

Estación: Málaga

Año 2021

Tipo de muestreador: Lanzoni (Hirst)

Responsable: M. Mar Trigo

Técnico: Rocío Ruiz Mata

Fechas	nº granos de polen /m ³ (media diaria)						
	01/03	02/03	03/03	04/03	05/03	06/03	07/03
Acer							
Alnus							
Apiaceae							
Artemisia	0	1	0	0	1	0	0
Betula	0	1	2	0	0	0	0
Brassicaceae	0	2	0	0	0	1	0
Cannabis							
Castanea							
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas	0	0	0	0	1	0	0
Corylus							
Cupressaceae	10	56	45	73	49	10	46
Cyperus							
Chenop.-Amarant.	1	4	1	0	0	1	1
Ericaceae	0	1	0	0	0	0	0
Fraxinus	1	7	2	0	2	0	1
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis	2	5	5	2	2	1	10
Moraceae	0	0	0	0	1	1	1
Myrtaceae	0	0	0	1	0	0	1
Olea europaea	0	1	0	1	1	0	0
Palmaceae	0	1	0	0	4	3	0
Pinus	10	120	32	16	19	8	70
Plantago	0	0	1	1	0	0	1
Platanus	3	11	10	8	15	8	14
Poaceae	1	1	1	0	0	1	1
Populus	0	0	1	1	0	1	1
Quercus	0	1	0	0	0	0	0
Rosaceae							
Rumex	0	1	0	2	0	1	1
Salix							
Sambucus							
Ulmus							
Urt- Parietaria	3	3	2	1	4	4	13
Urtica membranacea	0	1	0	2	0	2	10
Indeterminados	1	1	0	1	0	1	1
Acacia	0	0	0	0	2	0	0
Pistaceae	0	0	0	0	0	1	0
Ricinus	0	4	1	1	1	1	1
Echium							
TOTAL	32	222	103	110	102	45	173

INFORME

Durante la semana del 1 al 7 de marzo se ha observado un continuo ascenso de las concentraciones de polen, destacando los tipos polínicos Cupressaceae (ciprés), Pinus, Platanus y urticáceas (Urtica y Parietaria), que han vuelto a ser los protagonistas en la atmósfera de Málaga, con concentraciones que han ido oscilando entre moderadas y altas.

Para los próximos días, se espera que las concentraciones de estos tipos polínicos anteriormente citados continúen elevados y que, poco a poco, se les vayan uniendo otros, a medida que nos aproximamos a la primavera y que ya comienzan a aparecer aunque, de momento, en concentraciones muy bajas.

En caso de precipitaciones, las concentraciones serán más bajas, por el efecto de lavado atmosférico que la lluvia produce, pero se recuperarán rápidamente en cuanto se restablezca el buen tiempo.

Previsión Málaga para los principales tipos polínicos:

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

Leyenda:

	Niveles bajos-nulos
	Niveles bajos-moderados
	Niveles moderados
	Niveles altos