

## LES RHÔNALPINS PRÊTS À CHANGER d' **AIR**

Principales conclusions  
de l'étude d'opinion  
sur la qualité de l'air

### CONTACT PRESSE

communication@air-rhonealpes.fr  
04 72 81 66 52 ou 06 34 41 22 37



Sondage IPSOS réalisé pour



# COMMUNIQUE DE PRESSE

Lyon, jeudi 17 octobre 2013

## Les rhônalpins sont-ils prêts à changer d'air ?

Début 2013, l'année européenne de l'air était lancée par la présentation d'un sondage sur les attitudes des européens à l'égard de la qualité de l'air. Pour ces derniers comme pour les français, la qualité de l'air reste un sujet d'inquiétude. Et en Rhône-Alpes, qu'en est-il ?

Air Rhône Alpes, l'observatoire de la qualité de l'air de la région, publie les résultats d'une étude d'opinion sur les préoccupations, les attentes et la volonté d'action des rhônalpins.

Il en ressort que les habitants de la région sont prêts à contribuer à l'amélioration de la qualité de l'air mais réclament un meilleur accès à l'information pour y parvenir.

### Les rhônalpins inquiets mais prêts à passer à l'action

La tendance à l'amélioration de la qualité de l'air en Rhône-Alpes sur la plupart des polluants réglementés ne suffit pas à respecter les niveaux imposés par l'Europe. Si rien n'est fait près de 200 000 rhônalpins pourraient être encore exposés à des dépassements en 2015. Parce qu'il ne s'agit pas d'une fatalité, Air Rhône-Alpes a souhaité à travers ce sondage en savoir plus sur les attentes et préoccupations des rhônalpins en matière de qualité de l'air mais aussi sur leur volonté d'agir.

Cette étude a été réalisée auprès de 600 rhônalpins, en collaboration avec l'institut de sondage Ipsos. Les sondés se déclarent préoccupés par la qualité de l'air de la région, cependant cela n'entache pas leur volonté d'action. Pour y parvenir, ils souhaitent néanmoins disposer d'un meilleur accès à l'information. La télévision, la radio et les panneaux d'affichage sont plébiscités par la majorité des rhônalpins. Les applis Smartphone et la presse gratuite quotidienne sont également citées.

Le rôle des acteurs locaux et régionaux dans l'amélioration de la qualité de l'air demeure mal perçu. Ainsi, seuls 25% des rhônalpins estiment que c'est au niveau local ou régional que l'on peut traiter ces enjeux.

### Un tournant pour la communication d'Air Rhône-Alpes

Air Rhône-Alpes va s'appuyer sur les résultats de ce sondage pour marquer un tournant dans sa stratégie de communication, jusqu'alors très axée sur la mise à disposition de l'information. La volonté de l'observatoire est d'être plus actif dans la diffusion de ses messages et de renforcer le rôle des citoyens dans l'amélioration de la qualité de l'air. Il s'agit d'offrir la possibilité, à ceux qui le souhaitent, de devenir acteurs d'une meilleure qualité de l'air en Rhône-Alpes.

Des initiatives allant dans ce sens ont déjà été lancées en 2013, notamment la réalisation d'un court-métrage de sensibilisation sur le brûlage des déchets végétaux. Reste maintenant à les évaluer puis les renforcer sur les prochaines années.



- 83 % des rhônalpins se disent inquiets de la qualité de l'air qu'ils respirent
- 1 rhônalpin sur 2 envisage au moins une action individuelle en faveur de son amélioration
- 2 rhônalpins sur 3 s'estiment mal informés sur les questions liés à la qualité de l'air

#### CONTACT PRESSE

[communication@air-rhonealpes.fr](mailto:communication@air-rhonealpes.fr)

04 72 81 66 52 ou 06 34 41 22 37

# Sommaire

## **Pourquoi un sondage régional ?.....Page 4**

2013 : l'année européenne de l'air

Une vision française plus sévère que celle des européens

Un éclairage régional sur les préoccupations exprimées par les européens

## **Résultats du sondage.....Page 5-8**

Comment les rhônalpins perçoivent-ils la qualité de l'air en Rhône-Alpes ?

Que savent les rhônalpins de l'air qu'ils respirent ?

Les rhônalpins sont-ils prêts à s'impliquer pour améliorer la qualité de l'air ?

