



# BIODIVERSIDAD

## V I R T U A L

481 especies identificadas Testing BV Cincorres								1-3 de Julio 2011
Moluscos	Arañas	Coleóp.	Lepidóp	Ortópt	Dípter	Hemíp.	Himenóp	Otros
15	21	53	150	19	24	56	16	23
Plantas	Hongos	Aves	Herpet.	Total				
87	10	2	5	481	1-3/7/11			

### Moluscos

- 1 **Abida polyodon**
- 2 **Chondrina avenacea**
- 3 **Iberus alonensis**
- 4 **Jaminia quadridens**
- 5 **Lehmannia valentiana**
- 6 **Microxeromagna lowei**
- 7 **Otala punctata**
- 8 **Oxyloma elegans**
- 9 **Pseudotachea splendida**
- 10 **Pyramidula pusilla**
- 11 **balthica**
- 12 **Physella acuta**

- 13 **Rumina decollata**
- 14 **Xerosecta cespitum**
- 15 **Zebrina detrita**

Arañas, Escorpiones ...

- 1 **Agelena labyrinthica**
- 2 **Araneus cf. angulatus**
- 3 **Araneus diadematus**
- 4 **Argiope**
- 5 **Argiope bruennichi**
- 6 **Argiope lobata**
- 7 **Buthus occitanicus**
- 8 **Cyclosa sp.**
- 9 **Cyrba algerina**
- 10 **Eusparassus dufouri 20711**
- 11 **Hogna radiata**
- 12 **Liocranum**
- 13 **Lycosa**
- 14 **Lycosa tarantula**
- 15 **Neoscona adianta**
- 16 **Oxyopes**
- 17 **Pisaura mirabilis**
- 18 **Rhipicephalus sanguineus**
- 19 **Selenops**
- 20 **Thomisus onustus**
- 21 **Zodarion**

Coleópteros

- 1 **Adalia bipunctata**
- 2 **Adonia variegata**
- 4 **Anisoplia baetica ?**
- 5 **Anthaxia hungarica (Scopoli, 1772)**
- 6 **Aplocnemus nigricornis ?**
- 7 **Aredolpona rubra**
- 8 **Berberomeloe majalis (Linnaeus 1758)**
- 9 **Blaps lethifera Marsham, 1802**
- 10 **Blaps lusitanica Herbst, 1799**
- 11 **Capnodis tenebrionis (Linnaeus, 1761)**
- 12 **Cassida hialina**
- 13 **Chrysolina diluta (Germar, 1824)**
- 14 **Chrysomela (Chrysomela) populi Linnaeus, 1758**
- 15 **Cicindela campestris**
- 16 **Cicindela maroccana (Fabricius, 1801)**
- 17 **Cionus sp.**
- 18 **Coccinella septempunctata**
- 19 **Cryptocephalus sp.**
- 20 **Cyphocleonus dealbatus**
- 21 **Enicopus?**
- 22 **Exosoma lusitanicum (Linnaeus, 1767)**
- 23 **Lachnaia sp.**
- 24 **Lachnaia pubescens (Dufour, 1820)**

- 25 *Lachnaia tristigma*
- 26 *Lagria hirta*
- 27 *Longitarsus ochroleucus*
- 28 *Meliboeus santolinae*
- 29 *Mylabris quadripunctata*
- 30 *Nyctophila reichii*
- 31 *Ocypus olens*
- 32 *Oedemera femorata* ?
- 33 *Oedemera flavipes*?
- 34 *Oedemera podagrariae*
- 35 *Opilo mollis*
- 36 *Oryctes (Oryctes) nasicornis grypus* (Illigier, 1803)
- 37 *Phyllognathus excavatus* (Forster 1771)
- 38 *Protaetia (Netocia) morio* (Fabricius, 1781)
- 39 *Pseudoophonus rufipes*?
- 40 *Pseudovadonia livida* (Fabricius, 1777)
- 41 *Rhagonycha fulva*
- 42 *Sisyphus schaefferi* Linnaeus, 1758
- 43 *Stenopterus mauritanicus* Lucas (1846)
- 44 *Stenopterus rufus* (Linnaeus, 1767)
- 45 *Stenurella bifasciata* (Müller, 1776)
- 46 *Stictoleptura stragulata* (Germar, 1824)
- 47 *Tituboea biguttata* (Olivier, 1791)
- 48 *Tituboea sexmaculata* (Fabricius, 1781)
- 49 *Trechus quadristriatus* (Schrank, 1781)
- 50 *Trichodes leucopsideus*
- 51 *Tychius* sp.
- 52 *Vadonia unipunctata* (Fabricius, 1787)
- 53 *Zonitis (Z.) immaculata* (Olivier 1789)

