

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

Año 2019

Fechas	nº granos de polen /m ³ (media diaria)						
	11/03	12/03	13/03	14/03	15/03	16/03	17/03
Acer							
Alnus	1	0	1	0	0	0	1
Apiaceae							
Artemisia	0	0	1	1	0	0	0
Betula							
Brassicaceae	1	0	2	1	0	0	1
Cannabis							
Castanea							
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas	0	0	1	0	0	0	0
Corylus							
Cupressaceae	169	120	212	85	3	5	52
Cyperus							
Chenop.- Amaranthaceae	1	0	1	2	0	1	1
Ericaceae	1	0	3	0	0	0	1
Fraxinus	0	0	1	1	0	0	1
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis	2	1	2	4	0	1	5
Moraceae	2	1	6	5	1	2	3
Myrtaceae	0	1	0	0	0	0	2
Olea europaea	16	2	9	7	0	0	2
Palmaceae	1	1	3	3	1	1	2
Pinus	21	13	31	14	0	1	5
Plantago	2	1	3	1	0	0	2
Platanus	69	102	87	51	4	14	6
Poaceae	6	3	7	6	1	2	2
Populus	3	7	4	6	0	0	2
Quercus	9	16	24	6	2	3	19
Rosaceae	1	0	0	0	0	0	1
Rumex	4	4	6	2	1	0	3
Salix							
Sambucus							
Ulmus							
Urt- Parietaria	22	45	92	32	4	7	54
Urtica membranacea	1	1	10	2	0	0	5
Indeterminados	0	3	12	5	2	2	2
Pistaceae	0	0	0	1	0	1	6
Ricinus	0	0	1	0	0	0	1
TOTAL	328	318	508	232	19	38	170

INFORME:

Durante la semana anterior se han incrementado los niveles de polen, apareciendo en el espectro polínico nuevas especies como es el caso del olivo y las encinas y alcornoques que ya empiezan su periodo de floración.

Se han detectado niveles altos a muy altos en el caso del ciprés, plátano de sombra y Parietaria y moderados en el caso del olivo y encinas y alcornoques (Quercus), si bien los días en los que han habido precipitaciones, aún siendo escasas, o fuertes vientos de levante, los niveles de polen han sido más bajos.

Se inicia la primavera y para la próxima semana se esperan niveles de altos a moderados para Parietaria, olivo y encinas y alcornoques, moderados en el caso del plátano de sombra y del ciprés y bajas en el resto. Igualmente se espera que se vayan incorporando de manera paulatina otras especies al espectro polínico de la atmósfera de Málaga..

Previsión Málaga para los principales tipos polínicos

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

Leyenda:

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