## **Enjeux et perspectives d'actions pour Air Rhône-Alpes....Page 9**

\*\*\*\*

## **Intervenants de la conférence de presse.....Page 10-11**

**Air Rhône-Alpes** • Observatoire régional de la qualité de l'air

**DREAL** • Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

**APPA** • Association pour la Prévention de la Pollution Atmosphérique. Vice-Présidente du bureau d'Air Rhône-Alpes

Document joint

↳ *Extrait de l'étude d'opinion d'Air Rhône-Alpes (Méthodologie, échantillon, résultats)*

# Pourquoi un sondage régional ?

## 2013 : l'année Européenne de l'Air

Le 8 janvier dernier, le commissaire en charge de l'environnement Janez Potočnik a donné le coup d'envoi de « l'année de l'air ». La Commission Européenne a en effet souhaité engager une analyse de la politique européenne sur l'air, qui devrait conduire à la définition d'une nouvelle stratégie pour les 20 années à venir.



En première annonce, la Commission Européenne a présenté les résultats d'un sondage sur les attitudes des européens à l'égard de la qualité de l'air et a pu constater que la pollution de l'air est un sujet de préoccupation important pour les européens. De ce sondage ressortent les éléments suivants :

- 1 européen sur 2 estime que la qualité de l'air s'est dégradée au cours des 10 dernières années,
- 6 Européens sur 10 estiment ne pas être correctement informés,
- 7 Européens sur 10 s'estiment insatisfaits des efforts déployés par les autorités publiques.

## Une vision française plus sévère que celle des européens ?

Si plus de la moitié des européens (56%) estiment que la qualité de l'air s'est détériorée au cours des dix dernières années, la vision des français est un peu plus négative puisqu'ils sont 70% à partager cette opinion.

Pour 70 % des français, c'est au niveau européen que les problèmes posés par la pollution atmosphérique peuvent être traités de manière optimale alors que seuls 49 % des répondants dans l'UE y sont favorables.

Cette enquête montre également que, de l'avis général, l'information fournie sur la qualité de l'air est insuffisante. Ainsi, 1 français sur 2 estime ne pas être correctement informé sur les questions liées à la qualité de l'air.

*Cf. Extrait de l'Eurobaromètre réalisé par la Commission Européenne en 2013 sur les attitudes des européens à l'égard de la qualité de l'air*

## Un éclairage régional sur les préoccupations exprimées par les européens

Face à ce constat européen et national, et dans un contexte de contentieux européen sur la qualité de l'air dans la région, Air Rhône-Alpes a choisi de réaliser une étude d'opinion avec l'institut de sondage IPSOS.

Cette étude d'opinion peut être considérée comme un éclairage régional de l'Eurobaromètre, publié début 2013.

### Objectifs

- **MESURER** le niveau de connaissance et de préoccupation des rhônalpins sur l'état de la qualité de l'air
- **DETERMINER** si le niveau actuel d'informations mis à leur disposition les satisfait
- **EVALUER** les sources d'information utilisées par ces derniers
- **IDENTIFIER** le niveau de connaissance et la volonté d'agir en faveur d'une amélioration de la qualité de l'air

### « Un passage à l'acte dès à présent »

Les résultats de l'étude d'opinion vont permettre à Air Rhône-Alpes d'affiner ses actions en matière de communication grâce à une meilleure connaissance des besoins d'information, des supports à privilégier, ou encore du niveau de connaissance et d'intérêt sur les thématiques liées à l'air.

Air Rhône-Alpes souhaite donc être proactif en matière de communication et poursuivre la mise en œuvre d'une communication positive qui précise les enjeux et incite à l'action individuelle, au changement de comportement.

Cette étude va aussi permettre de fournir un appui aux plans et programmes sur le territoire. D'abord par une meilleure connaissance des actions que chacun est d'ores et déjà prêt à entreprendre en faveur d'une amélioration de la qualité de l'air mais aussi celles pour lesquelles des efforts de pédagogie restent à faire.

# Résultats du sondage

Comment les rhônalpins perçoivent-ils la qualité de l'air en Rhône Alpes ?

PERCEPTIONS

## L'état de la qualité de l'air : la première préoccupation environnementale pour les rhônalpins

83 %

des rhônalpins sont préoccupés par la qualité de l'air qu'ils respirent.

