

AEROBIOLOGIA DE CATALUNYA

Nivells de pòl·lens i espores al·lèrgògens:

21 a 27 d'abril de 2025

PLANES DE SON

Parietària	0	A
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Bedoll	4	=
Blets	1	=
Bruc	0	=
Crucíferes	0	=
Freixe	3	A
Llentiscle	0	=
Melcoratge	0	=
Moreres	0	=
Pi	1	=
Plantatge	1	=
Plàtan	1	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	1	=
Xiprers	1	=
Alternària	1	=
Cladosporium	1	=

VIELHA

Parietària	1	A
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Bedoll	4	=
Blets	1	=
Bruc	0	=
Crucíferes	0	=
Freixe	4	=
Llentiscle	0	=
Melcoratge	0	=
Moreres	1	=
Pi	1	=
Plantatge	1	=
Plàtan	1	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	2	=
Xiprers	1	=
Alternària	1	=
Cladosporium	1	=

MANRESA

Parietària	4	=
Gramínies	2	A
Olivera	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	0	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscle	4	=
Melcoratge	1	=
Moreres	3	=
Pi	3	A
Plantatge	3	A
Plàtan	4	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	4	=
Salze	1	=
Xiprers	1	=
Alternària	1	=
Cladosporium	3	=

BELLATERRA

Parietària	4	=
Gramínies	2	A
Olivera	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscle	3	=
Melcoratge	4	=
Moreres	2	=
Pi	2	A
Plantatge	2	A
Plàtan	4	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	4	=
Salze	1	=
Xiprers	2	=
Alternària	1	=
Cladosporium	2	=

GIRONA

Parietària	4	=
Gramínies	2	A
Olivera	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	2	=
Crucíferes	1	=
Freixe	2	=
Llentiscle	2	=
Melcoratge	1	=
Moreres	4	=
Pi	3	A
Plantatge	2	A
Plàtan	4	=
Pollancre, xop	2	=
Roure/Alzina	4	=
Salze	1	=
Xiprers	2	=
Alternària	1	=
Cladosporium	2	=

LLEIDA

Parietària	4	=
Gramínies	2	A
Olivera	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	0	=
Crucíferes	2	=
Freixe	1	=
Llentiscle	1	=
Melcoratge	1	=
Moreres	2	=
Pi	2	A
Plantatge	2	=
Plàtan	4	=
Pollancre, xop	2	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	1	=
Xiprers	1	=
Alternària	3	=
Cladosporium	3	=

ROQUETES-TORTOSA

Parietària	4	=
Gramínies	2	A
Olivera	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	0	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscle	2	=
Melcoratge	1	=
Moreres	3	=
Pi	1	=
Plantatge	2	A
Plàtan	1	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	3	=
Salze	1	=
Xiprers	4	D
Alternària	1	=
Cladosporium	2	=

TARRAGONA

Parietària	4	=
Gramínies	2	A
Olivera	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscle	4	=
Melcoratge	4	=
Moreres	3	=
Pi	2	=
Plantatge	2	A
Plàtan	4	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	1	=
Xiprers	4	D
Alternària	1	=
Cladosporium	2	=

BARCELONA

Parietària	4	=
Gramínies	2	A
Olivera	0	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	2	=
Llentiscle	1	=
Melcoratge	1	=
Moreres	2	=
Pi	2	A
Plantatge	2	=
Plàtan	4	=
Pollancre, xop	1	=
Roure/Alzina	2	A
Salze	1	=
Xiprers	2	=
Alternària	1	=
Cladosporium	1	=

NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES

Pòl·lens: *Urticaceae, Gramineae (Poaceae), Olea, Betula, Amaranthaceae, Erica, Cruciferae (Brassicaceae), Fraxinus, Pistacia, Mercurialis, Morus, Pinus, Plantago, Platanus, Populus, Quercus Totum, Salix, Cupressaceae.*
Fongs: *Alternaria, Cladosporium.*

FITXES BOTÀNIQUES: aerobiologia.cat/fitxes
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 [17/04/2025]

INFORMACIÓ ELABORADA PER:

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

AMB EL SUPORT DE:

Fons Climàtic de Catalunya (Generalitat de Catalunya), LETI Pharma, Kenko Biotech, Diputació de Tarragona, Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), Societat Catalana d'Al·lèrgia i Immunologia Clínica (SCAIC), Qualitas 4 Health, Swisens.

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