

21^e

Congrès Francophone
d'Allergologie

Paris
Palais des Congrès Porte Maillot

21-24 avril 2026

**UN CONGRÈS INTERNATIONAL POUR
RELEVER LES DÉFIS DES ALLERGIES**

BILAN RELATIONS PRESSE

MAI 2026



CHIFFRES CLÉS

114 RETOMBÉES PRESSE

172 228 907
Lecteurs/visiteurs/auditeurs touchés
(contacts potentiels cumulés)

 →
28 RETOMBÉES WEB

123 219 886
VISITEURS WEB

 →
80 RETOMBÉES PRINT

30 109 021
LECTEURS

 →
6 RETOMBÉES TV / RADIO

18 900 000
AUDITEURS /
TÉLÉSPECTATEURS

UNE COUVERTURE MÉDIATIQUE D'ENVERGURE

21^e
Congrès Francophone
d'Allergologie
Paris
Palais des Congrès Porte Maillot
21-24 avril 2026

Le Gessien **Le Télégramme** **destination santé**

Le Monde **L'ALSACE** **Courrier picard** **radiofrance**

yahoo! **Pharmaceutiques** **Vosges matin** **L'EST** **RADIO**
POLITIQUE, ÉCONOMIE, INNOVATION EN SANTÉ Républicain

DNA **LE MONITEUR DES PHARMACIES** **LE DAUPHINÉ** **santé magazine** **ici**
Dernières Nouvelles d'Alsace libéré 3 paris île-de-france Bourgogne

L'INDEPENDANT **ouest france** **RI** **Centre Presse AVEYRON** **VAUCLUSE** **Le Parisien** **Europe 1**
LE RÉPUBLICAIN LORRAIN Acteurs de Santé matin

C NEWS **LE PROGRÈS** **Doctissimo** **Medscape**

LE JOURNAL **LE BIEN PUBLIC** **LA REVUE PHARMA.FR**
de Saône-et-Loire

LA DÉPÊCHE

OUTIL RP

1 DOSSIER DE PRESSE

édition 2026




DOSSIER DE PRESSE

21^e
Congrès Francophone
d'Allergologie
Paris
Palais des Congrès Porte Maillot
21-24 avril 2026

**UN CONGRÈS INTERNATIONAL POUR
RELEVER LES DÉFIS DES ALLERGIES**

**SANTÉ PUBLIQUE
ENVIRONNEMENT
CLIMAT
NOUVELLES PRATIQUES
INNOVATIONS
DIAGNOSTIQUES**



ÉDITO

« La grande épidémie silencieuse du XXI^e siècle nous met au défi de jouer collectif »

Les allergies connaissent une progression spectaculaire en France et dans le monde. Déjà 25 à 30 % de la population mondiale est concernée, et selon l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) une personne sur deux pourrait être allergique d'ici 2050.

Cette évolution s'explique par de nombreux facteurs : transformations environnementales, urbanisation, modification des modes de vie ou encore évolution de notre microbiote.

Face à ces défis, la discipline allergologique connaît une transformation rapide. Et les diagnostics de précision, les innovations thérapeutiques, l'intelligence artificielle et la digitalisation de la santé ouvrent de nouvelles perspectives pour les patients.

Le Congrès Francophone d'Allergologie (CFA) réunira la communauté scientifique internationale à Paris, du 21 au 24 avril 2026, autour des perspectives inédites que permettent ces progrès : des diagnostics de plus en plus précis, des traitements ciblés et personnalisés et des stratégies de prévention fondées sur de vastes corpus de données.

Mais toute la vitalité de la spécialité ne suffit pas à relever l'enjeu sanitaire.

La mobilisation de la puissance publique est indispensable pour développer l'accès aux soins spécialisés et à la recherche en allergologie, prévenir plutôt que subir tout en autonomisant les patients et en en faisant des acteurs à part entière de leur prise en charge. La spécialité en appelle donc au soutien de l'Etat comme des collectivités, pour faire de la lutte contre les allergies une grande cause nationale, appliquer les recommandations du plan quinquennal 2022-2027 et mettre en place un Observatoire de la lutte contre les allergies.

Le Congrès Francophone d'Allergologie 2026 constitue un moment charnière pour partager les connaissances. Mais aussi élaborer ensemble les réponses politiques nécessaires pour endiguer ce qui s'impose comme la grande épidémie silencieuse du XXI^e siècle.

