

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)						
	12/06	13/06	14/06	15/06	16/06	17/06	18/06
Acer							
Alnus							
Apiaceae	0	0	0	1	0	0	0
Artemisia							
Betula	0	0	0	0	1	1	1
Brassicaceae	0	0	1	0	0	0	0
Cannabis	0	0	0	0	0	0	1
Castanea	0	0	0	0	0	1	1
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas	1	0	0	0	0	0	0
Corylus							
Cupressaceae	3	0	0	0	0	1	2
Cyperus	1	2	0	0	1	0	3
Chenop.- Amaranthaceae	2	3	3	1	1	2	4
Ericaceae							
Fraxinus							
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis							
Moraceae							
Myrtaceae	4	1	0	1	1	1	2
Olea europaea	5	4	4	5	3	2	4
Palmaceae							
Pinus	1	1	0	1	0	1	0
Plantago	4	1	1	1	0	0	1
Platanus							
Poaceae	4	1	1	1	0	2	2
Populus							
Quercus	3	1	2	1	2	0	3
Rosaceae							
Rumex							
Salix							
Sambucus							
Ulmus							
Urticaceae- Parietaria	18	27	23	16	15	18	20
Urtica membranacea							
Indeterminados	2	1	1	2	1	2	2
Otros	1	1	1	0	0	0	3
TOTAL	47	40	37	28	24	29	46

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) y sólo en el caso de Parietaria.

Para la próxima semana se espera que esta tendencia continúe y, salvo en el caso de Parietaria, no se espera que se generen niveles que puedan causar problemas alérgicos entre la población. Dichas concentraciones están siendo ligeramente 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

