





## GUÍA DE LIBÈL·LULES A LES ILLES BALEARS

Guía de libélulas de las Islas Baleares  
Guide to the Dragonflies of the Balearic Islands  
Leitfaden der Libellen auf den Balearischen Inseln

A les Illes Balears s'han descrit prop de 25 espècies de libèl·lules, espidiòmonis, cavallets del dimoni o helípteres. Bona part del seu cicle vital està lligat a l'aigua i, per això els podem observar prop de torrents, fonts, basses o albuferes, i en general, qualsevol lloc on hi hagi aigua embassada o de cabdal lent. Salimant-se, els adults viuen en els boscos, capçant-se larves de la mateixa espècie. Científicament es distingeix entre anisòptera i zigoptera. Els primers són els que coneixem amb el nom comú de libèl·lules o espidiòmonis i els segons, com a cavallets del dimoni. La diferència entre ells i altres rau en que els zigopters sovint pleguen les ales sobre l'abdomen, mentre que els anisòpters les extenen horitzontalment perpendiculars a l'abdomen.

Auf den Balearischen Inseln wurden etwa 25 Arten von Libellen und Wasserjungfern beschrieben. Fast ihr gesamter Lebenszyklus ist an das Wasser gebunden und deshalb kann man sie in der Nähe von Bächen, Brünen, Teichen oder Läufen und im Allgemeinen an allen Orten beobachten, an denen es stehende Gewässer gibt oder wo das Wasser nur langsam fließt. Sie ernähren sich von wasserlosen Wasserspielen kleinen Fischen, Larven und anderen Insekten aus dem gleichen Art. Aus wissenschaftlichen Stand wird zwischen Großlibellen (Anisoptera) und Kleinlibellen (Zygoptera) unterschieden. Die Erstgenannten kennen wir unter dem volkstümlichen Namen Libelle und die Zweitgenannten als Wasserjungfern. Der Unterschied zwischen den beiden besteht darin, dass die Zygoptera in Ruhestellung häufig ihre Flügel über dem Hinterleib falten, während die Anisoptera sie horizontal senkrecht zum Hinterleib ausspannen.

### ZYOPTERA Cavallets del dimoni Caballitos del diablo

### ANISOPTERA Espidiòmones o libèl·lules Caballitos del diablo

### FAMÍLIA / Familia / Family / Famille

- CALOPTERYGIDAE
- LESTIDAE
- COENAGRIONIDAE

- AESCHNIDAE
- LIBELLULIDAE

+ INFO  
Balears Natura | [es.balearsnatura.com](http://es.balearsnatura.com)  
Biodibal - Universitat de les Illes Balears | [biodibal.uib.cat/es/#/](http://biodibal.uib.cat/es/#/)



Ciència Ciutadana  
Si veus una libèl·lula i pots fer-li una fotografia amb el mòbil, col·labora i puja-la al projecte Biodibal (<https://biodibal.uib.cat/ca/>).

Ciencia Ciudadana  
Si ves una libélula y puedes hacerle una fotografía con el móvil, colabora y subela al proyecto Biodibal (<https://biodibal.uib.cat/es/>).

Citizen Science  
If you see a dragonfly and can photograph it using your mobile, take part in the Biodibal project by uploading it (<https://biodibal.uib.cat/en/>).

Wissenschaft und Bürger  
Wenn Sie eine Libelle sehen und ein Foto mit Ihrem Smartphone machen können, helfen Sie uns und laden Sie es im Projekt Biodibal hoch (<https://biodibal.uib.cat/de/>).

Edita: Agència d'Estratègia Turística de les Illes Balears (AETIB).  
Conselleria de Model Econòmic, Turisme i Treball.  
Govern de les Illes Balears  
Coordinat: D. Imatge i Publicacions i D. dels Segments Estratègics de Turisme  
Dibuixos: Xavier Canyelles Ferrà  
Autors: Samuel Piñey Fernández (UB), Esperanza Perelló Alomar (FUEIB)  
Diseny i producció: Biodibal Project Consultants  
Traducciones: Eurotranslations  
Depósito legal: PM 613-2020  
Edició: Juliol 2020