## Lepidópteros

- 1 *Acontia lucida*
- 2 *Acontia trabealis*
- 3 *Acrobasis marmorea* (Haworth, 1811)
- 4 *Acronicta euphorbiae*
- 5 *Aethes flagellana*
- 6 *Agapeta angelana*
- 7 *Aglossa brabanti* Ragonot, 1884
- 8 *Agrodiaetus fabressei*
- 9 *Alvaradoia disjecta*
- 10 *Ancylosis cinnamomella* (Duponchel, 1836)
- 11 *Argynnis adippe*
- 12 *Argynnis aglaja*
- 13 *Argynnis paphia*
- 14 *Aricia cramera*
- 15 *Autographa gamma*
- 16 *Brintesia circe*
- 17 *Bryophila domestica*
- 18 *Carcharodus alceae* (Esper, 1780)
- 19 *Carcharodus baeticus* (Rambur, 1839)
- 20 *Charissa (Euchrognophos) mucidaria* (Hubner, 1799)
- 21 *Chiasmia clathrata* (Linnaeus, 1758)

- 22 *Chrysoteuchia culmella* (Linnaeus, 1758)
- 23 *Cilix hispanica*
- 24 *Clostera pigra*
- 25 *Cnaenidophorus rhododactyla?*
- 26 *Coenonympha dorus*
- 27 *Colias alfacariensis*
- 28 *Colias crocea*
- 29 *Cucullia lychnitis* / *Shargacucullia lychnitis*
- 30 *Cucullia thapsiphaga*
- 31 *Dolicharthria aetnaealis* (Duponchel 18339)
- 32 *Dysgonia algira*
- 33 *Earias albovenosana*
- 34 *Eilema caniola*
- 35 *Endothenia marginana*
- 36 *Endotricha flammealis* (Denis & Schiffermüller, 1775)
- 37 *Eublemma parva*
- 38 *Eublemma polygramma*
- 39 *Eublemma pulchralis*
- 40 *Eudonia pallida* (Curtis, 1827)
- 41 *Gastropacha quercifolia*
- 42 *Gonepteryx rhamni*
- 43 *Gymnoscelis rufifasciata* (Haworth, 1809)
- 44 *Hadena compta*
- 45 *Hecatera dysodea*
- 46 *Helicoverpa armigera*
- 47 *Heliopsis viriplaca*
- 48 *Hipparchia alcyone*
- 49 *Hipparchia fagi*
- 50 *Hipparchia semele*
- 51 *Homoeosoma sinuella* (Fabricius, 1794)
- 52 *Hoplodrina ambigua*
- 53 *Hyles euphorbiae*
- 54 *Idaea degeneraria* (Hubner, 1799)
- 55 *Idaea elongaria* (Rambur, 1833)
- 56 *Idaea fuscovenosa* (Goeze, 1781)
- 57 *Idaea incalcarata* (Chrétien, 1913)
- 58 *Idaea incisaria* (Staudinger, 1892)
- 59 *Idaea laevigata* (Scopoli, 1763)
- 60 *Idaea lusohispanica* (Herbulot, 1991)
- 61 *Idaea lutulentaria* (Staudinger, 1892)
- 62 *Idaea mediararia* (Hübner, 1819)
- 63 *Idaea mustelata* (Gumppenberg, 1892)
- 64 *Idaea obsoletaria* (Rambur, 1834)
- 65 *Idaea ochrata* (Scopoli, 1763)
- 66 *Idaea ostrinaria* (Hübner, 1813)
- 67 *Idaea rufaria* (Hübner, 1799)
- 68 *Inachis io*
- 69 *Iphiclides podalirius feisthamelii*
- 70 *Issoria lathonia*
- 71 *Isturgia murinaria* (Denis & Schiffermüller, 1775)
- 72 *Jordanita* sp.
- 73 *Lampides boeticus*
- 74 *Lasiommata megera*
- 75 *Leptidea sinapis*
- 76 *Leptotes pirithous*
- 77 *Loxostege sticticalis* (Linnaeus, 1761)
- 78 *Lythria purpuraria* (Linnaeus, 1758)
- 79 *Macroglossum stellatarum*
- 80 *Malacosoma castrensis*
- 81 *Maniola jurtina*
- 82 *Marumba quercus*
- 83 *Melanargia lachesis*
- 84 *Melanargia occitanica*
- 85 *Melitaea celadussa*
- 86 *Melitaea deione*

