

Les allergies dues aux pollens sont devenues ces dernières décennies un problème majeur de santé publique. C'est ce que la ville de Tarbes a rappelé le 19 juin 2013 lorsqu'elle a présenté à la presse son projet de création d'un pollinarium.

Les pollens seraient responsables de plus de 50 % des sensibilisations respiratoires, et selon les études épidémiologiques les plus récentes 1/4 de la population européenne pourrait être atteinte. En ramenant ces ratios au niveau local, cela fait près de 20 000 habitants de l'agglomération tarbaise qui peuvent être touchés.

Des études scientifiques, et surtout la pratique des allergologues ont démontré que le traitement précoce de cette pathologie est essentiel, en particulier pour limiter l'aggravation vers des formes asthmatiques.

→ Et cette précocité du traitement n'est possible que si les patients et leurs médecins sont en mesure de connaître l'état de la pollinisation en temps réel.

C'est ce que permet le dispositif mis en place autour du pollinarium sentinelle.

Aujourd'hui, le pollinarium sentinelle de Tarbes est achevé et pour sa première saison 2014 il démarre, sur les conseils de l'APSF, une année « test » avec ses partenaires, en particulier avec le docteur Gayraud (l'allergologue référent), l'ORAMIP et l'ARS.

Rappel : le pollinarium n'a pu voir le jour que grâce à un partenariat multidisciplinaire et engagé

Cet outil de santé publique a fédéré progressivement autour de lui des partenaires multiples [APSF, professionnels de santé (allergologues, pneumologues, Conseil de l'ordre des médecins, généralistes), Conservatoire botanique, Associations de surveillance de la qualité de l'air dont l'Observatoire Régional de l'Air en Midi-Pyrénées (ORAMIP) et Air Pays de Loire, l'ARS Midi-Pyrénées et sa délégation territoriale des Hautes-Pyrénées).

Fort de ce constat et considérant la nécessité pour une collectivité de s'impliquer sur les problématiques de santé environnementale pour protéger et améliorer le bien-être de sa population, la ville de Tarbes a souhaité communiquer au niveau régional sur l'intérêt que représente un pollinarium en matière de santé publique.

C'est ce qu'elle a fait lors de la réunion interrégionale qu'elle a organisée le 12 novembre dernier. La ville a souhaité ainsi accompagner l'objectif de l'APSF de promouvoir le développement d'un réseau de pollinariums sentinelles sur le territoire français et européen, dans un but scientifique, de santé publique et d'éducation.