

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Ortòpters de Catalunya - Rafael Carbonell; Antaxius. Grup d'estudi dels ortòpters de Catalunya (ICHN) - Juliol de 2022														
2	Taxonomia			Amenaça			Protecció					Conservació			
3	Família	Espècie	Origen i endemisme	Libro Rojo de los Ortópteros Españoles (1985)	Estatus (Olmo-Vidal, 2002, 2006)	Atlas y Libro Rojo de los Invertebrados Amenazados de España (2011)	European Red List of Grasshoppers, Crickets and Bush-Crickets (2016)	Directiva hàbitats 92/43/CEE	Reial Decret 139/2011	Decret 328/1992 PEIN	Decret Legislatiu 2/2008	Catàleg de fauna amenaçada (proposta 2020)	Invertebrats que requereixen mesures de conservació a Catalunya (ICHN 2008; 2010)	Actuacions	Estudis genètico-moleculars
4	Gryllidae	<i>Acheta domestica</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona		No en diu res		Preocupació menor								Sí, a escala europea
5	Pamphagidae	<i>Acinipe deceptor</i> (Bolivar, 1878)	Autòctona		En regressió; En perill		Preocupació menor						Incloa		Cap
6	Pamphagidae	<i>Acinipe eulaliae</i> Olmo-Vidal, 2009	Endèmica		En regressió; En perill		Gairebé amenaçat					En perill	Incloa	S'han regulat els camins que discorren per l'hàbitat; se n'havia fet el seguiment per part dels Agents Rurals	Cap
7	Acrididae	<i>Acrida ungarica</i> (Herbst, 1786)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
8	Acrididae	<i>Acrotylus fischeri</i> Azam, 1901	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
9	Acrididae	<i>Acrotylus insubricus</i> (Scopoli, 1876)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
10	Acrididae	<i>Acrotylus patruelis</i> (Herrich-Schäffer, 1838)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
11	Acrididae	<i>Aiolopus puissant</i> Defaut, 2005	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Cap
12	Acrididae	<i>Aiolopus strepens</i> (Latreille, 1804)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
13	Tettigoniidae	<i>Albarracinia zapaterii</i> (Bolivar, 1877)	Autòctona	Espècies encara menys restringides; no inclosa al Llibre Vermell	Rara		Gairebé amenaçat								Cap
14	Acrididae	<i>Anacridium aegyptium</i> (Linnaeus, 1764)	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Sí, a escala europea
15	Tettigoniidae	<i>Antaxius chopardi</i> Morales-Agacino, 1936	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Cap
16	Tettigoniidae	<i>Antaxius hispanicus</i> Bolívar, 1884	Autòctona	Abundant; relativament restringida; no inclosa al Llibre Vermell; sí com <i>Antaxius capellei</i> , que Lucà 2002 sinonimitza amb <i>Antaxius hispanicus</i>	Poc abundant		Preocupació menor								Cap
17	Mogoplistidae	<i>Arachnocephalus vestitus</i> Costa, 1855	Autòctona		Molt rara		Preocupació menor								Sí, a escala europea
18	Acrididae	<i>Arcyptera brevipennis</i> (Brunner von Wattenwyl, 1861)	Autòctona		Rara; Vulnerable	Vulnerable	Vulnerable					Vulnerable	Incloa		Sí, a escala europea
19	Acrididae	<i>Arcyptera fusca</i> (Pallas, 1773)	Autòctona		Poc abundant; Vulnerable		Preocupació menor								Sí, a escala europea
20	Tettigoniidae	<i>Barbitistes fischeri</i> (Yersin, 1854)	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Cap
21	Tettigoniidae	<i>Barbitistes serricauda</i> (Fabricius, 1794)	Autòctona		Molt rara		Preocupació menor								Sí, a escala europea
22	Tettigoniidae	<i>Bicolorana bicolor</i> (Philippi, 1830)	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Sí, a escala europea
23	Acrididae	<i>Brachycrotaphus tryxalicerus</i> (Fischer, 1853)	Autòctona		Abundant; Vulnerable		Preocupació menor					Vulnerable	Incloa	S'ha fet gestió de la pastura (tancat per què no es pasturi)	Sí, a escala europea
24	Acrididae	<i>Calephorus compressicornis</i> (Latreille, 1804)	Autòctona		Rara; Vulnerable		Preocupació menor								Sí, a escala europea
25	Tettigoniidae	<i>Callicrania plaxicauda</i> Barat, 2007	Endèmica	No es considera l'anomenada <i>Callicrania monticola</i>	Poc abundant		Preocupació menor								Cap
26	Acrididae	<i>Calliptamus barbarus</i> (Costa, 1836)	Autòctona		Molt abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
27	Acrididae	<i>Calliptamus italicus</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Sí, a escala europea
28	Acrididae	<i>Calliptamus wattenwylanus</i> (Pantel, 1896)	Autòctona		Abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
