

# AEROBIOLOGIA DE CATALUNYA

Nivells de pòl·lens i espores al·lèrgògens:

18 a 24 d'abril de 2016

PLANES DE SON		
Parietària	1	=
Gramínies	0	=
Olivera	0	=
Auró	1	=
Avellaner	3	=
Bedoll	1	A
Blets	0	=
Bruc	0	=
Crucíferes	1	=
Freixe	3	A
Llentiscl	0	=
Melcoratge	1	=
Moreres	1	=
Palmeres	0	=
Pi	1	=
Plantatge	1	=
Plàtan	1	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	1	=
Salze	2	=
Vern	4	=
Xiprers	1	=
Alternaria	1	=
Cladosporium	1	=

VIELHA		
Parietària	1	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Auró	1	=
Avellaner	1	D
Bedoll	1	A
Blets	0	=
Bruc	0	=
Crucíferes	1	=
Freixe	4	=
Llentiscl	0	=
Melcoratge	0	=
Moreres	0	=
Palmeres	0	=
Pi	1	A
Plantatge	1	=
Plàtan	1	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	1	=
Salze	2	=
Vern	0	=
Xiprers	1	=
Alternaria	1	=
Cladosporium	1	=

BELLATERRA		
Parietària	4	=
Gramínies	1	A
Olivera	1	=
Auró	0	=
Avellaner	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	A
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	D
Llentiscl	1	=
Melcoratge	1	=
Moreres	2	D
Palmeres	0	=
Pi	2	A
Plantatge	1	A
Plàtan	1	=
Pollancre, xop	4	=
Roure/Alzina	4	=
Salze	1	=
Vern	0	=
Xiprers	1	=
Alternaria	2	=
Cladosporium	4	=

GIRONA		
Parietària	4	=
Gramínies	1	=
Olivera	1	=
Auró	0	=
Avellaner	0	=
Bedoll	1	A
Blets	1	=
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	2	=
Llentiscl	1	=
Melcoratge	1	=
Moreres	3	A
Palmeres	1	=
Pi	2	A
Plantatge	1	=
Plàtan	3	=
Pollancre, xop	2	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	2	=
Vern	0	=
Xiprers	1	=
Alternaria	2	=
Cladosporium	3	=

MANRESA		
Parietària	4	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	A
Auró	1	=
Avellaner	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	0	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscl	1	=
Melcoratge	1	=
Moreres	2	=
Palmeres	1	=
Pi	4	=
Plantatge	1	=
Plàtan	3	=
Pollancre, xop	2	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	1	=
Vern	0	=
Xiprers	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

LLEIDA		
Parietària	2	=
Gramínies	2	=
Olivera	1	=
Auró	0	=
Avellaner	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	0	=
Crucíferes	2	=
Freixe	1	=
Llentiscl	1	=
Melcoratge	1	=
Moreres	2	=
Palmeres	1	=
Pi	2	A
Plantatge	1	A
Plàtan	1	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	2	=
Vern	0	=
Xiprers	1	=
Alternaria	3	=
Cladosporium	4	=

BARCELONA		
Parietària	4	=
Gramínies	1	=
Olivera	1	=
Auró	0	=
Avellaner	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	A
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	D
Llentiscl	1	=
Melcoratge	1	=
Moreres	1	D
Palmeres	1	=
Pi	2	A
Plantatge	1	A
Plàtan	3	=
Pollancre, xop	2	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	1	=
Vern	0	=
Xiprers	1	=
Alternaria	2	=
Cladosporium	3	=

TARRAGONA		
Parietària	4	=
Gramínies	2	=
Olivera	1	A
Auró	0	=
Avellaner	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	A
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscl	2	=
Melcoratge	1	=
Moreres	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	A
Plantatge	1	A
Plàtan	1	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	1	=
Vern	0	=
Xiprers	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	2	=

ROQUETES-TORTOSA		
Parietària	4	=
Gramínies	1	=
Olivera	1	A
Auró	0	=
Avellaner	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	A
Bruc	0	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscl	2	=
Melcoratge	1	=
Moreres	2	=
Palmeres	1	=
Pi	3	A
Plantatge	1	A
Plàtan	0	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	1	=
Vern	0	=
Xiprers	4	=
Alternaria	2	=
Cladosporium	2	=

**NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES**  
 Pòl·lens: *Urticaceae, Gramineae (Poaceae), Olea, Acer, Corylus, Betula, Chenopodiaceae / Amaranthaceae, Erica, Cruciferae (Brassicaceae), Fraxinus, Pistacia, Mercurialis, Moraceae totum, Palmae (Arecaceae), Pinus, Plantago, Platanus, Populus, Quercus Totum, Salix, Alnus, Cupressaceae.*  
 Fongs: *Alternaria, Cladosporium.*

NIVELL ACTUAL I RISC AL·LÈRGIA		PREVISIÓ
0	Nul	A En augment
1	Baix	= Estable
2	Mitjà	D En descens
3	Alt	? Situació
4	Màxim	excepcional

Xarxa Aerobiològica de Catalunya [18/04/2016]

**INFORMACIÓ ELABORADA PER:**

Dra. J. Belmonte i Dr. J.M. Roure. Unitat de Botànica i Institut de Ciència i Tecnologia Ambientals. Univ. Autònoma de Barcelona.

**AMB EL SUPORT DE:**

Diputació de Tarragona, Servei Meteorològic de Catalunya, Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEIC), División de Alergia de Laboratorios LETI S.L. Barcelona, Societat Catalana d'Al·lèrgia i Immunologia Clínica (SCAIC), Stallergenes Ibérica, S.A., J Uriach y Compañía, S.A., Màster en Neuromàrketng UAB, L'Escoleta, LAFOSCA STUDIO SL, Fundació Catalunya-La Pedrera.

**SERVEIS DE CONSULTA:**

Tel. 93 581 20 40 i Fax 93 581 13 21. Dra. J. Belmonte [jordina.belmonte@uab.cat](mailto:jordina.belmonte@uab.cat)

Informació disponible a Internet: <http://lap.uab.cat/aerobiologia>

Prohibida la reproducció total o parcial d'aquest document sense autorització expressa.