre leurs moyens en commun** et **partager leur expertise de plus de 40 ans** (études, mesure, recherche, données, innovation et conseil).

Ces AASQA ont des **spécificités** qui sont aussi des **atouts** :

- Ce sont des organismes de **type associatif, agréés par l'État**
- Leur **gouvernance** est **quadripartite** (État, Collectivités, Entreprises, Associations et personnalités qualifiées santé/environnement)
- Leur **financement** est **diversifié** (État, Collectivités, Entreprises via des dons libératoires de Taxes Générales sur les Activités Polluantes), ce qui garantit leur neutralité et leur indépendance.
- **Leur ancrage territorial** les placent **au plus près des acteurs locaux**, dont les collectivités territoriales, et en font des lieux uniques pour des **diagnostics partagés et des actions concertées** sur la qualité de l'air à l'échelle d'une région
- **Les informations** qu'elles produisent sont des **données de référence, fiables et transparentes**, les indicateurs qu'elles établissent le sont **de façon homogène sur l'ensemble du territoire national**
- Leur approche est **transversale** sur les **enjeux croisés air/climat/énergie** et couvre la qualité de l'air **extérieur et intérieur**.

Ces vingt dernières années, les AASQA sont progressivement passées d'une **logique de surveillance stricte** à une logique **d'aide à la décision auprès des décideurs** en particulier les collectivités territoriales, à travers leur capacité à accompagner et évaluer les actions menées pour améliorer la qualité de l'air.

Fortes de l'équilibre des acteurs réunis dans leur gouvernance, les AASQA sont reconnues comme des **acteurs de la transition écologique** au plus près des citoyens et des décideurs, **présents durablement dans les territoires** et en mesure **d'évaluer et de suivre**, de **manière indépendante**, **l'efficacité des plans d'actions** sur la qualité de l'air : **Plan de Protection de l'Atmosphère**, Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité des Territoires ; Plan Climat Air Énergie Territorial ; Plan de Déplacement Urbain ; Plan Local d'Urbanisme intercommunal ; Plan Régional Santé-Environnement, etc.

Journée nationale de la qualité de l'air du 20 septembre 2017 : « Mieux respirer, tous concernés ! »

Sensibiliser les citoyens à l'importance de respirer un air de bonne qualité, telle est l'ambition de la journée nationale de la qualité de l'air. En 2017, elle se tiendra le mercredi 20 septembre avec des événements organisés entre le 16 et le 24, dans le cadre de la semaine de la mobilité.



Organisée par le Ministère de la transition écologique et solidaire en partenariat avec le réseau national des Associations agréées de surveillance de la qualité de l'air, son objectif est de favoriser la mobilisation individuelle et collective pour sensibiliser les citoyens à l'importance de respirer un air de bonne qualité. Elle vise à faire connaître les solutions et les bonnes pratiques qui participent à la réduction des émissions de polluants dans tous les secteurs.

Mieux respirer, tous concernés !

A cette occasion, tous les acteurs (collectivités, entreprises, associations, écoles, citoyens, ...) sont invités à organiser et participer à des événements permettant de comprendre et partager les bonnes pratiques pour lutter contre la pollution de l'air : conférences, portes-ouvertes, expositions, expérimentations, jeux, etc.

Annexe : Jeu de vignettes à partager

Les AASQA à vos côtés pour sensibiliser

Les AASQA peuvent vous accompagner dans vos actions et vous aider à faire connaître les solutions et bonnes pratiques pour réduire les émissions de polluants dans tous les secteurs. Par exemple, privilégier la marche, le vélo, les transports en commun et le co-voiturage, adopter une conduite souple et limiter sa vitesse, maîtriser la température (système de chauffage performant, climatisation), ne pas brûler ses déchets verts, sont autant de **bonnes mani'air simples à adopter par chacun**.



Relayez la campagne !