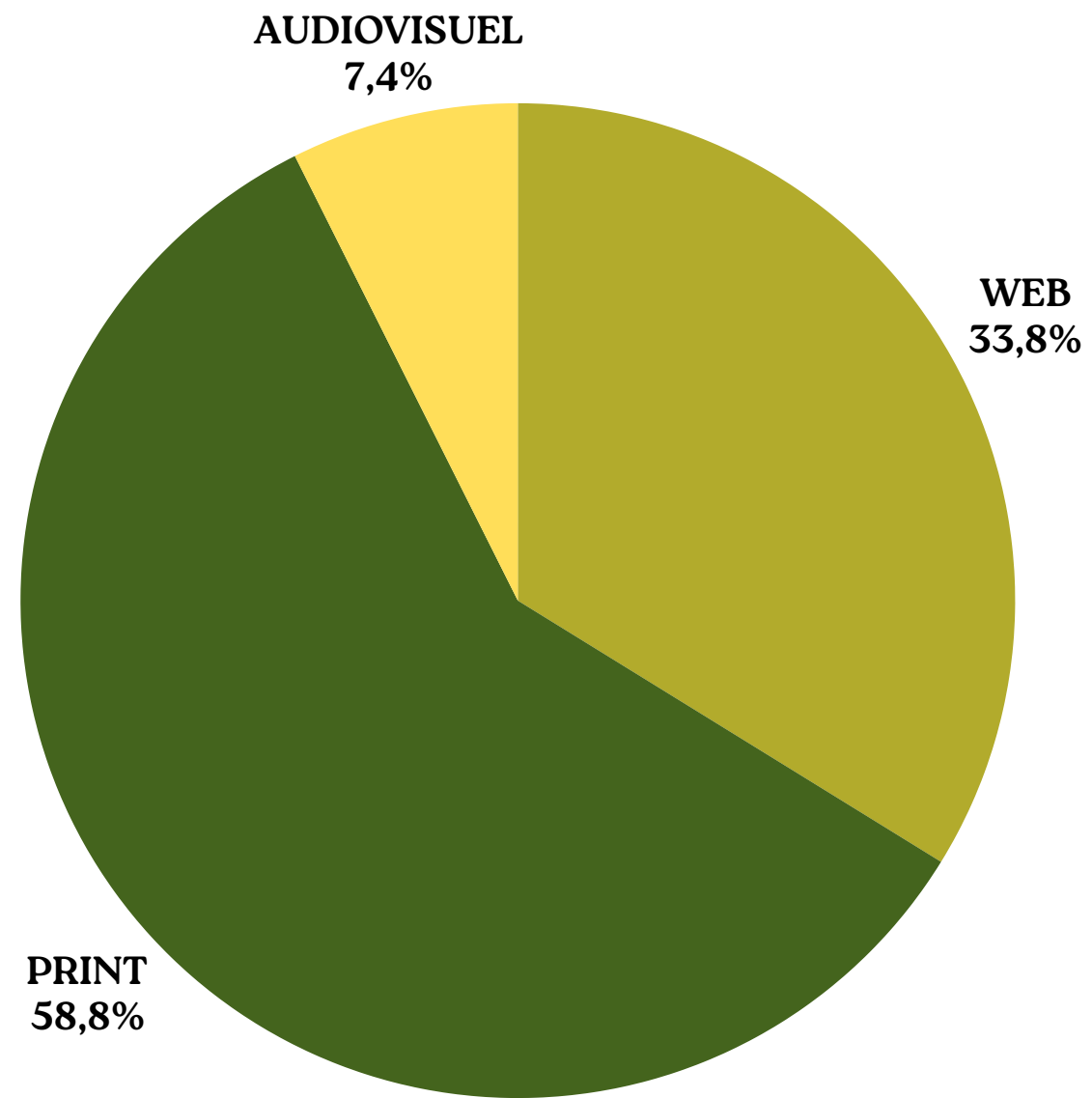
ANALYSE DES RETOMBÉES PRESSE



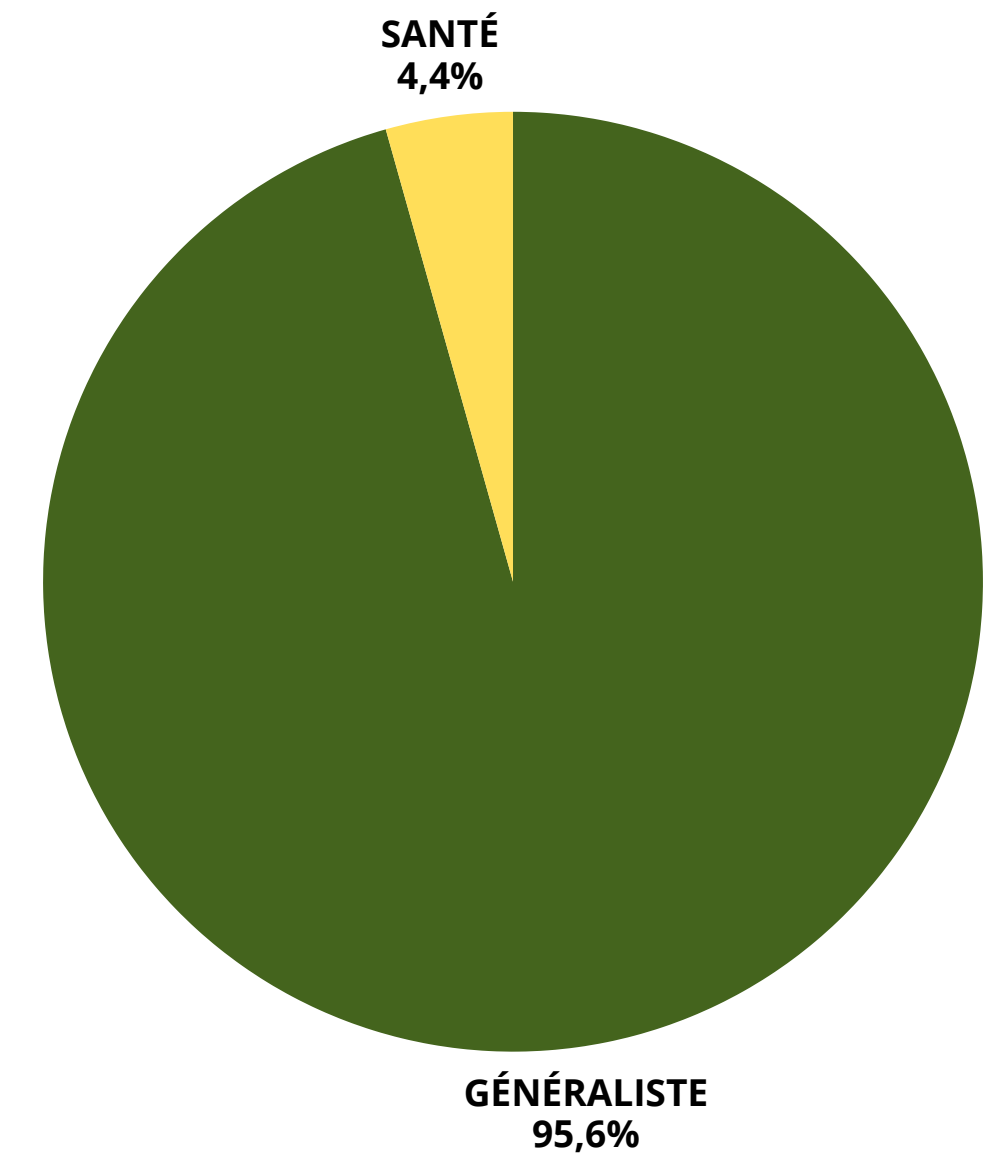
21^e
Congrès Francophone
d'Allergologie

Paris
Palais des Congrès Porte Maillot
21-24 avril 2026

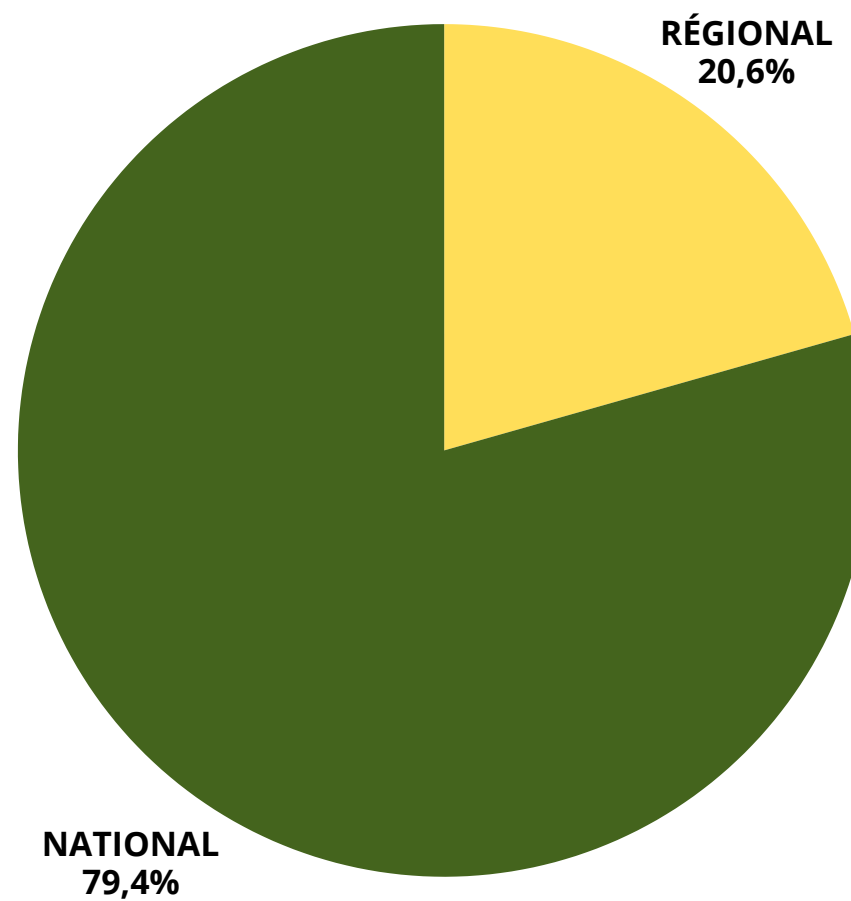
RÉPARTITION PAR TYPE DE SUPPORT



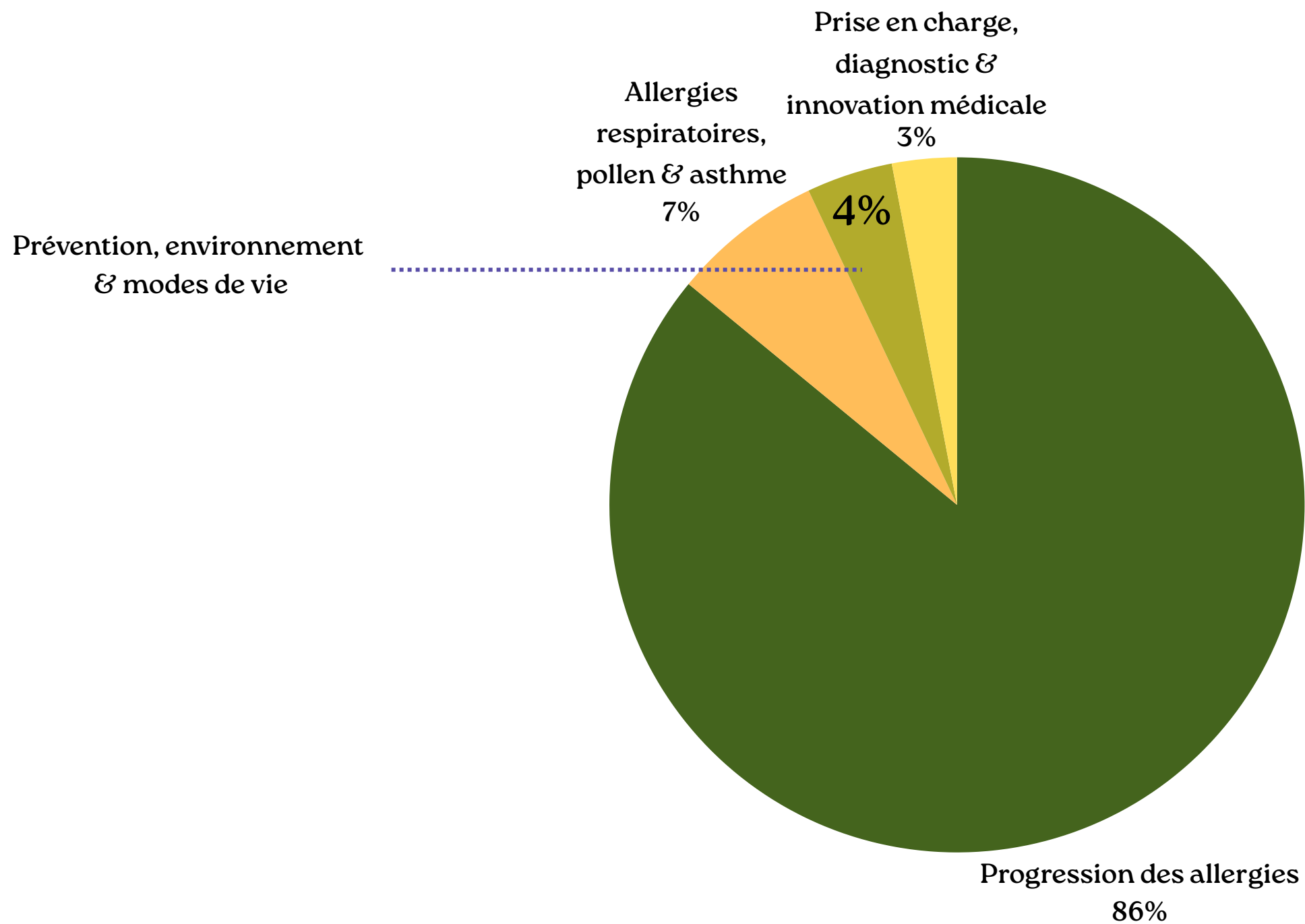
RÉPARTITION PAR TYPE DE PRESSE



RÉPARTITION ZONES DE DIFFUSION



RÉPARTITION DES THÉMATIQUES ABORDÉES



Progression des allergies

- Forte hausse allergies
- Sensibilisation du grand public

Allergies respiratoires, pollen & asthme

- Allergies saisonnières respiratoires

Prévention, environnement & modes de vie

- Rôle de l'environnement, pollution, climat, hygiène de vie

Prise en charge, diagnostic & innovation médicale

- Détection, diagnostic et prise en charge des patients
- Innovations : intelligence artificielle et nouvelles approches thérapeuthiques

Les retombées presse ont principalement mis en lumière la progression des allergies.

Les allergies saisonnières, les pathologies respiratoires ainsi que l'asthme ont également constitué des angles médiatiques forts.