- 87 *Melitaea didyma*
- 88 *Melitaea phoebe*
- 89 *Melitaea trivia*
- 90 *Menophra harterti* (Rothschild, 1912)
- 91 *Mesoligia furuncula*
- 92 *Mimas tiliae*
- 93 *Mythimna sicula*
- 94 *Narraga catalaunica* (Herbulot, 1943)
- 95 *Nola cucullatella*
- 96 *Nychiodes (Nychiodes) notarioi* (Expósito Hermosa, 2005)
- 97 *Odice jucunda*
- 98 *Orgyia dubia*
- 99 *Orgyia trigotephras*
- 100 *Orthosia incerta?*
- 102 *Oxicesta serratae*
- 103 *Papilio machaon*
- 104 *Pechipogo plumigeralis*
- 105 *Peribatodes rhomboidaria* (Denis & Schiffermüller, 1775)
- 106 *Petrophora narbonea* (Linnaeus, 1767)
- 107 *Phalera bucephala*
- 108 *Philereme transversata* (Hufnagel, 1767)
- 109 *Phragmatobia fuliginosa*
- 110 *Phytometra viridaria*
- 111 *Pieris napi*
- 112 *Pieris rapae*
- 113 *Plebejus argus*
- 114 *Pleuroptya ruralis* (Scopoli, 1763)
- 115 *Polygonia c-album*
- 116 *Polyommatus albicans*
- 117 *Polyommatus dorylas/nivescens*
- 118 *Polyommatus escheri*
- 119 *Polyommatus fabressei*
- 120 *Polyommatus icarus*
- 121 *Polyommatus nivescens*
- 122 *Psilogaster loti*
- 123 *Pterostoma palpina*
- 124 *Pyrausta despicata* (Scopoli, 1763)
- 125 *Pyrausta sanguinalis* (Linnaeus, 1767)
- 126 *Pyrgus* sp Hübner, 1819
- 127 *Pyronia bathseba*
- 128 *Pyronia cecilia*
- 129 *Raphia hybris*
- 130 *Satyrium esculi*
- 131 *Satyrium spini*
- 132 *Scoparia conicella* (La Harpe, 1863)
- 133 *Scopula (Ustocidalia) marginepunctata* (Goeze, 1781)
- 134 *Scopula* sp.
- 135 *Scotopteryx bipunctaria* (Denis & Schiffermüller, 1775)
- 136 *Spialia sertorius* (Hoffmannsegg, 1804)
- 137 *Stemmatophora borgialis* (Duponchel, 1832)
- 138 *Synthymia fixa*
- 139 *Syrichtus proto* (Esper, [1808])
- 140 *Tephronia oranaria* (Staudinger, 1892)
- 141 *Thetidia (Thetidia) plusiaria* (Boisduval, 1840)
- 142 *Thymelicus acteon* (Rottemburg, 1775)
- 143 *Thymelicus sylvestris* (Poda, 1761)
- 144 *Traumatocampa pityocampa*
- 145 *Tyta luctuosa*
- 146 *Vanessa cardui*

- 147 *Zeuzera pyrina*
- 148 *Zygaena trifolii*
- 149 *Zygaena sarpedon*
- 150 *Zygaena* sp.