Un kit de communication complet est mis à disposition pour faire connaître cette journée de sensibilisation. Il contient des **affiches**, des **vignettes** pour les réseaux sociaux, des **brochures** d'informations à télécharger. Le **hashtag** à utiliser : **#Journéeair**



> [Télécharger le Kit de communication](#)

> [Consulter les initiatives partout en France](#)

Exemples d'actions locales organisées par ou avec les AASQA (non exhaustif)

AUVERGNE-RHONE-ALPES

L'innovation numérique au service de la qualité de l'air

La Métropole de Lyon, Atmo Auvergne-Rhône-Alpes et la Caisse des Dépôts vous invitent à participer à une 1/2 journée de rencontre dédiée à l'innovation numérique au service de la qualité de l'air. Cet événement vise à échanger et préparer une future démarche territoriale d'innovation et d'expérimentation déployée sur le territoire de la Métropole de Lyon. Au programme : DES TEMPS D'EXPRESSION ! - Challengez les thématiques et problématiques-clés à explorer et identifiez celles qui vous intéressent directement ! DES STANDS D'ÉCHANGES AVEC DES EXPERTS AUTOUR DE 3 THÈMES ! - « Développer le potentiel de collecte et d'analyse de données », « Mieux informer et sensibiliser », « Impliquer et agir pour la réduction des émissions » DES TERRAINS D'EXPÉRIMENTATIONS SUR LA MÉTROPOLE DE LYON !

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8909>

Journée Qualité de l'Air à Grenoble

La Ville de Grenoble s'associe à la journée nationale de la qualité de l'air et propose à chacun de découvrir les bonnes pratiques pour lutter contre la pollution de l'air à travers des expositions, des stands, des animations...

S'INFORMER sur la qualité de l'air à Grenoble : Exposition, stands et animations : qualité de l'air, prime Air-Bois, mobilité, jeu Dépollu'air, radioactivité dans l'air intérieur et extérieur, mobicit'Air (capteurs et qualité de l'air)

PARTICIPER Enquête de perception réalisée dans les rues de Grenoble par la Junior Entreprise de Grenoble Ecole de Management à retrouver sur grenoble.fr, rubrique actualités.

EXPERIMENTER Atelier Explorons la qualité l'air, avec des capteurs mobiles. Prise en main des capteurs et premières mesures pour construire une observation citoyenne de l'air. Inscription sur la-coop.net

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8870>

Web conférence qualité de l'air

3 experts de la qualité de l'air traiteront des thèmes suivants :

- Situation de la qualité de l'air en Vallée de l'Arve avec intervention de Didier Chapuis, Directeur territorial Atmo Auvergne Rhône Alpes
- Cas particulier des particules fines avec intervention de Jean-Luc Jaffrezo, Directeur Laboratoire de Glaciologie et Géophysique de l'Environnement
- C'est quoi un pic de pollution avec intervention de Céline Montero, chargée de mission qualité de l'air, DREAL Auvergne Rhône Alpes

Pour vous inscrire et poser vos questions en direct : <http://communautes.idealconnaissances.com/edd/public/tchat>

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8916>

BRETAGNE

Journée de l'Air à la Fête des possibles

Pour informer les Rennais sur la qualité de l'air, la MCE tiendra un stand, avec des panneaux d'exposition dans le cadre de la Fête des possibles. L'occasion aussi de s'informer sur l'opération Ambassade'Air, de mesure citoyenne avec des micro-capteurs. Une table-ronde sur la mobilité et la qualité de l'air et un café citoyen sont également au programme.

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8902>

<http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8930>

<http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8945>

CENTRE VAL DE LOIRE

Exposition PPA & Guide de l'Air

Une exposition sensibilisera au Plan de protection atmosphérique et à son importance. « Le guide de l'air dans tous ses états » sur l'air intérieur et l'air extérieur sera mis gracieusement à disposition du public.

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8952>

CORSE

Village de l'air

Qualitair Corse organise un village de l'air à Ajaccio. A partir de 10h il sera possible de venir s'informer autour des différents stands présents. Par exemple l'ADEME Corse nous sensibilisera entre autre sur la qualité de l'air intérieur, le CPIE Ajaccio nous parlera plus particulièrement des alternatives au brûlage des déchets verts, la société APPEBIKE nous fera tester des vélos électriques ...