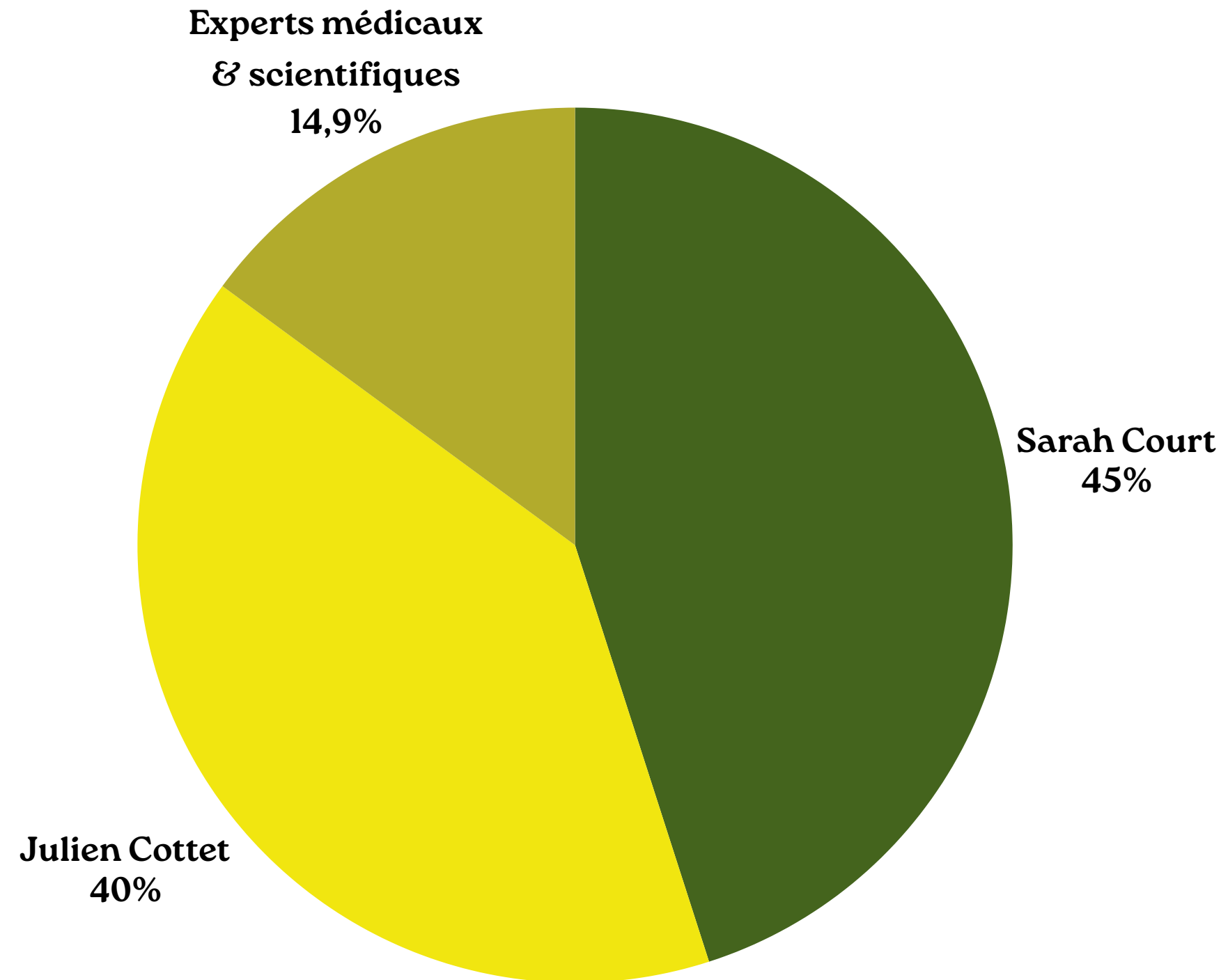
Les sujets liés à la prévention, à l'environnement et aux modes de vie apportent une **dimension pédagogique et sociétale**, tandis que la prise en charge, le diagnostic et l'innovation médicale relèvent d'une **approche plus experte et orientée solutions**.

21^e

Congrès Francophone
d'Allergologie

Paris
Palais des Congrès Porte Maillot
21-24 avril 2026

RÉPARTITION DES PRISES DE PAROLE



ENSEIGNEMENTS A RETENIR

- **Le CFA 2026 confirme son positionnement comme un rendez-vous médiatique santé de référence, capable de dépasser largement la presse spécialisée.**
 - Les médias généralistes et la presse régionale se sont fortement emparés du sujet, preuve que les allergies sont désormais perçues comme un véritable enjeu de santé publique du quotidien.
- Les angles liés à la progression des allergies, aux allergies respiratoires et à l'asthme ont particulièrement résonné dans les médias, grâce à leur impact concret et sociétal.
 - Les prises de parole des experts et porte-parole ont permis d'installer une parole scientifique crédible, accessible et fortement identifiable.
- Les sujets autour de la prévention, de l'environnement, du climat et des innovations médicales offrent un fort potentiel de développement médiatique pour les prochaines éditions.

NOS PLUS BELLES RETOMBÉES MEDIAS



LA PRESSE SANTÉ PROFESSIONNELLE ET GRAND PUBLIC UNIES POUR LA CAUSE



Compléments alimentaires : un succès qui inquiète les allergologues

© Getty Images

Alors que leur consommation progresse fortement en France, les compléments alimentaires inquiètent de plus en plus les spécialistes, qui alertent sur des effets toxiques, des réactions allergiques et des interactions avec les médicaments encore largement sous-estimés.

Longtemps associés au bien-être, à l'immunité ou à la vitalité, et vendus comme de simples denrées alimentaires, les compléments alimentaires bénéficient d'une bonne image. Pourtant, au Congrès francophone d'allergologie à Paris, qui s'est tenu du 21 au 24 avril, la Dr Martine Morisset, du CHU d'Angers, a rappelé que ces produits peuvent exposer à des effets indésirables parfois sévères, notamment chez les personnes allergiques ou déjà sous traitement.



L'asthme, cette maladie banalisée qui tue encore, malgré l'arsenal thérapeutique

Florence Rosier et Audrey Lagadec

Entre 700 et 1 000 personnes meurent chaque année de cette affection respiratoire en France. Des décès pourtant évitables avec les traitements disponibles. Les innovations scientifiques et médicales autour de cette pathologie souvent d'origine allergique ou virale, ou liée à la pollution, se multiplient avec l'irruption des biothérapies.