#### Ortópteros

- 1 *Calliptamus*. sp
- 2 *Chorthippus jucundus* (Fischer, 1853)
- 3 *Decticus albifrons* (Fabricius, 1775)
- 4 *Euchorthippus chopardi* Descamps, 1968
- 5 *Kurtharzia nugatoria* (Navàs, 1908)
- 6 *Oedipoda coerulea*
- 7 *Oedipoda* sp.
- 8 *Omocestus raymondi* (Yersin, 1863)
- 9 *Omocestus rufipes* (Zetterstedt, 1821)
- 10 *Pezotettix giornae* (Rossi, 1794)
- 11 *Phaneroptera*
- 12 *Platycleis*
- 13 *Platycleis* (Tessellana) *tessellata* (Charpentier, 1825)
- 14 *Sphingonotus* sp.
- 15 *Stenobothrus* sp
- 16 *Stenobothrus grammicus* Cazorro, 1888
- 17 *Steropleurus perezii* (Bolívar, 1877)
- 18 *Tettigonia viridissima* Linnaeus, 1758
- 19 *Tylopsis lilifolia* (Fabricius, 1793)

#### Hemípteros

- 1 *Adelphocoris* cf. *quadripunctatus*
- 2 *Adelphocoris lineolatus*
- 4 *Aelia germari*
- 5 *Brachycoleus triangularis*
- 6 *Camarotoscena speciosa*
- 7 *Camptopus lateralis*
- 8 *Carpocoris fuscispinus*
- 9 *Carpocoris* sp.
- 10 *Cercopis intermedia*
- 11 *Codophila varia*
- 12 *scutellatum*
- 13 *Coreus marginatus*
- 14 *Coriomeris* sp.
- 15 *Corixidae*
- 16 *Deraeocoris* cf. *serenus*
- 17 *Dicranocephalus* sp.
- 18 *Dictyophara* sp.
- 19 *Dolycoris baccarum*
- 20 *Eurydema ornata*
- 21 *Eurydema ventralis*
- 22 *Eurygaster austriaca*
- 23 *Eurygaster* cf. *testudinaria*
- 24 *Eurygaster* sp.
- 25 *Gerris* sp.

- 26 *Hadrodemus* sp.
- 27 *Himacerus mirmicoides*
- 28 *Lepyronia coleoptrata*
- 29 *Miridius quadrivirgatus*
- 30 *Neottiglossa leporina*
- 31 *Notonecta* sp.
- 32 *Odontotarsus purpureolineatus*
- 33 *Oncocephalus gularis*
- 34 *Oncocephalus squalidus*
- 35 *Orthops kalmii*
- 36 *Palomena prasina*
- 37 *Pemphigus bursarius* (agalla)
- 38 *Pemphigus immunis* (agalla)
- 39 *Pemphigus populi* (agalla)
- 40 *Pemphigus spyrothecae* (agalla)
- 41 *Pemphigus vesicarius* (agalla)
- 42 *Philaenus* sp.
- 43 *Phyllomorpha laciniata*
- 44 *Phymata crassipes*
- 45 *Phytocoris* sp.
- 46 *Polydrusus?*
- 47 *Psallus* sp.
- 48 *Reduvius personatus*
- 49 *Rhaphigaster nebulosa*
- 50 *Rhynocoris cuspidatus*
- 51 *Rhynocoris erythropus*
- 52 *Rhynocoris* sp.
- 53 *Sciocoris* sp.
- 54 *Staria lunata*
- 55 *Stictopleurus* sp.
- 56 *Velia caprai*