En matière de santé et d'environnement, la qualité de l'air apparaît comme la principale préoccupation des rhônalpins parmi 5 problématiques proposées. Elle est citée devant l'achat de produits alimentaires sans risques pour la santé, l'élimination des déchets ménagers, la qualité de l'eau potable et le changement climatique.

Cette préoccupation s'avère encore plus forte chez les femmes (88%).

## Inquiétude des rhônalpins face à l'impact de la qualité de l'air sur leur santé

62 %

des rhônalpins pensent que leur santé est davantage touchée par la pollution de l'air au quotidien que par les pics de pollution.

Les rhônalpins s'inquiètent des effets de la pollution de l'air sur leur santé au quotidien à 62 % contre 25 % pendant les pics de pollution.

Cette inquiétude est encore plus marquée chez les urbains (67%) et les 25-34 ans (73%).

A 30 ans, un lyonnais gagnerait plus de **6 mois** d'espérance de vie si la pollution aux particules fines ne dépassait pas le seuil fixé par l'OMS. *Source : Etude APHEKOM Réalisée par l'Institut National de Veille Sanitaire*



**Soit plus de 4 millions de bouffées d'air gagnées !**

## Un décalage entre les sources de pollution citées et la réalité

Les **activités industrielles** et la **circulation routière dont le transport de marchandises** apparaissent comme les facteurs principalement responsables de la pollution de l'air, respectivement pour 85 et 80 % des sondés.

A contrario une faible part des sondés (20%) estiment que le **chauffage individuel au bois non performant** (foyer ouvert et poêles à bois anciens) est un facteur très important de la pollution de l'air.

On note que les 18-34 ans ont davantage conscience de leur contribution individuelle à la pollution puisqu'une personne sur deux cite le mode de vie comme facteur de pollution.

Dans l'imaginaire collectif, certaines sources de pollution ne sont pas identifiées comme ayant une incidence importante sur la dégradation de la qualité de l'air. Par exemple, l'impact du chauffage individuel au bois non performant est largement sous-estimé par les rhônalpins, alors que la part des émissions liées aux établissements industriels est surestimée. En revanche, les sondés perçoivent bien le lien entre pollution et zones d'activités humaines denses dans lesquelles les sources de pollution sont visibles. En effet, zones industrielles, bordures des grands axes routiers et agglomérations sont les 3 espaces majoritairement cités comme étant les plus pollués. Les déplacements de polluants ou la pollution des milieux plus ruraux est peu connue.



En hiver, par une journée de grand froid,  
**73% des émissions de particules fines** en Rhône-Alpes proviennent du **chauffage individuel au bois non performant**.

*Source : Air Rhône-Alpes – Année 2010*

## Urbains et ruraux : une vision différente de la qualité de l'air de leur territoire



Seul 1 urbain sur 2 estime que la qualité de l'air dans sa commune est bonne.

A contrario,



des ruraux jugent que la qualité de l'air de leur commune est bonne.

Les 25-34 ans ont une vision assez pessimiste de l'état de la qualité de l'air alors que les 60 ans et plus en ont une vision plus juste.

Même si la densité des activités humaines conditionne le niveau de pollution, la pollution atmosphérique ne se limite pas aux grandes agglomérations. Elle se déplace et concerne donc de larges zones périurbaines, rurales et particulièrement les vallées alpines. Ainsi, la population peut être exposée à un air pollué sur une large partie de la région.



La part des polluants provenant de l'extérieur de l'agglomération Lyonnaise représente **50%** des concentrations mesurées les jours pollués.

Source : Plans de Protection de l'Atmosphère de l'agglomération lyonnaise

### Une volonté d'agir

1/2

1 rhônalpin sur 2 envisage au moins une action individuelle pour lutter contre la pollution atmosphérique.

Parmi les actions citées par les sondés, on remarque que les motivations économiques, éco-citoyennes et les effets positifs sur la santé constituent de bons leviers d'actions.

### Un désir d'être mieux informé

2/3

Plus de 2/3 des rhônalpins s'estiment mal informés sur la qualité de l'air en général, ses effets sur la santé et l'environnement quel que soit la tranche d'âge ou le lieu d'habitation.

