

POLLENS

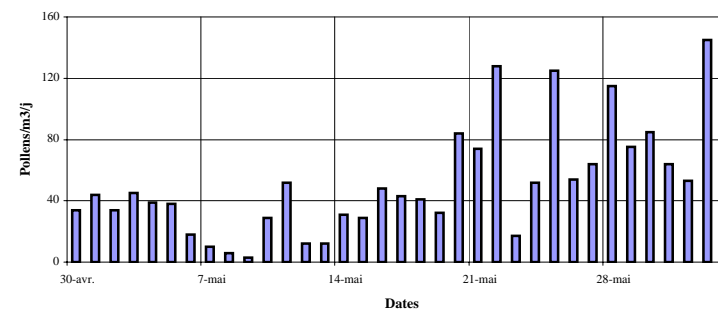
Pollens dominants	Quantité cette semaine	La semaine précédente	La même semaine en 2006
Pin	688 pollens/m ³ /sem	45 pollens/m ³ /sem	131 pollens/m ³ /sem
Chêne	Modérée	Moins	Plus
Graminées	Modérée	Moins	Moins
Cupressacées	Faible	Moins	Moins
Oseille	Modérée	Moins	Moins
Total de la semaine par m ³	1654	510	1464
RAEP = 4	Légende : 0 : Nul 1 : Très faible 2 : Faible 3 : Moyen 4 : Elevé 5 : Très élevé RAEP : Risque allergique d'exposition aux pollens		

Pollens : recueil maximum le 13 mai et le minimum le 8 mai.

Beaucoup de rhinoconjunctivites et de toux.
En cause : les graminées.

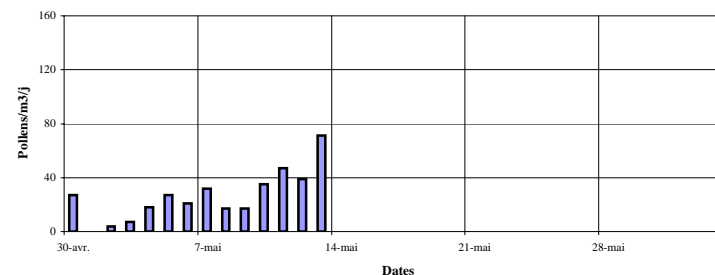
Graminées 2006

Période du 30 avril au 3 juin



Graminées 2007

Période du 30 avril au 3 juin



CHU TOULOUSE

Laboratoire d'Aérobiologie : M. Hoff - J. Fabre - Y. Coulais - AM. Blanchard - S. Bayonne - P. Richard

Pneumo-allergologues : Pr A. Didier - Dr J. Dakhil

Allergo-pédiatrique : Dr F. Rancé

Laboratoire de Parasitologie - Mycologie : MD. Linas - Les techniciennes - Pr J.P Séguéla

Laboratoire de Pharmacognosie. Faculté des Sciences Pharmaceutiques : Pr I. Fourasté

Informations recueillies en collaboration avec le R.N.S.A

Sites : www.pollens.fr (national) - www.oramip.org (régional)