

#### VIELHA

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

#### PLANES DE SON

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

#### BELLATERRA

Parietària	4	=
Gramínies	1	=
Olivera	1	=
Bedoll	1	A
Blets	1	=
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscl	3	=
Melcoratge	1	=
Moreres	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	=
Plantatge	2	A
Plàtan	1	D
Roure/Alzina	4	=
Salze	1	D
Xiprers	1	=
Alternaria	2	=
Cladosporium	2	=

#### GIRONA

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

#### MANRESA

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

#### LLEIDA

Parietària	3	=
Gramínies	2	=
Olivera	0	A
Bedoll	1	=
Blets	2	=
Bruc	0	=
Crucíferes	2	=
Freixe	1	=
Llentiscl	3	=
Melcoratge	1	=
Moreres	1	=
Palmeres	0	=
Pi	2	=
Plantatge	3	A
Plàtan	1	D
Roure/Alzina	3	=
Salze	1	=
Xiprers	1	=
Alternaria	3	=
Cladosporium	3	=

#### BARCELONA

Parietària	4	=
Gramínies	1	=
Olivera	1	=
Bedoll	1	=
Blets	1	=
Bruc	1	=
Crucíferes	1	=
Freixe	1	=
Llentiscl	2	=
Melcoratge	1	=
Moreres	1	=
Palmeres	1	=
Pi	2	=
Plantatge	2	A
Plàtan	2	D
Roure/Alzina	3	A
Salze	1	D
Xiprers	1	=
Alternaria	1	=
Cladosporium	2	=

#### TARRAGONA

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

#### ROQUETES-TORTOSA

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

#### NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES

**Pòl·lens:** *Urticaceae, Gramineae (Poaceae), Olea, Betula, Chenopodiaceae / Amaranthaceae, Erica, Cruciferae (Brassicaceae), Fraxinus, Pistacia, Mercurialis, Moraceae totum, Palmae (Arecaceae), Pinus, Plantago, Platanus, Quercus Totum, Salix, 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 [21/04/2017]

#### 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 (SEAC), División de Alergia de Laboratorios LETI S.L. Barcelona, Societat Catalana d'Al·lèrgia i Immunologia Clínica (SCAIC), J Uriach y Compañia, S.A., Merck, Màster en Neuromàrketing UAB.

#### 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.