Cependant,

93 %

d'entre eux se déclarent intéressés par ces informations.

Si la télévision, la radio, les panneaux d'affichage sont plébiscités par la majorité des personnes interrogées pour recevoir des informations sur la qualité de l'air, les 25-34 ans se montrent quant à eux davantage friands d'informations sur Smartphone (43%) et via la presse gratuite quotidienne (51%).

### Une nécessité de prendre conscience du rôle local et régional dans l'amélioration de la qualité de l'air

Seulement,

25 %

des rhônalpins estiment que c'est à l'échelle locale ou régionale que l'on peut traiter les problèmes liés à la qualité de



Or la qualité de l'air est certes une problématique globale mais on peut aussi agir au niveau local ou régional. Pour respecter les valeurs réglementaires dans les délais fixés par la loi, des plans d'actions nationaux, régionaux ou locaux sont mis en place. De nombreux plans réglementaires s'appliquent sur la région Rhône-Alpes pour améliorer la qualité de l'air. Ils couvrent des échelles diverses et peuvent s'attacher à des enjeux différents : qualité de l'air, urbanisme, déplacements, climat, etc.



Il existe 3 types de plans d'actions réglementaires en Rhône-Alpes qui concernent directement la qualité de l'air.

# Enjeux et perspectives pour Air Rhône-Alpes

Les progrès accomplis ces dernières années et la tendance à l'amélioration de la qualité de l'air en Rhône-Alpes sur la plupart des 13 polluants réglementés ne suffisent pas pour l'instant à atteindre tous les objectifs fixés par la réglementation. Les effets de la qualité de l'air sur la santé des rhônalpins, à court comme à long terme, sont avérés.

Les enjeux concernent un grand nombre d'activités et requièrent l'implication de tous pour une amélioration de la situation.

**Suite aux conclusions de ce sondage, Air Rhône-Alpes a choisi de marquer une rupture dans sa politique de communication.**

**Jusqu'alors très axée sur la mise à disposition de l'information, nous souhaitons dorénavant être plus actifs dans la diffusion de nos messages et nous adresser davantage aux rhônalpins pour que ceux qui le souhaitent, puissent directement devenir acteurs d'une meilleure qualité de l'air en Rhône-Alpes.**

Pour ce faire, nous misons sur une communication positive visant à informer les rhônalpins sur la qualité de l'air, les **sensibiliser aux enjeux et inciter à l'action individuelle comme collective en faveur d'une meilleure qualité de l'air.**

Nous comptons par ailleurs élaborer et diffuser des indicateurs sur l'efficacité des actions entreprises afin de montrer que les efforts consentis sont porteurs d'une **amélioration de la qualité de l'air.**

Pour les catégories de population apparaissant comme très motivées telles que les femmes, les urbains, les jeunes (18-34 ans) et les personnes souffrant de pathologies pouvant être liées à la pollution de l'air, nous envisagerons des vecteurs de communication plus spécifiques afin qu'ils puissent servir de relais voir de prescripteurs.

Des initiatives allant dans ce sens ont d'ores et déjà été lancées en 2013.

Reste maintenant à les évaluer et éventuellement les renforcer en 2014 et à plus long terme.

## Actions 2013

Court métrage de sensibilisation sur les effets néfastes du brûlage des végétaux et les solutions alternatives existantes.

Cartographie interactive pour le bilan annuel de la qualité de l'air et activités d'Air Rhône-Alpes

## Projets 2014

La rénovation de notre site internet.

Une application Smartphone

# Intervenants de la conférence de presse



Organisme de surveillance de la qualité de l'air de la région

Jean-Marc UHRY,  
Président d'Air Rhône-Alpes

Marie-Blanche PERSONNAZ,  
Directrice générale d'Air Rhône-Alpes

Air Rhône-Alpes est l'organisme agréé par le Ministère chargé de l'Écologie pour la surveillance et l'information sur la qualité de l'air.

**Ses principales missions** sont d'évaluer et d'informer sur la qualité de l'air de la région Rhône-Alpes, d'améliorer les connaissances sur les phénomènes liés à la pollution atmosphérique et d'accompagner les décideurs dans l'élaboration et le suivi des plans d'actions visant à améliorer la qualité de l'air.