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8947>

GRAND EST

Exposition « Qualité de l'air »

Cette exposition sera l'occasion de mettre en lumière l'air que nous respirons à Epinal, ainsi que la façon de vérifier que cet air est de bonne ou mauvaise qualité. En collaboration avec ATMO Grand Est.

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8927>

GUADELOUPE

Journée Nationale de la Qualité de l'Air en Guadeloupe

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8940>

Action découverte des moyens de surveillance de la qualité de l'air, des agents polluants et de mode de transport durable

Présentation générale d'un analyseur automatique, jeux avec des mots croisés et des QCM.

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8932>

GUYANE

« Une seule solution, Protéger notre air »

Exposition très illustrée et adaptée au contexte local, accompagnée de son jeu de l'air pour tester les connaissances des visiteurs et sensibiliser sur l'importance de respirer un air de bonne qualité tout en s'amusant.

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8961>

HAUTS-DE-FRANCE

Concours photos - Les Défis de l'Air

Atmo Hauts-de-France organise un concours photos sur Facebook, qui consiste à encourager les fans à poster des photos, sur lesquelles ils illustrent un engagement en faveur de l'air dans les Hauts-de-France. Ce principe vise à étendre l'information et la participation au plus grand nombre. Une campagne de communication sur les bons gestes à l'aide d'infographies sur notre page Facebook sera organisée au cours des semaines qui précéderont l'ouverture des défis de l'air.

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8889>

Animations - Les défis de l'air

Les défis de l'air seront iront à la rencontre des citoyens afin de les sensibiliser sur la qualité de l'air qu'ils respirent et les inciter à s'engager pour la préserver. Le public aura à sa disposition plusieurs moyens pour exprimer son engagement :

- Des silhouettes mettant en scènes plusieurs actions en faveur de l'air (pas de brûlage de déchets verts, utilisation des mobilités douces, co-voiturage, utilisation modérée du chauffage, ...).
- Des rubans « engagements » à fixer sur un support qui ira d'étape en étape.
- Des parcours avec des micro-capteurs pour mesurer les polluants de l'air.
- Des scénettes de rue, animées par un comédien contribueront à interpeller le public sur les enjeux de la qualité de l'air et les bonnes pratiques et à les encourager à rejoindre le point d'information.
- Un bracelet « je m'engage pour la qualité de l'air » sera remis à chaque participant.
- Tous les engagements seront valorisés sur notre page Facebook, en lien avec le défi Facebook et dans les supports de communication de l'Observatoire de l'Air.

Etapes prévues notamment à Saint-Maximin (Agglomération Creil Sud Oise), Bellaing (Communauté d'Agglomérations de la Porte du Hainaut), Saint-Quentin, ...

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8891>

Parcours découverte de la Qualité de l'Air - Les défis de l'air à Amiens (80)

Plus d'infos : <http://evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8894>

ILE-DE-FRANCE

Lancement d'AIRLAB, accélérateur d'innovations pour la qualité de l'air

Airparif et ses partenaires lancent AIRLAB, premier accélérateur d'innovations pour la qualité de l'air. La qualité de l'air en Ile-de-France s'améliore chaque année, mais à un rythme insuffisant et de trop nombreux citoyens restent exposés à des niveaux de pollution qui dépassent les seuils réglementaires et les recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé. Il faut aller plus vite et plus loin dans l'amélioration de la qualité de l'air extérieur et il faut renforcer la vigilance pour l'air intérieur. Pour cela, il est nécessaire d'identifier de nouveaux leviers d'amélioration, trouver de nouvelles idées et garantir leur efficacité. C'est l'objectif d'AIRLAB. Il rassemble une communauté qui s'engage pour améliorer la qualité de l'air. Grandes entreprises, PME et start-up, instituts de recherche, État, collectivités, citoyens. Les solutions à venir, AIRLAB favorisera leur développement et leur mise en œuvre à Paris et en Ile-de-France. AIRLAB encouragera également leur valorisation au niveau national et international. AIRLAB contribuera ainsi à protéger la santé des citoyens mais aussi à soutenir les entreprises innovantes et à développer l'emploi.

