

Estación: Málaga

Año 2020

Tipo de muestreador: Lanzoni (Hirst)

Responsable: M. Mar Trigo

Técnico: Antoni Picornell

Fechas	nº granos de polen /m <sup>3</sup> (media diaria)						
	10/02	11/02	12/02	13/02	14/02	15/02	16/02
Acer							
Alnus	0	0	0	1	0	0	2
Apiaceae							
Artemisia	1	0	2	1	1	1	0
Betula							
Brassicaceae							
Cannabis							
Castanea							
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas							
Corylus							
Cupressaceae	9	36	43	80	44	12	24
Cyperus							
Chenop.-Amarant.	0	1	2	0	0	1	0
Ericaceae							
Fraxinus	0	1	0	0	0	0	1
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis	6	5	2	3	1	2	1
Moraceae							
Myrtaceae							
Olea europaea	0	0	1	1	1	0	0
Palmaceae							
Pinus	0	5	1	1	1	1	1
Plantago							
Platanus							
Poaceae	0	1	0	0	0	0	0
Populus	0	0	0	1	3	0	1
Quercus	0	1	1	0	0	0	1
Rosaceae							
Rumex	0	1	0	0	0	0	0
Salix							
Sambucus							
Ulmus	1	0	0	1	0	0	0
Urt- Parietaria	1	17	4	11	5	3	1
Urtica membranacea	0	7	0	2	3	0	0
Indeterminados	1	1	1	1	1	0	1
Acacia							
Pistaceae							
Ricinus	0	1	1	0	0	0	0
Echium							
<b>TOTAL</b>	<b>18</b>	<b>69</b>	<b>56</b>	<b>97</b>	<b>56</b>	<b>18</b>	<b>30</b>

## INFORME

Durante la semana del 10 al 16 de febrero de 2020, las concentraciones de polen en la atmósfera de Málaga se han incrementado considerable debido al polen de ciprés, ya que sus especies comienzan a florecer por esta época del año, siendo una causa importante de polinosis invernal en la población. También Parietaria ha sufrido un ligero incremento.

Para la próxima semana se espera una situación similar si bien se espera que se sigan incrementando los niveles de polen de Parietaria y de ciprés, así como de otras especies.

Se están detectando de manera muy esporádica, algunos granos de polen de olivo en la atmósfera. Sin embargo, dichos granos de polen son de refluencia y esto no significa que vaya a iniciarse la temporada de floración del olivo a corto plazo.

### Previsión Málaga para los principales tipos polínicos

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

### Leyenda:

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