**Sa constitution quadripartite** (Etat, collectivités territoriales, représentants des activités économiques, monde associatif et personnalités qualifiées) garantit son indépendance et la transparence de l'information délivrée.

Les moyens financiers de l'observatoire proviennent de manière équilibrée de subventions d'Etat, des collectivités territoriales et de fonds prélevés sur la Taxe Générale sur les Activités Polluantes (TGAP).

[www.air-rhonealpes.fr](http://www.air-rhonealpes.fr)



Jean Philippe DENEUVY,  
Directeur Général Adjoint  
de la DREAL Rhône-Alpes

*La DREAL Rhône-Alpes assure le secrétariat du bureau d'Air Rhône-Alpes  
Collège Etat*

La Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) Rhône-Alpes pilote, sous l'autorité du Préfet de région, les politiques du Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie (MEDDE), et du Ministère de l'Égalité des Territoires et du Logement (METL).

Elle a été créée au 1er juillet 2009 en regroupant les missions exercées précédemment par la DIREN, la DRE et la DRIRE, à l'exception, pour cette dernière, des activités relatives au développement des entreprises et à la métrologie.

La DREAL regroupe plus de 700 agents.

Ses missions portent sur la politique nationale de lutte contre le changement climatique, de la préservation de la biodiversité, de lutte contre les risques. La DREAL a aussi en charge, le logement, le renouvellement urbain et les transports, dans une approche intégrée d'aménagement et de développement durable.

**Dans le domaine du climat**, la DREAL Rhône-Alpes coordonne les politiques de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) et autres polluants atmosphériques, ainsi que les politiques d'adaptation au changement climatique.

**Pour ce qui concerne la thématique Air**, elle suit les activités d'Air Rhône-Alpes, elle conduit la mise en œuvre des Plans de Protection de l'Atmosphère (PPA) en Rhône-Alpes. Elle co-pilote avec la Région le Schéma Régional Climat Air Energie, qui vise à planifier la réduction des gaz à effet de serre, la réduction des polluants atmosphériques et le développement des énergies renouvelables. Elle copilote également le plan régional santé environnement.

Elle est en charge avec la préfecture de zone de la gestion des épisodes de pollution, Air Rhône-Alpes assurant les mesures et l'analyse des prévisions.

Enfin, elle assure la police des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) et à ce titre elle contrôle les émissions de ces installations dans l'atmosphère.

Elle s'appuie sur Air Rhône-Alpes qui apporte les informations techniques sur la qualité de l'air à proximité des agglomérations et qui réalise des études techniques relatives à la qualité de l'air.

[www.rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr](http://www.rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr)



Isabelle ROUSSEL,  
Présidente de l'APPA

*L'APPA assure la vice-présidence du bureau d'Air Rhône-Alpes*

*Collège associations et personnes qualifiées.*

L'APPA est une association scientifique et technique qui œuvre pour une meilleure connaissance et prévention des phénomènes de pollution atmosphérique et de leurs effets sur la santé et l'environnement.

L'APPA est impliquée localement avec ses comités régionaux : Alsace, Nord - Pas-de-Calais...

**Missions :**

Elle coordonne et réalise des études et recherches.

Elle effectue une veille scientifique et de transfert des connaissances.

Elle contribue à la diffusion de l'expertise sur la qualité de l'air et anime des réseaux surtout impliqués dans le champ de la qualité de l'air intérieur.

**La revue Pollution atmosphérique Climat, Santé, Société**

Editée depuis 1958, numérisée depuis 1992 et en accès libre actuellement, la publication contribue à l'élargissement des connaissances scientifiques sur la qualité de l'air, ses conséquences sur le changement climatique, ses effets sur la santé et sa prise en compte par la société.

<http://lodel.irevues.inist.fr/pollution-atmospherique/>

[www.appa.asso.fr](http://www.appa.asso.fr)

## CONTACT

**Service communication**  
[communication@air-rhonealpes.fr](mailto:communication@air-rhonealpes.fr)  
04 72 14 54 23 ou 04 72 81 66 52



Siège social : 3 allée des Sorbiers - 69500  
BRON  
Tél : 09 72 26 48 90 • Fax : 09 72 15 65 64

[contact@air-rhonealpes.fr](mailto:contact@air-rhonealpes.fr)  
[www.air-rhonealpes.fr](http://www.air-rhonealpes.fr)