29	Acrididae	<i>Celes variabilis</i> (Pallas, 1771)	Autòctona		En regressió; Vulnerable		Vulnerable								Sí, a escala europea
30	Acrididae	<i>Chorthippus albomarginatus</i> (De Geer, 1773)	Autòctona		No inclosa a la publicació		Preocupació menor								Sí, a escala europea
31	Acrididae	<i>Chorthippus apicalis</i> (Herrich-Schäffer, 1840)	Autòctona		Abundant		Preocupació menor								Cap
32	Acrididae	<i>Chorthippus apricarius</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona		Abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
33	Acrididae	<i>Chorthippus biguttulus</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Sí, a escala europea
34	Acrididae	<i>Chorthippus binotatus</i> (Charpentier, 1825)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
35	Acrididae	<i>Chorthippus brunneus</i> (Thunberg, 1815)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
36	Acrididae	<i>Chorthippus dorsatus</i> (Zetterstedt, 1821)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
37	Acrididae	<i>Chorthippus jacobsi</i> Harz, 1975	Autòctona	Espècies descrites recentment; no inclosa al Llibre Vermell	Abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
38	Acrididae	<i>Chorthippus jucundus</i> (Fischer, 1853)	Autòctona		En regressió; Poc abundant		Preocupació menor								Cap
39	Acrididae	<i>Chorthippus mollis</i> (Charpentier, 1825)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
40	Acrididae	<i>Chorthippus reissingeri</i> Harz, 1972	Autòctona		No inclosa a la publicació		Gairebé amenaçat								Cap
41	Acrididae	<i>Chorthippus saulcyi</i> (Krauss, 1888)	Autòctona	Rara; espècies relativament restringides; no inclosa al Llibre Vermell	Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
42	Acrididae	<i>Chorthippus vagans</i> (Eversmann, 1848)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
43	Acrididae	<i>Chorthippus yersini</i> Harz, 1975	Autòctona		No inclosa a la publicació		Preocupació menor								Cap
44	Acrididae	<i>Chrysochraon dispar</i> (Germar, 1835)	Autòctona		Rara; Vulnerable		Preocupació menor								Sí, a escala europea
45	Tettigoniidae	<i>Conocephalus conocephalus</i> (Linnaeus, 1767)	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Cap
46	Tettigoniidae	<i>Conocephalus fuscus</i> (Fabricius, 1793)	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Sí, a escala europea
47	Acrididae	<i>Cophopodisma pyrenaica</i> (Fischer, 1853)	Autòctona		Poc abundant; Vulnerable		Preocupació menor								Sí, a escala europea
48	Tettigoniidae	<i>Ctenodecticus masferrerii</i> Bolívar, 1894	Endèmica	Vulnerable	Poc abundant; Vulnerable		Gairebé amenaçat					Vulnerable	Incloa		Cap
49	Tettigoniidae	<i>Ctenodecticus thymi</i> Olmo-Vidal, 1999	Endèmica		Rara; Vulnerable		Gairebé amenaçat					Vulnerable	Incloa		Cap
50	Tettigoniidae	<i>Cyrtaspis scutata</i> (Charpentier, 1825)	Autòctona		Rara		Preocupació menor								Cap
51	Tettigoniidae	<i>Decticus albifrons</i> (Fabricius, 1775)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Cap
52	Tettigoniidae	<i>Decticus verrucivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona		Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
53	Acrididae	<i>Docostaurus jagoi</i> Soltani, 1978	Autòctona		Abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea
54	Acrididae	<i>Docostaurus maroccanus</i> (Thunberg, 1815)	Autòctona		Molt rara		Preocupació menor								Sí, a escala europea
55	Tettigoniidae	<i>Dolichopoda bolivari</i> Chopard, 1916	Endèmica	Vulnerable	Poc abundant; Vulnerable	Vulnerable	Preocupació menor					Vulnerable	Incloa		Cap
56	Tettigoniidae	<i>Dolichopoda linderii</i> (Dufour, 1861)	Autòctona	Rara	Poc abundant		Preocupació menor			Annex 4, estrictament protegida a Collsacabra					Sí, a escala europea
57	Tettigoniidae	<i>Ephippiger diurnus</i> Dufour, 1841	Autòctona	Localment abundant, però dispersa; relativament restringida; no inclosa al Llibre Vermell; sí com a <i>Ephippiger cunii</i>	Poc abundant		Preocupació menor								Sí, a escala europea

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
58	Tettigoniidae	<i>Ephippigerida areolaria</i> (Bolívar, 1877)	Autòctona			Poc abundant								Cap
59	Tettigoniidae	<i>Ephippigerida asella</i> Navàs, 1907	Endèmica	Extinta o en perill		Rara; En perill						Vulnerable	Incloso	Cap
60	Acrididae	<i>Euchorthippus chopardi</i> Descamps, 1968	Autòctona			Abundant								Cap
