

Communiqué de presse

ICAIR, un nouvel indice européen de la qualité de l'air ?

ICAIR, l'Indice Cumulé de l'AIR accompagne les citoyens de la Région Sud dans leur vie quotidienne pour mieux préserver leur santé et intégrer la qualité de l'air dans leur choix de mobilité, de pratique sportive, de logement, de loisir... Aujourd'hui, plusieurs personnalités publiques s'engagent pour que cet indice devienne la référence au niveau européen et mondial.

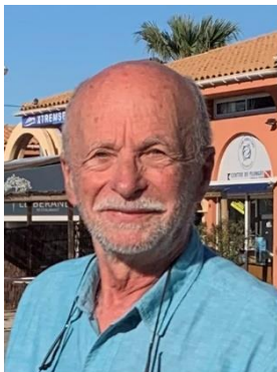
Il y a un an, AtmoSud lançait officiellement ICAIR. Ce nouvel indice informe grâce à une valeur unique et cumule les pollutions auxquelles nous sommes exposés. ICAIR se décline en différentes temporalités : **ICAIRh**, **ICAIR24** et **ICAIR365**.

ICAIRh
HORAIRE

ICAIR24
JOURNALIER

ICAIR365
ANNUEL

En fin d'année 2023, l'Agence Européenne pour l'Environnement a initié un groupe de travail regroupant l'ensemble des États membres pour faire évoluer l'indice européen. AtmoSud y participe sous la bannière de la Fédération Atmo France. L'Observatoire régional de la qualité de l'air en région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur a présenté les réflexions et la méthodologie ICAIR avec l'ambition de le faire évoluer en profondeur sur ces nouvelles bases, un cumul des pollutions, plutôt qu'une approche majorante plus réductrice.



Pierre-Charles Maria, Président d'AtmoSud « *AtmoSud a engagé un travail depuis près de dix ans afin de mieux restituer l'état de l'atmosphère de manière simple à l'échelle de l'heure, du jour et de l'année, pour que l'air devienne un réflexe dans nos choix du quotidien. L'approche cumulée s'impose comme une évidence pour agréger les différents polluants surveillés. Elle permet, par exemple, de mieux informer sur la qualité de l'air, de façon lisible, notamment dans les secteurs industriels comme sur le pourtour de l'étang de Berre, ce qui constitue une attente forte de la population de ce territoire* ». [Plus d'informations ici](#)

Ces personnalités publiques soutiennent le développement d'ICAIR à l'échelle européenne et mondiale.



Claire Colomb-Pitollat, Présidente du Conseil National de l'Air se propose de porter cette évolution au niveau international avec pour objectif de faire progresser la place de l'air dans le monde. « *En participant à la COP28 à Dubaï, j'ai pu prendre la mesure des attentes et des besoins au niveau international. En France, nous jouissons d'une expertise remarquable et reconnue avec les Associations agréées de surveillance de la qualité de l'air (AASQA). Je soutiens naturellement la proposition portée par Atmo France ; ICAIR est le fruit d'un travail sérieux et rigoureux, dont le bénéfice est d'abord l'accès à information claire et utile pour tous. La qualité de l'air est un enjeu de santé publique majeur. ICAIR a pour vocation de fournir un indice plus lisible dans le but de protéger avec une attention plus grande les populations et leur santé* ».



Catherine Hervieu, Présidente d'Atmo France « *Atmo France soutient cette initiative émanant de son réseau, fruit d'un travail engagé depuis de nombreuses années. De même que nous traduisons ICAIR sur l'ensemble des territoires grâce à l'implication des AASQA, nous portons activement la solution ICAIR auprès du ministère de la Transition Écologique. Cette synergie doit renforcer une démarche commune auprès des instances européennes pour qu'ICAIR devienne le prochain indice européen. L'évolution qualitative de l'indice constitue un levier fort pour les politiques publiques en faveur de l'air et l'amélioration de son appropriation par le grand public* ».



Jacques Patris, Président d'Atmo Hauts de France « *L'indice horaire, tel qu'il est réfléchi et construit, sera une source précieuse d'information quant à la pratique médicale dans sa relation avec la patientèle enrichissant le dialogue, en le rendant plus concret, plus opérationnel, donc plus efficace. Orienter le quotidien du patient, adapter son traitement, ses pratiques, ses habitudes en fonction des données de la qualité de l'air en temps réel* ».



Victor Hugo Espinosa, Coordinateur du Réseau Méditerranéen de l'Air et Fondateur de la Fédération L'Air et Moi, se prononce également en faveur de la solution ICAIR. « *Depuis la COP 22, la Fédération L'Air et Moi participe à cet événement international chaque année pour partager son programme pédagogique L'Air et Moi. Le nouvel indice ICAIR nous informe, de façon pédagogique, sur la pollution de l'air et nous indique comment réagir. J'ai pris l'initiative de développer un Réseau Méditerranéen de l'Air car les besoins sont immenses. Notamment grâce à ce réseau, je me ferai l'ambassadeur de la solution ICAIR auprès des différents pays et régions, en Méditerranée et en Afrique. L'air est un élément précieux que nous partageons, tous, sans y penser* ».

