

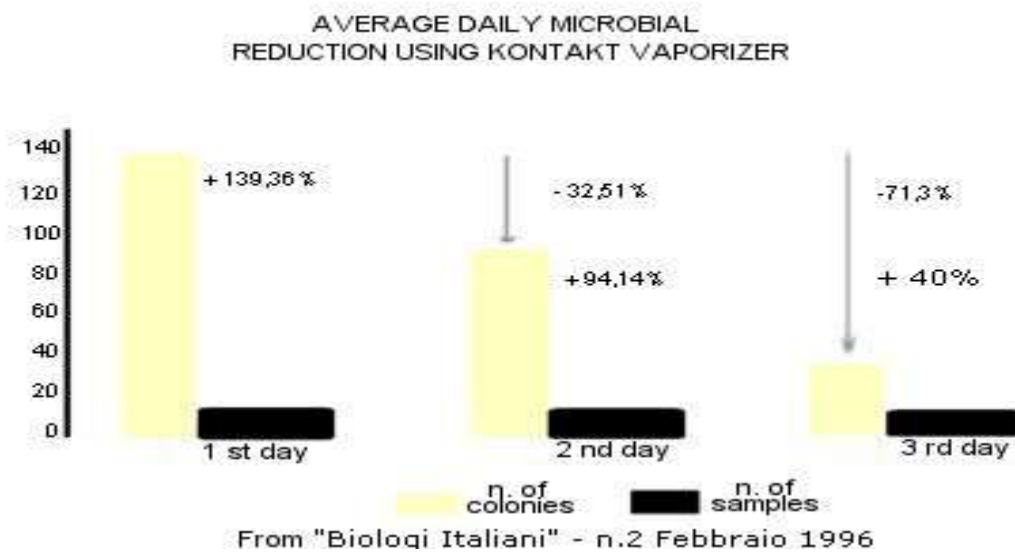
Diffuseur de résine de propolis

Bénéfices de la diffusion de résine de propolis selon l'étude de Propolair.

Assainissement de l'air – Réduction microbienne

Utilisation du diffuseur de propolis pendant 3 jours consécutifs dans plusieurs écoles : l'analyse de l'air avant et après l'expérimentation démontre une large activité antibactérienne des sesquiterpènes.

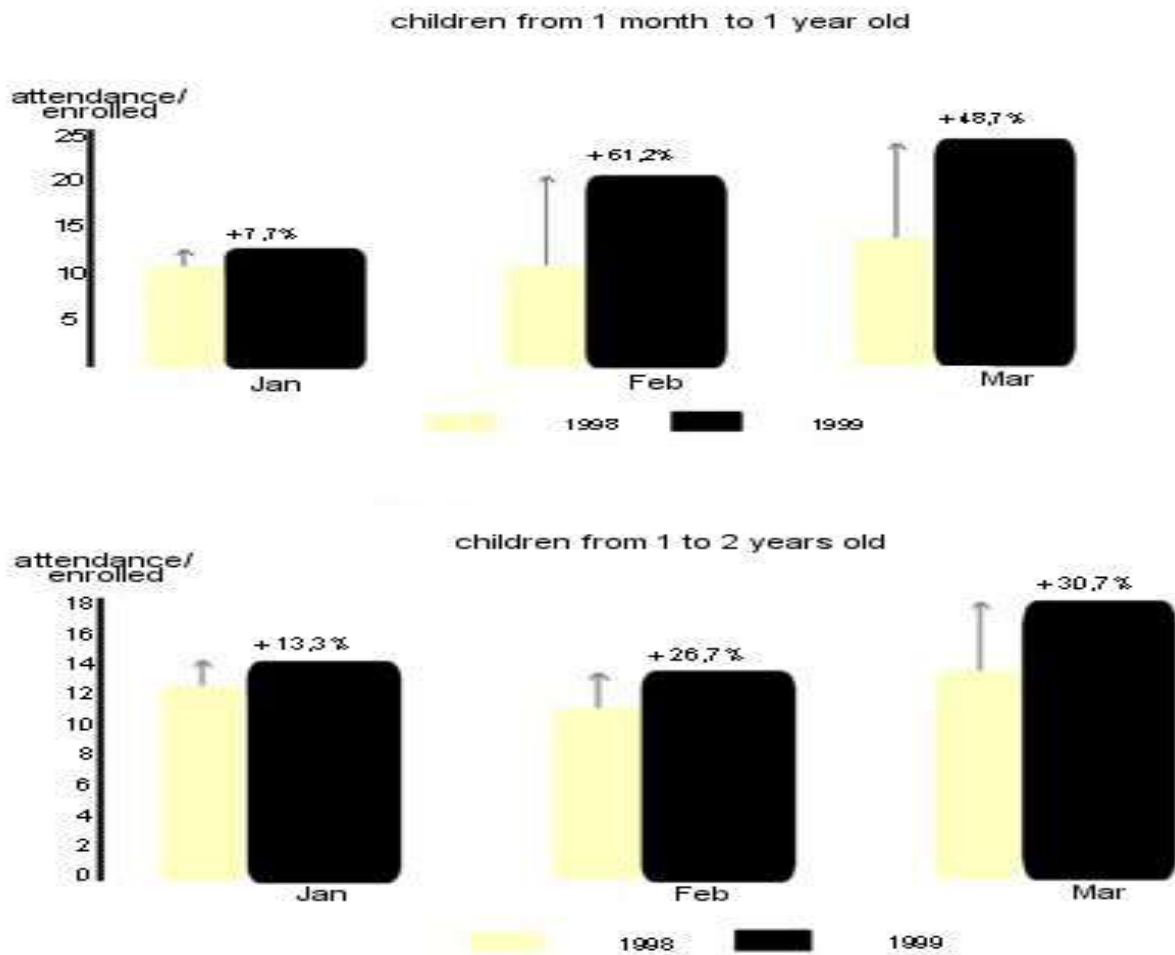
L'utilisation d'un diffuseur de résine de propolis permet une forte réduction de la charge microbienne (71,8 % en 3 jours).



