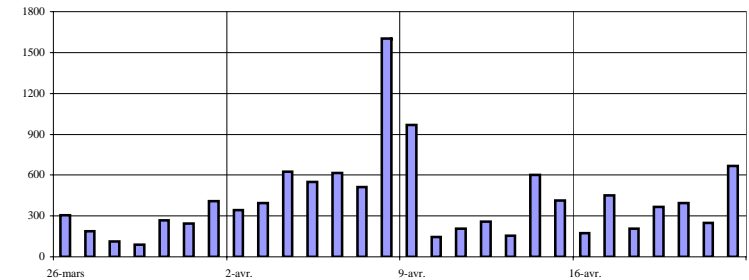


### POLLENS

Pollens dominants	Quantité cette semaine	La semaine précédente	La même semaine en 2006
Platane	Recueil sur 3 jours (2 au 4 avril) Problème technique		
Cupressacées			
Bouleau			
Peuplier			
Urticacées			
Total de la semaine par m <sup>3</sup>			
RAEP = 3	<b>Légende :</b> 0 : Nul 1 : Très faible 2 : Faible 3 : Moyen 4 : Elevé 5 : Très élevé <b>RAEP :</b> Risque allergique d'exposition aux pollens		

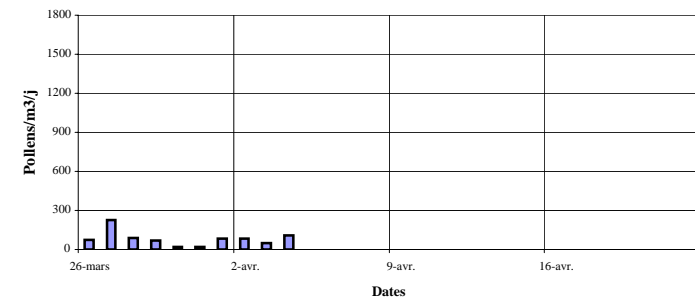
### Quantité totale de pollens en 2006

Période du 26 mars au 22 avril



### Quantité totale de pollens en 2007

Période du 26 mars au 22 avril



### SPORES DE MOISSURES

Moissures principales	Moyenne journalière par m <sup>3</sup>	La semaine précédente
Alternaria	4	Moins
Cladosporium	314	Moins
Epicoccum	0	Equivalente

Le taux des spores de moisissures atmosphériques reste faible . Légère augmentation des spores de Cladosporium.

### PHENOLOGIE

Floraison	Cyprès	Peuplier	Saule
	Plantain	Rumex	
	Pariétaire/Urticacées		

Les épicéas sont en train de polliniser.

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

Quelques rhinites modérées