L'asthme est une maladie commune trop souvent banalisée. Un paradoxe, car cette affection respiratoire peut grandement altérer la qualité de vie. L'inflammation chronique des bronches, principal processus en jeu, entraîne en effet une obstruction des voies aériennes. D'où la gêne respiratoire que ressentent les patients, leur essoufflement à l'effort, parfois accompagné d'une toux sèche, et leur respiration sifflante, souvent doublée d'une sensation d'oppression dans la poitrine. Des symptômes qui s'exacerbent fortement en cas de crise.

Au moins 260 millions de personnes souffrent d'asthme à travers le monde. Dont 4 millions en France, où la maladie entraîne plus de 60 000 hospitalisations chaque année, selon l'Inserm et Santé publique France. Au total, 10 % à 12 % de la population, tous âges confondus, a été ou sera affectée au cours de sa vie. Dont près de 6 % des adultes (5, 1 % des hommes et 6, 4 % des femmes) lors des douze mois précédents, a révélé la cohorte Constances en 2021.

C'est la plus fréquente des affections chroniques chez l'enfant. « Avant l'âge de 3 ans, jusqu'à un tiers des enfants montrent des signes d'asthme », précise Rola Abou Taam, pneumopédiatre à l'hôpital Necker-Enfants Malades (AP-HP), à Paris. Puis l'incidence diminue : « A l'âge de 6 ans, l'asthme a disparu chez deux tiers d'entre eux », ajoute-t-elle.



Allergies : système de soins défaillant, manque de formation, mondialisation... Pourquoi les cas vont exploser d'ici à 2050

Pauline Lucas

Allergies : système de soins défaillant, manque de formation, mondialisation... Pourquoi les cas vont exploser d'ici à 2050



« Il n'y a pas d'âge pour devenir allergique, confirme le docteur Julien Cottet, vice-président de la société française d'allergologie et praticien à Chartres (Eure-et-Loir). C'est à force d'exposition répétée de l'organisme à un allergène qu'on le devient. » Mais l'apparition subite surprend souvent les premiers concernés.



« C'est notre mode de vie qui a créé les allergies »

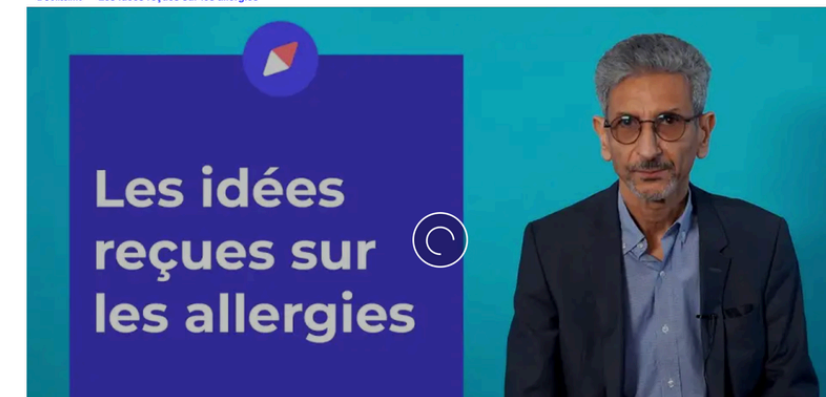
À l'occasion du Congrès francophone d'allergologie, organisé par la Société francophone d'allergologie (SFA), le Dr Julien Cottet, médecin allergologue à Chartres et vice-président de la SFA, est revenu sur cet enjeu de santé publique.

À l'occasion du Congrès francophone d'allergologie, organisé par la Société francophone d'allergologie (SFA), le Dr Julien Cottet, médecin allergologue à Chartres et vice-président de la SFA, est revenu sur cet enjeu de santé publique.

Allergies : une personne sur deux sera concernée d'ici 2050, l'alerte rouge des experts sur cette épidémie silencieuse

Mis à jour le 11/04/2026 à 18:30, par David Béme

Doctissimo Les idées reçues sur les allergies



Comment savoir si on est allergique au pollen ?



LA PRESSE SANTÉ PROFESSIONNELLE ET GRAND PUBLIC UNIES POUR LA CAUSE



PARIS -- Un asthme léger n'est pas un asthme bénin. Le sous-diagnostic de l'asthme chez l'enfant expose à une morbidité évitable grâce à une prise en charge adaptée. Parmi les risques, une altération de la croissance pulmonaire avec obstruction fixée et, par conséquent, un risque accru de BPCO ultérieure, des exacerbations parfois sévères, ainsi qu'un recours aux corticoïdes systémiques. Comment préserver la fonction respiratoire dans l'asthme léger de l'enfant ? Par le diagnostic précoce et le contrôle de la maladie, ont répondu les experts présents au 21^e congrès francophone d'allergologie (CFA 2026)^[1].

Medscape



laVeille
Acteurs de Santé

Congrès francophone d'allergologie (Paris) – j+1

26/04/2017 Émis par : SFA, ANAFORCAL

Ajouter à mon agenda



Le Congrès Francophone d'Allergologie (CFA 2017) a lieu cette année du 25 au 28 avril à Paris – Porte Maillot. Les allergies alimentaires seront le fil rouge de ce Congrès.