## Himenópteros

- 1 *Bembecinus* sp.
- 2 *Bombus pascuorum* (Scopoli 1763)
- 3 *Bombus* sp.
- 4 *Bombus terrestris* (Linnaeus 1758) [?]
- 5 *Camponotus cruentatus*
- 6 *Celonites abbreviatus* (Villers 1789)
- 7 *Coelioxys* sp.
- 8 *Enicospilus* sp.
- 9 *Eumenes* sp.
- 10 Ichneumonidae
- 11 *Lissonata* sp.
- 12 *Parodontodynerus ephippium* (Klug 1817)
- 13 *Pemphredon* sp.
- 14 *Polistes* sp.
- 15 *Tapinoma* sp.
- 16 *Tenthredo scrophulariae*

## Odonatos

- 1 **Aeshna cyanea**
- 2 **Coenagrion caerulescens**
- 3 **Coenagrion scitulum**
- 4 **Erythromma lindenii**
- 5 **Ischnura sp.**
- 6 **Lestes barbarus**
- 7 **Lestes viridis**
- 8 **Onychogomphus forcipatus**
- 9 **Orthetrum brunneum**
- 10 **Pyrrhosoma nymphula**

## Mántidos

- 1 **Ameles spallanzania (Rossi, 1792)**
- 2 **Empusa pennata**
- 3 **Geomantis larvoides Pantel, 1896**
- 4 **Mantis religiosa**

## Dípteros

- 1 **Chrysotoxum intermedium Meigen, 1822**
- 2 **Coremacera?**
- 3 **Culicinae**
- 4 **Culiseta sp. Felt, 1904**
- 5 **Cylindromyia sp. Meigen, 1803**
- 6 **Dasygogon sp.**
- 7 **Dioctria**
- 8 **Dryomyia lichtensteini**
- 9 **Ectophasia cf. leucoptera (Rondani, 1865)**
- 10 **Gymnosoma sp. Meigen, 1803**
- 11 **Hippobosca equina Linnaeus, 1758**
- 12 **Prosopomyia pallida Loew, 1856**
- 13 **Urophora quadrifasciata**
- 14 **Volucella inanis (Linnaeus, 1758)**
- 15 **Volucella zonaria (Poda, 1761)**
- 16 **Heleomyzidae**
- 17 **Milichia speciosa Meigen, 1830**
- 18 **Miltogrammiinae**
- 19 **Musca sp.**
- 20 **Neoitamus?**
- 21 **Sarcophagidae**
- 22 **Sphaerophoria scripta (Linnaeus, 1758)**
- 23 **Sphaerophoria sp. Le Peletier & Serville, 1828**
- 24 **Sphenometopa fastuosa (Meigen, 1824)**

## Otros

- 1 **Armadillo officinalis Dumeril 1816**
- 2 **Creoleon sp.**
- 3 **Ephemera**



- 4 Escutigérido
- 5 **Euborellia moesta (Gené, 1837)**
- 6 **Libelloides baeticus**
- 7 Myrmeleon formicarius
- 8 **Pijnackeria hispanica**
- 9 Scutigera coleoptrata