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8913>

MARTINIQUE

Journée de la qualité de l'air

A l'occasion de la Journée Nationale de la Qualité de l'Air, Madinair vous donne rdv au Centre Commercial La Galleria pour tout savoir sur la qualité de l'air en Martinique et découvrir les bons gestes pour lutter contre la pollution... Stands d'information, mur des engagements, animations et jeux pour enfants, atelier de confection de produits ménagers naturels... Plein d'idées pour agir en faveur de la qualité de l'air !

<http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8963>

La pollution de l'air en Martinique : Quels Impacts ? Quelles Solutions ?

En partenariat avec MADININAIR et l'ARS, le Rotary Club de Schoelcher, à travers une conférence-Débat, souhaite sensibiliser le grand public sur les enjeux de la qualité de l'air et transmettre les bonnes pratiques qui contribuent à la réduction des émissions polluantes

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8866>

Exposition et animations : Halte à la pollution de l'air intérieur

La Ville de Rivière-Salée s'associe à Madinair, l'observatoire régional de surveillance de la qualité de l'air, pour sensibiliser les martiniquais à la qualité de l'air à l'intérieur des maisons. Pour ce faire, l'exposition itinérante « Halte à la pollution de l'air intérieur » sera présentée du 15 septembre au 3 octobre à la médiathèque.

Des animations pour les enfants et les adultes seront également proposées : pour les scolaires, un grand jeu plateau invitant les enfants à repérer les sources de pollution dans la maison et y remédier par des bons gestes, et pour les adultes : un atelier de confection de produits ménagers écologiques !

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8908>

Vélo'Air : PÉDALER...L'AIR VOUS DIT MERCI !

En pédalant, il est possible de diminuer les émissions de particules polluantes et donc de contribuer à l'amélioration de la qualité de l'air. La Ville du Carbet en partenariat avec MADININAIR vous invitent à venir pédaler et s'essayer au plaisir du vélo « pousse pousse » et découvrir un autre moyen de se déplacer en ville !

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8910>

NORMANDIE

Santé et Qualité de l'Air - Bilan et enjeux sur le territoire dieppois

Ce temps de sensibilisation abordera les points suivants :

- Bilan de la campagne de mesure d'ATMO NORMANIDE menée en 2016 (mesures passives + mesures dynamiques à l'Hôpital de Dieppe et la station permanente de Gambetta) et perspectives,
- Enjeux croisés autour de la qualité de l'air et Santé,
- Visite de la Station de Mesure – Rue GAMBETTA

Cette présentation s'adressera au grand public mais également convier aux médecins et pédiatres du territoire. Ce qui permettra de répondre à certaines questions de la profession.

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8962>

NOUVELLE-AQUITAINE

Campagne de sensibilisation

A l'occasion de la journée nationale de la qualité de l'air, Atmo Nouvelle-Aquitaine organise une vaste opération de sensibilisation auprès de ses différents publics. Une action sera ainsi dédiée au grand public avec notamment la diffusion de spots radio ou encore l'animation des réseaux sociaux avec la mise en place d'un jeu concours. Le public des collectivités sera également re-sensibilisé sur les enjeux liés à la qualité de l'air et les moyens mis en œuvre par l'observatoire pour les accompagner dans leur démarche de réduction de la pollution.

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8875>

Journée Nationale de la Qualité de l'air au CD33

A l'occasion de la journée de l'air, conférence sur la qualité de l'air extérieur et intérieur, comment s'effectue la mesure, quels sont les polluants suivis, quels sont les enjeux et les actions mises en œuvre pour lutter contre la pollution.

