

Estación: Málaga-Centro
 Tipo de muestreador: Lanzoni (Hirst)
 Responsable: M. Mar Trigo
 Técnico: Rocío Ruiz Mata

Año 2017

Fechas	nº granos de polen /m ³ (media diaria)						
	05/06	06/06	07/06	08/06	09/06	10/06	11/06
Acer							
Alnus							
Apiaceae	7	5	2	0	0	2	0
Artemisia							
Betula							
Brassicaceae	0	1	0	0	0	0	0
Cannabis	0	0	0	0	0	1	0
Castanea							
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas	1	1	2	0	0	0	1
Corylus							
Cupressaceae	0	0	2	1	1	1	0
Cyperus	3	2	1	1	0	0	0
Chenop.- Amaranthaceae	9	1	3	2	0	1	2
Ericaceae	0	0	1	0	0	0	0
Fraxinus							
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis							
Moraceae							
Myrtaceae	5	2	1	0	1	1	1
Olea europaea	41	36	25	5	4	9	5
Palmaceae	1	0	0	1	0	0	0
Pinus	1	0	1	0	1	1	0
Plantago	16	14	2	3	2	2	1
Platanus							
Poaceae	18	23	15	2	3	5	2
Populus							
Quercus	14	17	12	3	2	3	3
Rosaceae	1	0	1	0	0	0	0
Rumex	2	4	1	1	1	1	0
Salix							
Sambucus							
Ulmus							
Urticaceae- Parietaria	65	16	15	15	11	5	15
Urtica membranacea							
Indeterminados	6	2	3	1	1	1	1
Otros	6	4	1	1	0	1	1
TOTAL	194	127	86	34	24	32	31

INFORME:

Continúa la tendencia a la baja de todos los tipos polínicos primaverales en la atmósfera de Málaga, con concentraciones que apenas han superado los 25 granos de polen /m³ de aire (media diaria) en el caso del polen de olivo y de Parietaria.

Para la próxima semana se espera que esta tendencia continúe y que salvo en el caso de Parietaria no se generen niveles que puedan causar problemas alérgicos entre la población. Por otra parte, es de destacar que las concentraciones de polen de Parietaria están siendo más elevadas en el centro de la ciudad que en Málaga oeste (Teatinos), debido a la abundancia de solares abandonados, que es el hábitat preferido por estas plantas.

Málaga-Centro

Tipo polínico	Niveles	Alergenicidad	Tendencia
Ciprés		Moderada	Estable
Parietaria		Alta	Estable
Plátano de sombra		Alta	Estable
Olivo		Alta	Baja
Gramíneas		Alta	Baja
Quercus		Baja	Baja
Plantago		Moderada	Estable
Quenopodios		Moderada	Estable
Casuarina		Media	Estable

Málaga-Teatinos

Tipo polínico	Niveles	Alergenicidad	Tendencia
Ciprés		Moderada	Baja
Parietaria		Alta	Estable
Plátano de sombra		Alta	Estable
Olivo		Alta	Baja
Gramíneas		Alta	Baja
Quercus		Baja	Baja
Plantago		Moderada	Estable
Quenopodios		Moderada	Estable
Casuarina		Media	Estable