Biographies des intervenants

Pierre-Charles Maria

Nommé Professeur émérite de chimie à l'Institut de Chimie de Nice – Université Côte d'Azur en 2013 après plus de quarante ans d'une carrière d'enseignant-chercheur, entamée en 1972. Par ailleurs investi pendant plus de 25 ans dans la gouvernance des collectivités ; maire honoraire de Peillon depuis 2014. La conjonction de ces deux approches, science et gouvernance l'a amené à s'impliquer résolument dans la surveillance institutionnelle de la qualité de l'air. Il est actuellement le président d'AtmoSud après avoir présidé successivement Qualitair, Atmo PACA puis Air PACA devenu AtmoSud. Il participe activement à la vie de la Fédération Atmo, il en est le trésorier. Il préside SynAirGIE, groupement d'intérêt économique de mise en commun de moyens au sein du réseau Atmo.

« Alors que certains pensent que la surveillance est une affaire de routine, que le constat est fait et qu'il faut orienter les financements vers les actions, parfois au détriment de la surveillance, l'objectif et de promouvoir une « surveillance active », une surveillance dynamique, qui innove et qui permet de mieux cibler les actions d'adaptation et d'atténuation devenues impératives dans le système Air-Climat-Énergie-Santé-Biodiversité. C'est dans cette perspective que s'inscrit la promotion de l'indice ICAIR ».

Claire Pitollat

Diplômée « ingénieur aéronautique », elle s'engage dans un programme de volontariat international en Norvège sur la réduction des émissions de polluants.

Elle occupe ensuite plusieurs postes d'ingénieure dans le domaine de l'énergie dans une grande entreprise française. Lors de son engagement chez En marche, elle travaille pour un centre d'ingénierie des centrales nucléaires d'EDF.

Claire Pitollat s'est investie au sein de la commission des Affaires sociales et a été Vice-Présidente du groupe LaRem à l'Assemblée nationale pendant plus d'un an.

Réélue en juin 2022, elle est commissaire au développement durable et nommée au sein de l'Assemblée parlementaire de la Méditerranée et du Conseil national de l'air. Elle siège par ailleurs au bureau de l'Assemblée nationale en tant que Secrétaire.

Catherine Hervieu

Administratrice de France Nature Environnement Côte-d'Or, Catherine Hervieu est présidente d'Atmo Bourgogne Franche-Comté depuis 2017 et présidente de la Fédération Atmo France depuis 2023. Elle est par ailleurs conseillère municipale de Dijon 2020 et conseillère départementale depuis 2021.

Jacques Patris

Président Atmo Hauts de France et Référent Air/Santé pour Atmo France. Immunologiste passionné.

Victor Hugo Espinosa

Ingénieur civil et spécialiste des risques majeurs, il a reçu le titre de "chevalier de l'Ordre national du Mérite" pour son engagement. Professeur de communication, il a à son actif plus de 3600 articles de presse, plus de 1000 animations sur l'environnement et la pollution de l'air dans les écoles.

Il est Fondateur de la Fédération L'Air et Moi, qui a sensibilisé plus d'un million d'enfants et de jeunes à



la qualité de l'air. Il est créateur et animateur d'AirLoquence, un projet "L'Air et Moi" pour favoriser l'apprentissage des messages "air" à travers des jeux d'éloquence, visant le développement de la prise de parole en public de manière ludique et créative, en utilisant des confrontations en face-à-face et des jeux de rôle.

Il est formateur dans une centaine de formations différentes et a à son actif plus de 2000 podcasts radio sur l'environnement.

Documents annexes de compréhension – Indice Cumulé de l'AIR, ICAIR

Pour permettre de mieux comprendre comment a été construit ICAIR et les grandes problématiques auquel cet indice répond, les équipes d'AtmoSud ont produit plusieurs documents supports qui peuvent être cités et repris en indiquant que nous en sommes la source.

Certains de ces contenus ont déjà été traduits en anglais afin de permettre une meilleure compréhension de l'indice à l'échelle européenne.

- [Page de présentation d'ICAIR : Qu'est-ce que c'est et comment ça fonctionne ?](#)
- [Dossier de presse à la sortie d'ICAIR – Janvier 2023 : Les apports d'ICAIR](#)
- [Note technique ICAIR : Le cumul, une approche plus réaliste de l'état de l'atmosphère que le maximum](#)
- [Présentation PowerPoint ICAIR – Conférence de presse du 22 janvier 2024](#)
- [Présentation simplifiée d'ICAIR, dans ses différentes temporalités : ICAIRh, ICAIR24, ICAIR365](#)
- [Présentation technique d'ICAIR365+](#)
- [Animation : Quelle différence entre l'approche en maximum et celle au cumul ?](#)
- [Animation : Représentation cartographique de la pollution via l'approche en maximum et celle au cumul](#)
- [Vidéo : ICAIR pour les sportifs](#)
- [Vidéo : ICAIR pour la famille au quotidien](#)