

Elabora

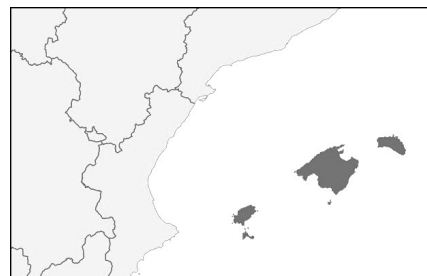
**PIA** Punt d'Informació Aerobiològica - UAB

en col·laboració amb

**LETI Pharma** **kenkō Biotech**  
Creating Health

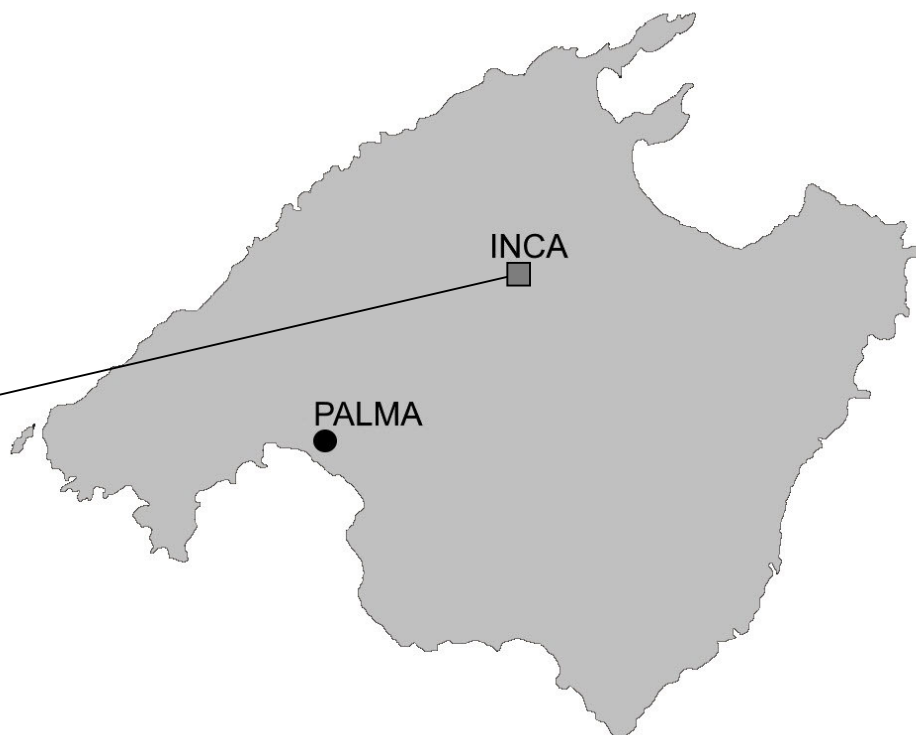
# AEROBIOLOGIA DE BALEARS

Nivells de pòl·lens i espores al·lergògens:  
11 a 17 de desembre de 2023



## MALLORCA

INCA (MALLORCA)		
Parietària	1	=
Gramínies	1	=
Olivera	0	=
Artemísia	1	=
Blets	1	=
Palmeres	1	=
Xiprers	1	=
Alternària	1	=
Cladosporium	1	=



### NOM CIENTÍFIC DE LES ESPÈCIES

Pòl·lens: *Urticaceae*, *Gramineae (Poaceae)*, *Olea*, *Artemisia*, *Amaranthaceae*, *Palmae (Arecaceae)*, *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

FITXES BOTÀNIQUES: [aerobiologia.cat/fitxes](https://aerobiologia.cat/fitxes)

SBAIC [10/12/2023]

### 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, Kenko Biotech, Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC).

### SERVEIS DE CONSULTA:

[aerobiologia.cat](https://aerobiologia.cat) | Dra. J. Belmonte [aerobiologia.pia@uab.cat](mailto:aerobiologia.pia@uab.cat) 935812040 | IG: [@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://aerobiologia.cat/pia/ca/terms>.