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8873>

Exposition autour de la qualité de l'air

Le Conseil Départemental de Gironde accueillera un stand d'exposition dans son hall afin de sensibiliser ses agents mais également le public présent dans les locaux, à la qualité de l'air. Les visiteurs pourront ainsi tester leurs connaissances via un questionnaire reprenant les éléments présents dans l'exposition.

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8874>

OCCITANIE

Atmo Occitanie organise l'inauguration des nouveaux bâtiments de l'observatoire régional de l'air le mardi 19 septembre 2017. Partenaires et médias seront présents à cette occasion.

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8921>

PAYS DE LA LOIRE

Air Pays de la Loire organise un point presse afin de partager les enjeux actuels de qualité de l'air, ses différents niveaux d'intervention, de présenter un bilan de qualité de l'air et de rappeler les bons gestes pour une bonne qualité de l'air.

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8920>

Pour un air de qualité, tous acteurs !

Action de sensibilisation du grand public avec la découverte sur plusieurs stands des solutions pour limiter la pollution de l'air extérieur et intérieur. Des expositions permettront au public de s'informer et les animations sur les stands permettront de le sensibiliser aux gestes du quotidien pour un air de meilleure qualité. Structures partenaires : Air Pays de la Loire, Place au Vélo Angers, Siéml, ASN, ARS des Pays de la Loire, ...

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8935>

PACA

Sensibilisation à l'air, la santé et le sport

Air PACA sera présent à Sentez-Vous Sport, l'occasion d'encourager les Français à pratiquer une activité physique, sportive et de les sensibiliser à la qualité de l'air. Des animations sont organisées afin de sensibiliser le grand public aux bienfaits de l'activité physique et sportive régulière et à la prise en compte de la qualité de l'air lors d'une activité sportive.

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8876>

Mercredi de l'environnement

Une après-midi pour « l'air, la santé et le sport » : Air PACA conseille petits et grands pour prendre en compte la qualité de l'air dans les activités physiques (informations, quiz, jeu, test du souffle...).

Plus d'infos : <http://www.evenements.developpement-durable.gouv.fr/campagnes/evenement/8906>

RÉUNION

Atmo Réunion organise une matinée d'échanges sur la qualité de l'air en Réunion à l'attention des élus et des services techniques concernés.

Plus d'infos : <http://www.atmo-reunion.net/>

La Journée pour adopter les transports publics

La Journée du transport public est le grand rendez-vous français des acteurs de la mobilité durable. Organisée par le GIE Objectif transport public, cette opération d'ampleur nationale a pour objectif de valoriser les transports de proximité auprès du grand public pour encourager le changement de comportement. Axée sur la lutte contre la pollution de l'air, ATMO France compte parmi les partenaires de cette édition 2017.

Des actions de sensibilisation à la qualité de l'air

Cette année, la lutte contre la pollution grâce aux transports publics est au cœur des animations, notamment dans le cadre du partenariat entre la Journée du transport public et ATMO France, le réseau des AASQA (Association agréée de surveillance de la qualité de l'air).

De nombreuses animations autour de la qualité de l'air viennent compléter les offres promotionnelles.

Des partenariats locaux entre les AASQA et des réseaux de transport ont pu être mis en place pour organiser des actions communes : à Calais (projection de film, exposition et quizz organisés avec ATMO Hauts-de-France), à Pointe-à-Pitre (opération de sensibilisation à la réduction des émissions polluantes avec Gwad'air), dans le Vaucluse (stand d'information-conseil sur le transport public avec Air PACA), dans la Sarthe (campagne d'information avec Air Pays de la Loire)...

ATMO France insuffle de l'air au Sommet Climate Chance à Agadir

Air et climat : des enjeux indissociables pour un futur durable

Dans la continuité des contributions d'ATMO en 2015 à Lyon à l'occasion du Sommet mondial « Climat et Territoires » et en 2016 à Nantes à l'occasion du premier Sommet Climate Chance, cette année encore, ATMO France veille à ce que les enjeux de l'amélioration de la qualité de l'air soient pris en compte dans les travaux de Climate Chance à Agadir.