Réduction microbienne moyenne journalière en utilisant le diffuseur de résine de Propolis

Utilisation d'un diffuseur de résine de propolis dans un jardin d'enfants à Milan

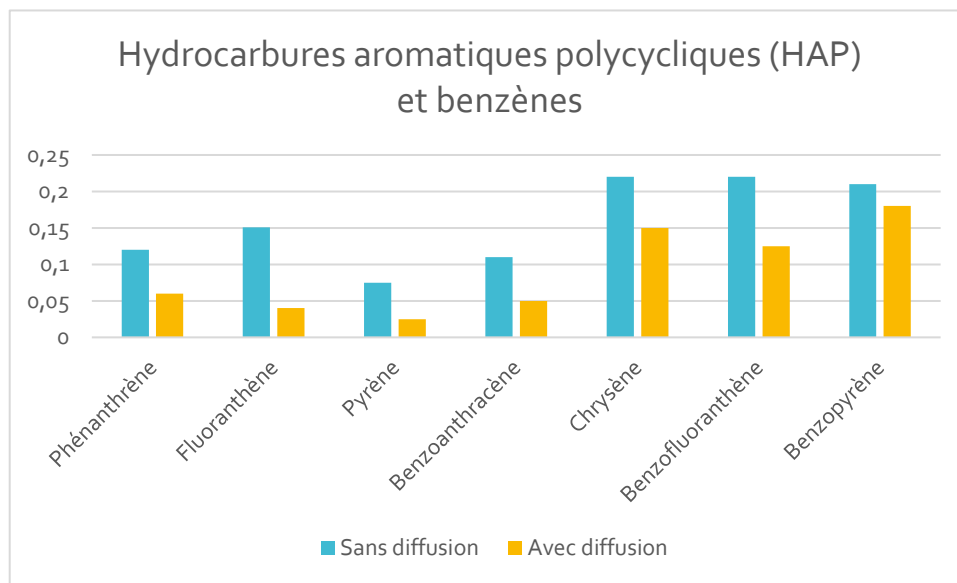
Les vaporisateurs de propolis Propolair ont eu un effet positif dans tous les jardins d'enfants où ils ont été utilisés. Il a été observé à la fois une diminution du nombre d'absences des enfants et une durée plus courte de ces absences. Aucune manifestation d'allergie ou cas d'intolérance n'a pu être observée. Au contraire, le parfum fin de la propolis diffusée par les vaporisateurs a été largement apprécié. En février, on dénombre des présences des enfants augmentées de 62,1 %.



Pourcentage de présences dans les jardins d'enfants

Baisse des polluants dans l'air

Diminution des hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP) et benzènes dans l'air grâce à la diffusion de cire de propolis



Laboratorio chimico CCIAA TO

Les tests effectués, à la suite de l'utilisation du diffuseur de propolis soulignent une diminution des concentrations des substances cancéreuses que l'on trouve dans l'air. Ces tests ont été réalisés dans un centre urbain avec une circulation automobile importante.

La diminution des pollutions par les HAP a été de plus de 70%.

La diminution des pollutions par le benzène est de 15%.

Expériences cliniques avec le diffuseur de résine propolis (Prof. Luciano Pecchiai - Milan - Italie)

« Mon expérience a montré que des maladies telles que la rhinite, la sinusite, la bronchite et parfois l'asthme ont été nettement améliorées.

Dans tous les cas, une réduction des symptômes et un raccourcissement du temps de la maladie ont pu être clairement observés. J'ai obtenu les meilleurs résultats avec les enfants ayant des formes récurrentes de pharyngites et d'amygdalites dues à des streptocoques.

La diffusion de résine de propolis est souvent utilisée en médecine car son effet dans la bouche et le nez commence immédiatement et combat l'inflammation dans le système respiratoire. Ceci est particulièrement adapté à la prévention et au traitement des maladies hivernales.

Les personnes atteintes de maladies telles que : allergies, inflammation, bactéries, virus et champignons, rhumes, sinusites, angine, inflammation de la gorge, inflammation du larynx, mycose dans la région de la gorge, asthme bronchique, bronchite asthmatique, toux chronique. »

Mélange de résines naturelles : propolis et encens dans l'élevage d'animaux

Deux tests ont été effectués chez des éleveurs d'animaux; dans une ferme viticole et dans une ferme avicole. Le nombre de bactéries dans les deux sites expérimentaux a été considérablement réduit. L'effet optimal est atteint lorsque la propolis et l'encens sont utilisés ensemble. Nous pouvons voir que l'utilisation de Propolis a de nombreux bénéfices dans l'élevage.