

AEROBIOLOGIA DE CATALUNYA

Nivells de pòl·lens i espores al·lèrgògens:

25 a 31 de maig de 2020

PLANES DE SON

Parietària	1	=
Gramínies	2	A
Olivera	1	=
Agrella	1	A
Bedoll	2	=
Blets	1	=
Compostes	1	=
Crucíferes	0	=
Faig	1	=
Freixe	2	D
Melcoratge	0	=
Palmeres	0	=
Pi	3	A
Plantatge	2	=
Roure/Alzina	2	=
Troana	0	=
Xiprers	4	=
Alternaria	2	=
Cladosporium	3	A

GIRONA

Parietària	4	=
Gramínies	4	=
Olivera	3	=
Agrella	2	=
Bedoll	1	=
Blets	2	A
Compostes	1	=
Crucíferes	1	=
Faig	0	=
Freixe	0	=
Melcoratge	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	=
Plantatge	3	=
Roure/Alzina	4	D
Troana	1	=
Xiprers	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

VIELHA

Parietària	1	=
Gramínies	3	A
Olivera	1	=
Agrella	2	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Compostes	1	=
Crucíferes	0	=
Faig	1	=
Freixe	1	=
Melcoratge	0	=
Palmeres	0	=
Pi	3	A
Plantatge	2	=
Roure/Alzina	2	=
Troana	0	=
Xiprers	1	=
Alternaria	2	=
Cladosporium	3	=

BELLATERRA

Parietària	4	=
Gramínies	4	=
Olivera	2	=
Agrella	2	=
Bedoll	0	=
Blets	2	A
Compostes	1	=
Crucíferes	1	=
Faig	0	=
Freixe	0	=
Melcoratge	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	=
Plantatge	4	=
Roure/Alzina	4	D
Troana	1	=
Xiprers	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

MANRESA

Parietària	4	=
Gramínies	4	=
Olivera	2	=
Agrella	2	=
Bedoll	0	=
Blets	1	=
Compostes	1	=
Crucíferes	1	=
Faig	0	=
Freixe	0	=
Melcoratge	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	A
Plantatge	4	=
Roure/Alzina	3	D
Troana	1	=
Xiprers	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

BARCELONA

Parietària	4	=
Gramínies	3	A
Olivera	2	=
Agrella	1	=
Bedoll	0	=
Blets	3	=
Compostes	1	=
Crucíferes	1	=
Faig	0	=
Freixe	0	=
Melcoratge	1	=
Palmeres	1	=
Pi	1	=
Plantatge	2	=
Roure/Alzina	4	D
Troana	1	=
Xiprers	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

LLEIDA

Parietària	4	=
Gramínies	4	=
Olivera	3	=
Agrella	2	=
Bedoll	0	=
Blets	4	=
Compostes	2	=
Crucíferes	2	=
Faig	0	=
Freixe	0	=
Melcoratge	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	A
Plantatge	3	=
Roure/Alzina	3	D
Troana	1	=
Xiprers	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

TARRAGONA

Parietària	4	=
Gramínies	4	=
Olivera	3	=
Agrella	1	=
Bedoll	0	=
Blets	2	A
Compostes	1	=
Crucíferes	1	=
Faig	0	=
Freixe	0	=
Melcoratge	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	=
Plantatge	4	=
Roure/Alzina	3	D
Troana	1	=
Xiprers	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

ROQUETES-TORTOSA

Parietària	4	=
Gramínies	4	=
Olivera	3	=
Agrella	2	=
Bedoll	0	=
Blets	3	=
Compostes	1	=
Crucíferes	1	=
Faig	0	=
Freixe	0	=
Melcoratge	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	=
Plantatge	4	=
Roure/Alzina	3	D
Troana	1	=
Xiprers	2	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES

Pòl·lens: *Urticaceae, Gramineae (Poaceae), Olea, Rumex, Betula, Chenopodiaceae / Amaranthaceae, Compositae (Asteraceae), Cruciferae (Brassicaceae), Fagus, Fraxinus, Mercurialis, Palmae (Arecaceae), Pinus, Plantago, Quercus Totum, Ligustrum, Cupressaceae.*
Fongs: *Alternaria, Cladosporium.*

NIVELL ACTUAL I

RISC AL·LÈRGIA	PREDICCIÓ
0 Nul	A En augment
1 Baix	= Estable
2 Mitjà	D En descens
3 Alt	! Situació
4 Màxim	excepcional

Xarxa Aerobiològica de Catalunya [22/05/2020]

INFORMACIÓ ELABORADA PER:

Dra. J. Belmonte i Dra. C. De Linares. Unitat de Botànica - BABVE i Institut de Ciència i Tecnologia Ambientals. UAB.

AMB EL SUPORT DE:

Laboratoris LETI, Diputació de Tarragona, Servei Meteorològic de Catalunya, Diputació de Lleida, Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAC), Societat Catalana d'Al·lèrgia i Immunologia Clínica (SCAIC), J Uriach y Compañia, S.A., Màster en Neuromarketing UAB.

SERVEIS DE CONSULTA:
lap.uab.cat | Dra. J. Belmonte aerobiologia.pia@uab.cat 93 581 20 40 | Instagram: [@aerobiologia_de_catalunya](https://www.instagram.com/aerobiologia_de_catalunya) | Twitter: [@aerobiologia](https://twitter.com/aerobiologia)


Aquesta obra està subjecta a una llicència de Reconeixement-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional de Creative Commons.

 Els permisos addicionals als d'aquesta llicència es poden trobar a <https://lap.uab.cat/aerobiologia/ca/terms>.