

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

Año 2017

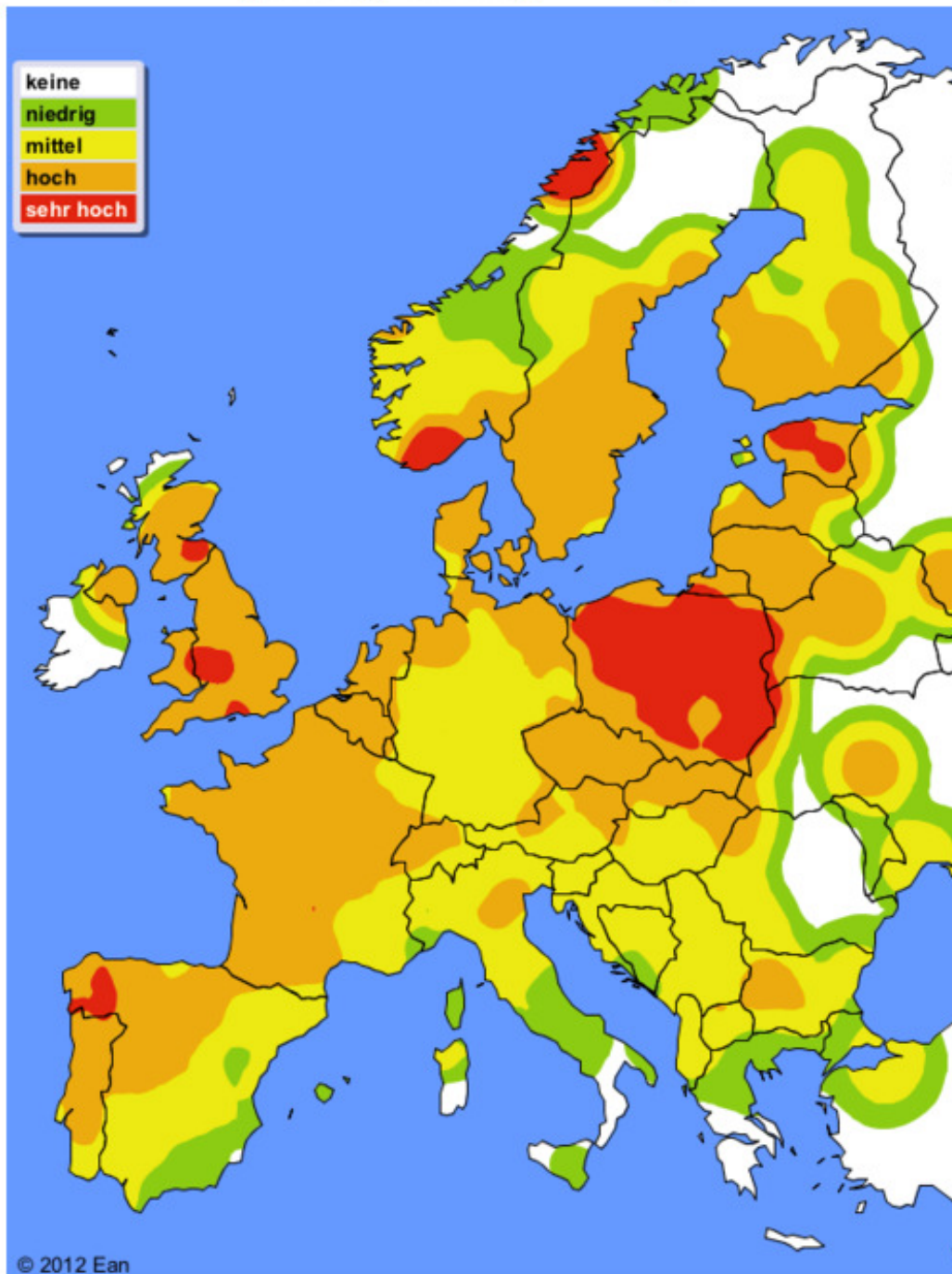
Fechas	nº granos de polen /m ³ (media diaria)						
	26/06	27/06	28/06	29/06	30/06	01/07	02/07
Acer							
Alnus							
Apiaceae	0	0	2	0	0	0	0
Artemisia							
Betula	2	0	1	1	0	0	0
Brassicaceae							
Cannabis							
Castanea	6	2	2	3	0	1	2
Casuarina							
Cedrus							
Compuestas	1	0	0	0	0	0	0
Corylus							
Cupressaceae	0	1	0	1	0	0	0
Cyperus	2	1	2	1	0	1	1
Chenop.- Amaranthaceae	0	0	0	1	0	0	1
Ericaceae	1	0	0	0	0	0	0
Fraxinus							
Helianthus							
Juncaceae							
Ligulifloras							
Mercurialis							
Moraceae							
Myrtaceae	3	2	1	2	1	0	1
Olea europaea	7	3	8	10	0	1	0
Palmaceae							
Pinus	1	0	0	0	0	1	0
Plantago							
Platanus							
Poaceae	2	0	2	4	1	0	0
Populus							
Quercus	4	1	3	5	1	1	0
Rosaceae							
Rumex	0	0	1	1	0	0	0
Salix	1	1	2	2	0	0	0
Sambucus							
Ulmus							
Urticaceae- Parietaria	7	10	6	9	1	3	2
Urtica membranacea							
Indeterminados	3	1	1	3	1	2	0
Otros	0	1	0	0	0	0	0
TOTAL	38	22	29	4	3	7	5

INFORME:

Nada que destacar por el momento. Niveles bajos en todos los tipos polínicos presentes en el aire de la ciudad de Málaga y se espera que la situación se mantenga a lo largo de todo el verano, época del año en la que Málaga se convierte en un destino óptimo para las personas alérgicas al polen mientras que en el norte de la Península Ibérica y en el resto de Europa, continúan elevados los niveles de polen de gramíneas y de otras especies locales.

Sólo algún repunte en el caso del polen de Parietaria podría alterar esta situación.

grasses (Poaceae), 1. - 11. julio



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