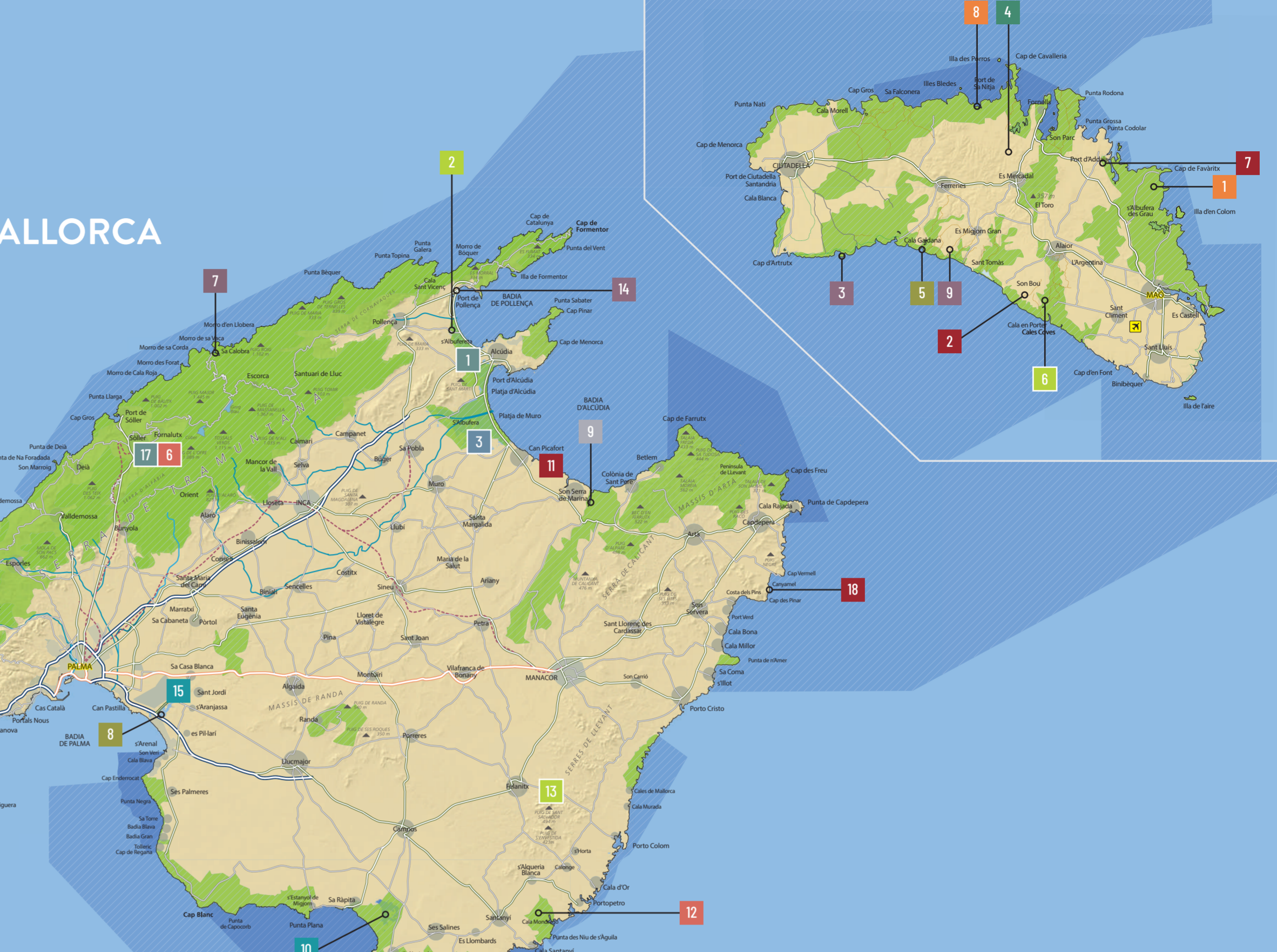
\* Si deseas colaborar con algún comentario para mejorar la próxima edición de esta publicación, por favor, contacta con: [ip@aeib.caib.es](mailto:ip@aeib.caib.es) y/o [set@aeib.caib.es](mailto:set@aeib.caib.es). Gracias.

- MALLORCA**
- 1 Maristany, Alcúdia
  - 2 S'Albufereta, Pollença / Alcúdia
  - 3 S'Albufera de Mallorca, Muro / Sa Pobla
  - 4 Safareigs de Banyalbufar
  - 5 Sa Porrassa, Calvià
  - 6 Barranc de Biniaraxa, Escorca-Fornalutx
  - 7 Torrent de Pareis, Escorca
  - 8 Ses Fontanelles, Palma
  - 9 Torrent de na Borges, Son Serra de Marina
  - 10 Salobrar de Campos, Campos
  - 11 Son Bauló, Santa Margalida
  - 12 Parc Natural de Mondragó, Santanyí
  - 13 Son Navata, Felanitx
  - 14 La Gola, Pollença
  - 15 Prat de Sant Jordi, Palma
  - 16 Torrent de Santa Ponça, Calvià
  - 17 Safareigs de la Vall de Sóller i Fornalutx
  - 18 Canyamel, Capdepera
- MENORCA**
- 1 S'Albufera des Grau, Maó
  - 2 Prat de Son Bou, Alaior
  - 3 Albufera de Mercadal - Son Saura
  - 4 Prat de Lluríac - Tirant
  - 5 Aiguamolls de Cala Galdana
  - 6 Gola de Cala Porter
  - 7 Prat de Mongofre
  - 8 Gola de Binimelà
  - 9 Gola del Torrent de Trebalúger
- IBIZA - FORMENTERA**
- 1 Parc natural de Ses Salines, Sant Joan de sa Talaia
  - 2 Riu de Santa Eulària, Santa Eulària des Riu
  - 3 Ses Feixes de Talamanca i de Vila, Eivissa
  - 4 Es Broll de Buscastell, Sant Antoni de Portmany
  - 5 Salines de Formentera (PN Ses Salines)



## FORMENTERA

## MALLORCA



## GUÍA DE LIBÈL·LULES A LES ILLES BALEARS

Guía de libélulas de las Islas Baleares  
Guide to the Dragonflies of the Balearic Islands  
Leitfaden der Libellen auf den Balearischen Inseln