Le Télégramme

Vous êtes asthmatique sévère ? Les biothérapies sont peut-être pour vous

3 paris ile-de-france

Accueil / Paris Ile-de-France / Paris

"On a la double peine" : pollens et pollution, pourquoi Paris est-elle propice au développement des allergies ?



• Une ville comme Paris est-elle plus propice au développement des allergies ?

Sarah Court : Sur la région parisienne, on va essentiellement avoir de l'allergie aux pollens d'arbres. Avec des concentrations d'espèces qui vont être très allergisantes comme le bouleau. C'est une espèce qui a l'avantage de très bien pousser, de ne pas coûter cher et d'être résistante. En ce moment, on est en pleine période pour les pollens de cet arbre. D'ici quelques jours ou semaines, on aura les pollens de graminées qu'on trouve dans tous les petits recoins, dès qu'il y a de la végétation. Par exemple, sur le périphérique, sur la bande du milieu, je vois des graminées absolument partout.

La deuxième problématique, c'est la pollution. On sait maintenant qu'il y a un impact de la pollution sur les pollens eux-mêmes et sur le nez et les voies respiratoires des patients. Ça donne un cocktail un petit peu détonnant. Les pollens vont être beaucoup plus agressifs sur la muqueuse nasale ou pulmonaire parce que la pollution irrite et enflamme les voies respiratoires des patients. On a la double peine. Avec des voies respiratoires plus fragiles et un pollen qui va être encore plus agressif que les années précédentes.

• Quelles solutions existent en ville ?

Sarah Court : Si on est déjà allergique, c'est bien se protéger des pollens. En roulant les fenêtres fermées, en portant un masque et en utilisant bien les traitements prescrits par son médecin. Si vous n'êtes pas encore allergique, il faut peut-être éviter de sortir les jours où l'air est très pollué et éviter les endroits avec beaucoup de pollens. À l'échelle de l'urbanisme, il faut privilégier les plantations d'arbres non allergisants et l'entretien des espaces verts avec une tonte qui permettrait d'avoir un peu moins de libération de pollens.

Et puis, il y a le contrôle de la pollution. C'est compliqué de demander aux gens de ne pas rouler en voiture dans une ville aussi mobile que Paris. Mais dans l'idéal, il faudrait privilégier les transports en commun ou la voiture électrique, cela peut jouer un rôle, c'est certain.

Alors que leur consommation progresse fortement en France, les compléments alimentaires inquiètent de plus en plus les spécialistes, qui alertent sur des effets toxiques, des réactions allergiques et des interactions avec les médicaments encore largement sous-estimés. Longtemps associés au bien-être, à l'immunité ou à la vitalité, et vendus comme de simples denrées alimentaires, les compléments alimentaires bénéficient d'une bonne image. Pourtant, au Congrès francophone d'allergologie à Paris, qui s'est tenu du 21 au 24 avril, la Dr Martine Morisset, du CHU d'Angers, a rappelé que ces produits peuvent exposer à des effets indésirables parfois sévères, notamment chez les personnes allergiques ou déjà sous traitement.

Pharmaceutiques
POLITIQUE, ÉCONOMIE, INNOVATION EN SANTÉ

yahoo!

Comment savoir si on est allergique au pollen ?

Graminées, cyprès, bouleau, noisetier, platane ... sont tout autant de plantes qui produisent des pollens très allergisants. Si l'on associe souvent allergie aux pollens à printemps, c'est pourtant loin d'être le cas, ce qui peut rendre plus délicat le diagnostic ! Explications.

Quelles sont les périodes de l'année où les allergies au pollen sont les plus fortes ?

L'allergie aux pollens est l'une des allergies les plus courantes en France, et probablement la première cause d'allergie respiratoire saisonnière. Mais qui dit saisonnier ne dit pas uniquement printemps.

On a tendance à résumer l'allergie au pollen à l'allergie aux graminées, qui est effectivement la plus fréquente et débute au printemps. Mais les allergies au pollen peuvent concerner tous les mois de l'année en fonction des arbres !

Dr Julien Cottet
Allergologue

Europe 1



radiofrance

"Il n'y aura pas les hospitalisations, ni le dégoût"

En revanche, il n'y a pas de risque d'écoeurement avec le patch, qui diffuse des micro-doses d'arachide à travers la peau. "Cela évite tous les jours d'avalier de l'arachide", souligne Julien Cottet, vice-président de la Société française d'allergologie.

Alimentaires, respiratoires, de contact, mais aussi dues à certains insectes ou médicaments, sans oublier le milieu professionnel, le champ des allergies est particulièrement vaste. Et le nombre de cas ne cesse d'augmenter : sur le plan mondial, une personne sur deux pourrait être concernée d'ici 2050. Mais pourquoi devient-on allergique ? Comment savoir ce qui les déclenche ? Et quelles solutions aujourd'hui ? À l'occasion du 21^e Congrès francophone de l'allergologie, le point avec le Dr Julien Cottet, allergologue et présidente de l'association Française de Prévention des Allergies.