ATMO France a ainsi proposé que la déclaration finale précise : (...) Parce que les enjeux énergétiques ne sont pas dissociables des enjeux de santé liés aux polluants atmosphériques, les acteurs non-étatiques soulignent par ailleurs leur volonté d'intégrer la thématique de la qualité de l'air aux travaux sur le climat. La lutte contre les émissions de polluants atmosphériques et les gaz à effet de serre aboutit généralement à un co-bénéfice car elle s'appuie sur la réduction des consommations d'énergie (pour les déplacements, dans les bâtiments, dans les secteurs de l'industrie et de l'agriculture). Certaines actions en faveur du climat peuvent toutefois dégrader la qualité de l'air si elles ne font pas l'objet d'une vigilance spécifique en abordant les enjeux croisés de l'énergie, du climat, de l'air et de la santé dans une démarche intégrée et cohérente. L'exemple de la combustion du bois est à ce titre significatif : c'est un mode d'énergie renouvelable préconisé dans la lutte contre le changement climatique car il permet de diminuer les émissions de CO₂ et évite le recours aux énergies fossiles, mais cette combustion s'accompagne de rejets de polluants de l'air plus ou moins importants selon les installations ou l'origine de la biomasse au sujet desquels il s'agit donc d'être vigilants. Les acteurs non étatiques veilleront ainsi à ce que les critères et les outils permettant d'évaluer les actions de lutte contre le dérèglement climatique soient renforcés, afin de privilégier les plus adaptés à l'objectif associé d'amélioration de la qualité de l'air au niveau local. (...)

En associant les observatoires régionaux de l'air à la « Déclaration d'Agadir des acteurs du climat » pour inclure la problématique de la qualité de l'air et privilégier l'approche intégrée air-climat-énergie qui doit nourrir les processus d'élaboration des politiques publiques, ATMO France confirme le rôle des AASQA aux côtés des acteurs territoriaux du climat pour les accompagner dans leurs actions air-climat-énergie.

Guy Bergé, Président d'ATMO France



mieux respirer
tous concernés !

15 000 litres

*C'est le volume d'air que nous respirons chaque jour.
Restez informés auprès de votre AASQA pour mieux respirer :
bit.ly/carteAASQA*



www.atmo-france.org

Réseau des Associations Agréées de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA)



mieux respirer
tous concernés !

1 observatoire de l'air par région

*550 experts surveillent, prévoient
et informent au quotidien sur la qualité de l'air.
Votre observatoire régional de l'air : bit.ly/carteAASQA*



www.atmo-france.org

Réseau des Associations Agréées de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA)



mieux respirer
tous concernés !

650 stations de mesure

*complétées par des outils de modélisation
pour prévoir et cartographier la qualité de l'air.*



www.atmo-france.org

Réseau des Associations Agréées de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA)



mieux respirer
tous concernés !

80 % des Français

*sont préoccupés par la qualité de l'air
et 71 % inquiets des effets de la pollution de l'air sur leur santé.*

(Source : Baromètre du ministère de l'Environnement - 30/09/15)



www.atmo-france.org

Réseau des Associations Agréées de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA)



mieux respirer
tous concernés !

+ 100 milliards d'euros

*C'est le coût annuel pour la France
en termes d'impacts de la pollution de l'air sur la santé,
les bâtiments, les écosystèmes et l'agriculture.*

*(Source : Rapport sur le coût économique et financier
de la pollution de l'air du Sénat - 15/07/15)*



www.atmo-france.org

Réseau des Associations Agréées de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA)



mieux respirer
tous concernés !

5 bonnes mani'air à adopter

Privilégier la marche, le vélo, les transports en commun.

Adopter une conduite souple et limiter sa vitesse.

Maîtriser la température (chauffage, climatisation).

Aérer son logement. Ne pas brûler ses déchets verts...



www.atmo-france.org

Réseau des Associations Agréées de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA)

