

**Estación: Málaga TEATINOS****Año 2022**

Tipo de muestreador: Lanzoni (Hirst)

Responsable: M. Mar Trigo

Técnico: Rocío Ruiz

Fechas	nº granos de polen /m <sup>3</sup> (media diaria)						
	20/06	21/06	22/06	23/06	24/06	25/06	26/06
Acer							
Alnus							
Apiaceae	*	*	*	*	*	*	*
Artemisia							
Betula							
Brassicaceae	*	*	*			*	
Cannabis							
Castanea	*	*	*	*		*	*
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas	*	*	*	*	*	*	*
Corylus							
Cupressaceae	*	*	*	*			
Cyperus	*	*		*		*	*
Chenop.-Amarant.	*	*	*	*	*	*	*
Ericaceae			*				
Fraxinus				*			
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis	*		*			*	
Moraceae							
Myrtaceae	**	**	**	**	**	**	**
Olea europaea	**	**	**	**	**	**	*
Palmaceae	*	*	*	*		*	
Pinus	*	*	*	*			*
Plantago	*	*	*	*	*	*	*
Platanus							
Poaceae	*	**	*	*	**	*	*
Populus							
Quercus	**	**	**	**	**	*	*
Rosaceae							
Rumex	*	*	*		*		
Salix							
Sambucus							
Ulmus							

Urt- Parietaria	*	*	*	*	*	*	*
Urtica membranacea	*	**	*	*	*	*	*
Indeterminados	*	*	*	*	*	*	*
Acacia							
Pistaceae							
Ricinus		*					
Echium			*	*	*		
<b>TOTAL</b>	<b>**</b>	<b>****</b>	<b>****</b>	<b>***</b>	<b>***</b>	<b>***</b>	<b>***</b>

**Leyenda tabla**

\* NIVELES BAJOS 1-10 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

\*\* NIVELES MEDIOS 11-50 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

\*\*\*NIVELES ALTOS 51-100 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

\*\*\*\* NIVELES MUY ALTOS 101-200 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

\*\*\*\*\* NIVELES EXTREMOS > 200 granos de polen/m<sup>3</sup> de aire

**INFORME**

Durante la semana del 20 al 26 de junio se aprecia cómo ha continuado descenso en los niveles de polen en la atmósfera de Málaga, tal y como se apreciaren la tabla adjunta.

Sólo olivo, Myrtaceae (eucaliptos) y Quercus, han registrado niveles moderados, mientras que el resto de los tipos polínicos están ya en niveles bajos o puntualmente moderados. Para la próxima semana se espera que las concentraciones continúen su tendencia a la baja, aunque aún son posible pequeños repuntes.

Previsión Málaga para los principales tipos polínicos:

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

Casuarina		Media	Estable
-----------	--	-------	---------

Leyenda:

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