

AEROBIOLOGIA DE CATALUNYA

Nivells de pòl·lens i espores al·lèrgògens:

28 de setembre a 04 d'octubre de 2020

PLANES DE SON

Parietària	1	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	1	=
Blets	1	=
Casuarina	0	=
Compostes	1	=
Palmeres	0	=
Plantatge	1	=
Alternaria	1	=
Cladosporium	3	=

GIRONA

Parietària	2	=
Gramínies	2	=
Olivera	0	=
Artemísia	1	=
Blets	2	=
Casuarina	0	=
Compostes	1	=
Palmeres	1	=
Plantatge	1	=
Alternaria	3	=
Cladosporium	4	=

VIELHA

Parietària	1	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	1	=
Blets	1	=
Casuarina	0	=
Compostes	1	=
Palmeres	0	=
Plantatge	1	=
Alternaria	1	=
Cladosporium	3	=

BELLATERRA

Parietària	1	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	2	=
Blets	2	=
Casuarina	0	=
Compostes	2	=
Palmeres	1	=
Plantatge	1	=
Alternaria	3	=
Cladosporium	4	=

MANRESA

Parietària	1	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	1	=
Blets	2	=
Casuarina	0	=
Compostes	2	=
Palmeres	1	=
Plantatge	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

BARCELONA

Parietària	2	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	2	=
Blets	2	=
Casuarina	1	=
Compostes	2	=
Palmeres	1	=
Plantatge	1	=
Alternaria	3	=
Cladosporium	3	=

LLEIDA

Parietària	2	=
Gramínies	3	=
Olivera	0	=
Artemísia	1	=
Blets	4	=
Casuarina	0	=
Compostes	2	=
Palmeres	1	=
Plantatge	1	=
Alternaria	4	=
Cladosporium	4	=

TARRAGONA

Parietària	1	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	2	=
Blets	2	=
Casuarina	1	=
Compostes	1	=
Palmeres	1	=
Plantatge	1	=
Alternaria	2	=
Cladosporium	3	=

ROQUETES-TORTOSA

Parietària	1	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	1	=
Blets	2	=
Casuarina	1	=
Compostes	1	=
Palmeres	1	=
Plantatge	1	=
Alternaria	3	=
Cladosporium	4	=

NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES

Pòl·lens: *Urticaceae*, *Gramineae* (*Poaceae*), *Olea*, *Artemisia*, *Chenopodiaceae* / *Amaranthaceae*, *Casuarina*, *Compositae* (*Asteraceae*), *Palmae* (*Arecaceae*), *Plantago*.

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 [25/09/2020]

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 (SEAIC), 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>.