

VIELHA

| | | |
|--------------|---|---|
| Parietària | 1 | = |
| Gramínies | 1 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Bedoll | 2 | = |
| Blets | 1 | = |
| Bruc | 0 | = |
| Crucíferes | 0 | = |
| Faig | 1 | A |
| Freixe | 2 | = |
| Llentiscler | 0 | = |
| Melcoratge | 0 | = |
| Moreres | 0 | = |
| Pi | 1 | = |
| Plantatge | 1 | = |
| Plàtan | 0 | = |
| Roure/Alzina | 2 | = |
| Salze | 1 | = |
| Xiprers | 2 | = |
| Alternaria | 0 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

PLANES DE SON

| | | |
|--------------|---|---|
| Parietària | 1 | = |
| Gramínies | 1 | = |
| Olivera | 0 | = |
| Bedoll | 3 | = |
| Blets | 1 | = |
| Bruc | 0 | = |
| Crucíferes | 0 | = |
| Faig | 1 | A |
| Freixe | 1 | = |
| Llentiscler | 0 | = |
| Melcoratge | 0 | = |
| Moreres | 0 | = |
| Pi | 1 | = |
| Plantatge | 1 | = |
| Plàtan | 0 | = |
| Roure/Alzina | 1 | = |
| Salze | 2 | = |
| Xiprers | 1 | = |
| Alternaria | 0 | = |
| Cladosporium | 1 | = |

BELLATERRA

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

GIRONA

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

MANRESA

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

LLEIDA

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

BARCELONA

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

TARRAGONA

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

ROQUETES-TORTOSA

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

NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES

Pòl·lens: *Urticaceae, Gramineae (Poaceae), Olea, Betula, Chenopodiaceae / Amaranthaceae, Erica, Cruciferae (Brassicaceae), Fagus, Fraxinus, Pistacia, Mercurialis, Moraceae totum, Pinus, Plantago, Platanus, Quercus Totum, Salix, 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 [03/05/2019]

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:

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>.