RCF
RADIO

LA PQR GRAND RELAIS DU CFA 2026



LE PROGRÈS

« Les plus fréquentes sont les allergies respiratoires aux acariens, que l'on trouve dans la poussière des maisons, celles aux pollens de graminées, bouleau et cyprès. Et les allergies alimentaires, qui touchent surtout les enfants », résume Sarah Court, allergologue à Dijon. Ces dernières années, la médecin constate l'augmentation du nombre de cas et note des tendances nouvelles : « On voit à la fois des patients plus jeunes et d'autres plus vieux qu'avant. Aujourd'hui, on peut devenir allergique aux pollens à 60 ans, alors qu'on n'avait jamais été embêté jusqu'ici. Il y a aussi plus d'allergies alimentaires, notamment sévères, et de cas d'asthme. »

VOSGES matin

Éternuements, nez qui coule, urticaires, conjonctivites, asthme... Ces symptômes typiques des allergies touchent de plus en plus de Français. Ils n'étaient que 4 % à en souffrir au début des années 1970, contre un tiers aujourd'hui. Et en 2050, 50 % de la population mondiale sera affectée par au moins une maladie allergique, prévoit l'Organisation mondiale de la santé (OMS). Dans l'air, les aliments, les médicaments, les textiles ou le venin des insectes : les allergies sont partout.



Courrier picard

RI LE RÉPUBLICAIN LORRAIN

Décryptage

« Une explosion » : pollens, acariens, fruits, légumineuses... Bientôt tous allergiques ?

Une personne sur deux sera affectée par au moins une allergie en 2050, d'après l'OMS. Si les causes de cette épidémie silencieuse varient selon les allergènes (aériens, alimentaires, de contact, médicamenteux...), l'évolution de nos modes de vie et le changement climatique ont un impact indéniable. Et la recherche pour tenter d'y remédier n'en est qu'à ses débuts. Ces sujets seront au cœur du Congrès francophone d'allergologie qui s'ouvre ce mardi à Paris.

le dauphiné libéré

Santé. « Un an d'attente » : pour les personnes allergiques, un difficile accès aux soins

ouest france

Prévenir les allergies grâce à l'IA

Rebecca Arondel
Aujourd'hui en France, près d'une personne sur trois réagit à un allergène. Et la tendance est à la hausse. « Il y avait 3 % d'allergiques respiratoires dans les années 1980, contre 25 % à l'heure actuelle », rappelle le docteur Julien Cottet, allergologue à Chartres et vice-président de la Société française d'allergologie (SFA). Côté allergies alimentaires, on stagne, avec 5 % de la population concernée, explique-t-il. L'Organisation mondiale de la santé estime qu'en 2050, 50 % de la population mondiale sera affectée par au moins une allergie. Pour répondre à ce défi, les allergologues, réunis en congrès cette semaine à Paris, comptent notamment sur les progrès de l'intelligence artificielle (IA). Croiser les données biologiques et les symptômes. Parmi les projets prometteurs : un algorithme qui vise à prédire l'apparition et la sévérité d'une allergie avant qu'elle ne se déclare, en fonction du profil d'anticorps présents chez les patients. C'est quelque chose que l'on ne peut pas faire à l'heure actuelle, points le médecin allergologue. Aujourd'hui, même si on a un test positif à un allergène (qui signifie que l'on possède des anticorps contre cet allergène), on ne sait pas si la personne va devenir allergique plus tard ou pas. Pour concevoir ce modèle prédictif très précis, des chercheurs en IA croisent des millions de données biologiques (profil des anticorps) et les symptômes de patients anonymisés. Développé dans le cadre du « Allergen Chip Challenge » lancé en 2023, avec le soutien de la Société française d'allergologie et de la plateforme des données de santé (Health Data Hub), cet algorithme a fait l'objet d'une publication scientifique en janvier. Mais il est encore au stade de la recherche, précise le docteur Julien Cottet. Selon lui, « cette IA va révolutionner l'allergie. On sera enfin capable de dire aux gens, en fonction de leurs analyses biologiques, s'ils sont à risque de développer une allergie alimentaire ou respiratoire, et si oui, laquelle. Une information qui permettrait d'agir en amont pour limiter le contact avec l'allergène. »

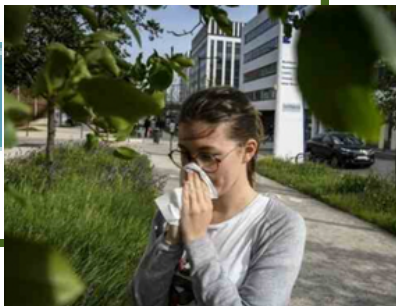
Vous êtes asthmatique sévère ? Les biothérapies sont peut-être pour vous



LA DÉPÊCHE

LE BIEN PUBLIC

Une personne sur deux sera affectée par au moins une allergie en 2050, d'après l'OMS. Si les causes de cette épidémie silencieuse varient selon les allergènes (aériens, alimentaires, de contact, médicamenteux...), l'évolution de nos modes de vie et le changement climatique ont un impact indéniable. Et la recherche pour tenter d'y remédier n'en est qu'à ses débuts. Ces sujets seront au cœur du Congrès francophone d'allergologie qui s'ouvre ce mardi à Paris.





AGENCE

FORDZ

RELATIONS MEDIA

Déborah ZEITOUN

06 25 69 87 59

deborah@fordz.fr

Elise FORNERO

06 63 55 70 78

elise@fordz.fr

Janna MESSAOUDI

07 77 34 74 26

janna@fordz.fr