Plantas
---------

- 1 Allium sp.
- 2 Allium sphaerocephalon
- 4 Anchusa sp.
- 5 **Andryala ragusina L.**
- 6 Anthyllis sp.
- 7 **Anthyllis vulneraria L.**
- 8 Antirrhinum
- 9 Antirrhinum barrelieri
- 10 **Arceuthobium oxycedri (DC.) M. Bieb.**
- 11 **Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.**
- 12 Artemisia absinthium
- 13 **Asperula aristata L. subsp. scabra (J. Presl & C. Presl ex Lange) Nyman**
- 14 Calendula officinalis
- 15 Carduncellus sp.
- 16 **Carduncellus cf monspelliensium All.**
- 17 **Catananche caerulea L.**
- 18 Centaurea sp.
- 19 Centaurea calcitrapa
- 20 Centaurium
- 21 Chaenorhinum origanifolium
- 22 Cirsium vulgare
- 23 Cistus
- 24 **Clematis vitalba L.**
- 25 **Coronilla minima L.**
- 26 Delphinium gracile
- 27 Dianthus broteri ?
- 28 Dianthus hyssopifolius ?
- 29 Dianthus sp.
- 30 **Digitalis obscura L. subsp. obscura**
- 31 **Dipsacus fullonum L.**
- 32 **Dorycnium hirsutum (L.) Ser.**
- 33 **Echinops ritro L.**
- 34 Epilobium sp.
- 35 Epipactis kleinii
- 36 Galium verum
- 37 **Glaucium corniculatum (L.) Rudolph**
- 38 Halimium umbellatum ?
- 39 Helianthemum
- 40 Juniperus oxycedrus
- 41 Juniperus phoenicea
- 42 **Lavandula latifolia Medik.**

- 43 *Leuzea conifera* (L.) DC.
- 44 *Linaria aeruginea*
- 45 *Linum* sp.
- 46 *Linum narbonense*
- 47 *Linum suffruticosum*
- 48 *Lomelosia stellata* (L.) Raf.
- 49 *Mantiscalca salmantica* (L.) Briq. & Cavill.
- 50 *Matthiola*
- 51 *Medicago sativa* L.
- 52 *Melica ciliata*
- 53 *Nepeta nepetella*
- 54 *Nepeta* sp.
- 55 *Nigella damascena* L.
- 56 *Onobrychis viciifolia* Scop.
- 57 *Ononis spinosa* L.
- 58 *Onopordum acanthium* L.
- 59 *Orobanche*
- 60 *Pallenis spinosa* (L.) Cass.
- 61 *Paronychia kapela*
- 62 *Phlomis herba-venti* L.
- 63 *Phlomis lychnitis* L.
- 64 *Polygala* sp.
- 65 *Prunella laciniata* ?
- 66 *Prunus spinosa*
- 67 *Rhamnus saxatilis*
- 68 *Rumex conglomeratus* ?
- 69 *Salix eleagnos* ?
- 70 *Santolina chamaecyparissus* L.
- 71 *Scirpoides holoschoenus* (L.) Soják
- 72 *Scolymus hispanicus* L.
- 73 *Scrophularia* sp.
- 74 *Sedum acre* L.
- 75 *Sedum dasyphyllum* L.
- 76 *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau
- 77 *Stachys officinalis*
- 78 *Staehelina dubia* L.
- 79 *Stipa*
- 80 *Teucrium* sp.
- 81 *Teucrium capitatum*
- 82 *Teucrium chamaedrys*
- 83 *Trifolium campestre*
- 84 *Typha* sp.
- 85 *Urtica dioica* L.
- 86 *Verbascum* sp.
- 87 *Viola arvensis*

Hongos y Líquenes
-------------------

- 1 *Acarospora cf. cervina*
- 2 *Aspicilia calcarea*
- 3 *Aspicilia* sp.
- 4 *Caloplaca* sp.

- 5 *Caloplaca* cf. *erythrocarpa* (Pers.) Zwackh
- 6 *Fulgensia* cf. *fulgens*
- 7 *Lecanora* aff. *muralis*
- 8 *Physcia* cf. *biziana*
- 9 *Taphrina populina* (Fr.) Fr. 1832
- 10 *Taphrina populina* (Fr.) Fr. 1832

Aves

- 1 *Gyps fulvus*
- 2 *Neophron percnopterus*

Herpetos

- 1 *Coronella austriaca*
- 2 *Pelophylax perezi*
- 3 *Podarcis hispanica*
- 4 *Psammodromus algirus*
- 5 *Tarentola mauritanica*



BIODIVERSIDAD  
V I R T U A L