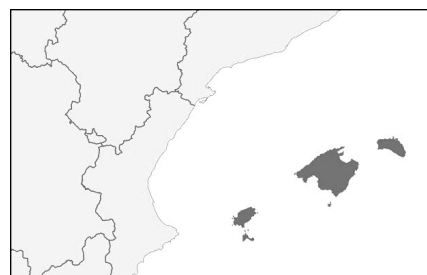


Elabora

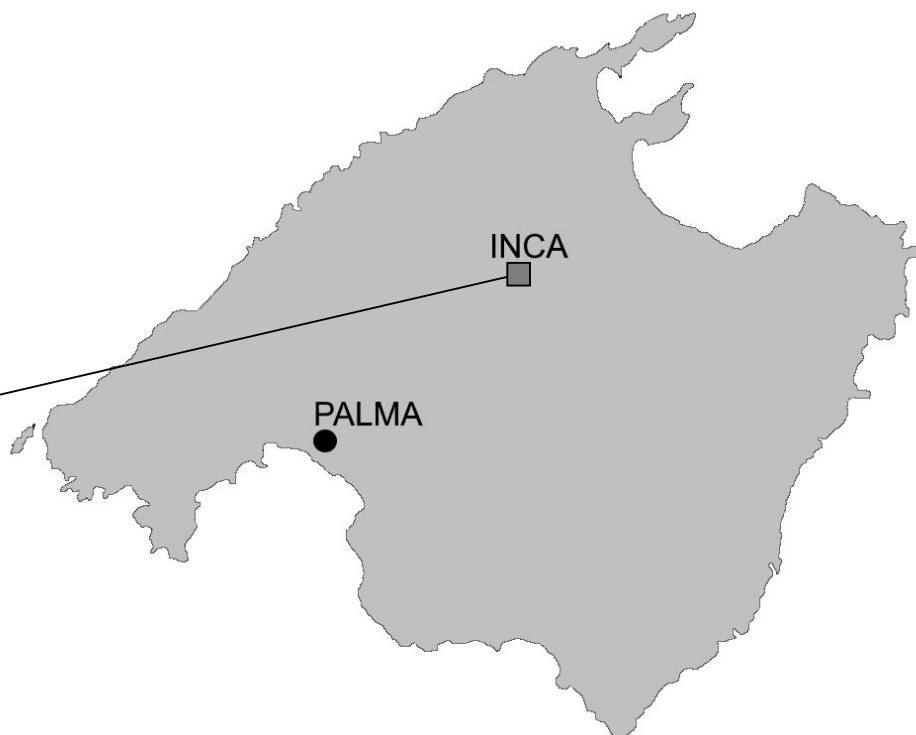
en col·laboració amb



# MALLORCA

## INCA (MALLORCA)

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



### NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES

Pòl·lens: *Urticaceae, Gramineae (Poaceae), Olea, Rumex, Betula, Chenopodiaceae / Amaranthaceae, Erica, Cruciferae (Brassicaceae), Fraxinus, Pistacia, Mercurialis, Morus, Palmae (Arecaceae), 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

SBAIC [02/05/2021]

### INFORMACIÓ ELABORADA PER:

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

### AMB EL SUPORT DE:

Sociedad Balear de Alergología e Inmunología Clínica (SBAIC), Hospital Comarcal d'Inca (HCIN), LETI Pharma, Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC).

### SERVEIS DE CONSULTA:

[lap.uab.cat](http://lap.uab.cat) | Dra. J. Belmonte [aerobiologia.pia@uab.cat](mailto:aerobiologia.pia@uab.cat) 935812040 | Instagram: [@punt\\_informacio\\_aerobiologica](https://www.instagram.com/punt_informacio_aerobiologica) | 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>.