

PLANES DE SON

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 0 | = |
| Gramínies | 0 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 4 | = |
| Crucíferes | 0 | = |
| Freixe | 0 | = |
| Melcoratge | 0 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 0 | = |
| Pi | 1 | = |
| Pollancre, xop | 0 | = |
| Salze | 0 | A |
| Vern | 1 | = |
| Xiprers | 1 | = |
| Alternaria | 0 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

VIELHA

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 1 | = |
| Gramínies | 0 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 4 | = |
| Crucíferes | 0 | = |
| Freixe | 0 | = |
| Melcoratge | 0 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 0 | = |
| Pi | 0 | A |
| Pollancre, xop | 0 | = |
| Salze | 0 | A |
| Vern | 1 | A |
| Xiprers | 1 | = |
| Alternaria | 0 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

GIRONA

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 1 | A |
| Gramínies | 0 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 4 | = |
| Crucíferes | 1 | = |
| Freixe | 4 | = |
| Melcoratge | 1 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 1 | A |
| Pi | 1 | A |
| Pollancre, xop | 1 | A |
| Salze | 1 | = |
| Vern | 2 | A |
| Xiprers | 4 | = |
| Alternaria | 1 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

BELLATERRA

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 1 | A |
| Gramínies | 0 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 1 | = |
| Crucíferes | 1 | = |
| Freixe | 1 | = |
| Melcoratge | 1 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 2 | A |
| Pi | 1 | A |
| Pollancre, xop | 0 | A |
| Salze | 1 | = |
| Vern | 1 | = |
| Xiprers | 4 | = |
| Alternaria | 1 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

MANRESA

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 1 | A |
| Gramínies | 0 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 1 | = |
| Crucíferes | 1 | = |
| Freixe | 2 | = |
| Melcoratge | 0 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 2 | A |
| Pi | 1 | A |
| Pollancre, xop | 0 | A |
| Salze | 1 | = |
| Vern | 1 | = |
| Xiprers | 4 | = |
| Alternaria | 1 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

LLEIDA

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 1 | = |
| Gramínies | 1 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 1 | = |
| Crucíferes | 1 | = |
| Freixe | 2 | = |
| Melcoratge | 0 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 1 | A |
| Pi | 1 | A |
| Pollancre, xop | 0 | A |
| Salze | 1 | = |
| Vern | 2 | A |
| Xiprers | 4 | = |
| Alternaria | 2 | = |
| Cladosporium | 2 | = |

BARCELONA

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 1 | A |
| Gramínies | 0 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 1 | = |
| Crucíferes | 1 | = |
| Freixe | 1 | = |
| Melcoratge | 2 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 1 | A |
| Pi | 1 | A |
| Pollancre, xop | 0 | A |
| Salze | 1 | = |
| Vern | 1 | = |
| Xiprers | 4 | = |
| Alternaria | 1 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

TARRAGONA

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 2 | A |
| Gramínies | 1 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 4 | = |
| Crucíferes | 1 | = |
| Freixe | 1 | A |
| Melcoratge | 3 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 1 | A |
| Pi | 1 | A |
| Pollancre, xop | 1 | A |
| Salze | 1 | = |
| Vern | 1 | A |
| Xiprers | 4 | = |
| Alternaria | 1 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

ROQUETES-TORTOSA

| | | |
|----------------|---|---|
| Parietària | 3 | A |
| Gramínies | 1 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Avellaner | 1 | = |
| Crucíferes | 1 | = |
| Freixe | 1 | = |
| Melcoratge | 2 | = |
| Mimosa,Acàcia | 0 | A |
| Om | 1 | A |
| Pi | 1 | A |
| Pollancre, xop | 1 | A |
| Salze | 1 | = |
| Vern | 1 | = |
| Xiprers | 4 | = |
| Alternaria | 1 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES

Pòl·lens: *Urticaceae, Gramineae (Poaceae), Olea, Corylus, Cruciferae (Brassicaceae), Fraxinus, Mercurialis, Acacia, Ulmus, Pinus, Populus, Salix, Alnus, 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 [15/02/2019]

INFORMACIÓ ELABORADA PER:

Dra. J. Belmonte i Dra. C. De Linares. 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 (SEAIC), 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 Neuromarketing UAB.

SERVEIS DE CONSULTA:

<http://lap.uab.cat/aerobiologia> | Dra. Jordina Belmonte aerobiologia.pia@uab.cat Tel. 93 581 20 40



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>.