61	Acrididae	<i>Euchorthippus declivus</i> (Brisout de Barneville, 1848)	Autòctona			Rara								Sí, a escala europea
62	Acrididae	<i>Euchorthippus elegantulus</i> Zeuner, 1940	Autòctona			Abundant								Sí, a escala europea
63	Gryllidae	<i>Eugryllodes pipiens</i> (Dufour, 1820)	Autòctona			Rara								Cap
64	Gryllidae	<i>Eumodicogryllus bordigalensis</i> (Latreille, 1804)	Autòctona			Abundant								Sí, a escala europea
65	Acrididae	<i>Euthystira brachyptera</i> (Ocskay, 1826)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
66	Acrididae	<i>Eyprepocnemis plorans</i> (Charpentier, 1825)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
67	Acrididae	<i>Gomphoceridius brevipennis</i> (Brisout, 1858)	Autòctona	Rara; espècies relativament restringides; no inclosa al Llibre Vermell		Rara; Vulnerable						Vulnerable	Incloso	Cap
68	Acrididae	<i>Gomphocerippus rufus</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
69	Acrididae	<i>Gomphocerus sibiricus</i> (Linnaeus, 1767)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
70	Gryllidae	<i>Gryllomorpha dalmatina</i> (Ocskay, 1832)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
71	Gryllidae	<i>Gryllomorpha uclensis</i> Pantel, 1890	Autòctona			En regressió; Vulnerable								Cap
72	Gryllotaplidae	<i>Gryllotalpa africana</i> Palisot de Beauvois, 1805	Autòctona			No inclosa a la publicació								Sí, a escala europea
73	Gryllotaplidae	<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona			Rara								Sí, a escala europea
74	Gryllotaplidae	<i>Gryllotalpa septemdecimchromosomica</i> Ortiz, 1958	Autòctona			No inclosa a la publicació								Sí, a escala europea
75	Gryllotaplidae	<i>Gryllotalpa vineae</i> Bennet-Clark, 1970	Autòctona			No inclosa a la publicació								Sí, a escala europea
76	Gryllidae	<i>Gryllus bimaculatus</i> De Geer, 1773	Autòctona			Abundant								Sí, a escala europea
77	Gryllidae	<i>Gryllus campestris</i> Linnaeus, 1758	Autòctona			No en diu res								Sí, a escala europea
78	Acrididae	<i>Heteracris littoralis</i> (Rambur, 1838)	Autòctona			Rara; Vulnerable						Vulnerable	Incloso	Sí, a escala europea
79	Tettigoniidae	<i>Isophya pyrenaica</i> (Serville, 1839)	Autòctona			Molt rara								Cap
80	Pamphagidae	<i>Kurtharzia nugatoria</i> (Navàs, 1909)	Autòctona			Rara; Vulnerable						Vulnerable	Incloso	Cap
81	Tettigoniidae	<i>Leptophyes punctatissima</i> (Bosc, 1792)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
82	Tettigoniidae	<i>Lluciapomaresius ortegai</i> (Pantel, 1896)	Autòctona			Rara								Sí, a escala europea
83	Tettigoniidae	<i>Lluciapomaresius panteli</i> (Navàs, 1899)	Endèmica	Extinta o en perill		Rara; En perill						Vulnerable	Incloso	Es va fer l'intent de cria en captivitat; seguiment per part dels Agents Rurals a Montsant i Serra de Llaberia Sí, a escala europea
84	Acrididae	<i>Locusta migratoria</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
85	Tettigoniidae	<i>Mecconema meridionale</i> Costa, 1860	Autòctona			No inclosa a la publicació								Sí, a escala europea
86	Tettigoniidae	<i>Mecconema thalassinum</i> (De Geer, 1773)	Autòctona			Molt rara								Sí, a escala europea
87	Acrididae	<i>Mecostethus parapleurus</i> (Hagenbach, 1822)	Autòctona			Rara								Sí, a escala europea
88	Gryllidae	<i>Melanogryllus desertus</i> (Pallas, 1771)	Autòctona			En regressió								Sí, a escala europea
89	Acrididae	<i>Melanoplus frigidus</i> (Boheman, 1846)	Autòctona			En perill						En perill	Incloso	Sí, a escala europea
90	Tettigoniidae	<i>Metaplastes pulchripennis</i> (Costa, 1863)	Autòctona			Molt rara; Vulnerable						Vulnerable	Incloso	Cap
91	Tettigoniidae	<i>Metrioptera buyssoni</i> (Saulcy, 1887)	Autòctona			Molt rara; Vulnerable								Cap
92	Tettigoniidae	<i>Metrioptera saussuriana</i> (Frey-Gessner, 1872)	Autòctona			Rara								Sí, a escala europea
93	Acrididae	<i>Mioscirtus wagneri</i> (Eversmann, 1859)	Autòctona			Rara; Vulnerable						Vulnerable	Incloso	Sí, a escala europea
94	Acrididae	<i>Miramella alpina</i> (Kollar, 1833)	Autòctona			Rara								Sí, a escala europea
95	Mogoplistidae	<i>Mogoplistes brunneus</i> Serville, 1839	Autòctona			Rara								Cap
96	Mymecophilidae	<i>Myrmecophilus acervorum</i> (Panzer, 1799)	Autòctona			Molt rara; Vulnerable								Sí, a escala europea
97	Mymecophilidae	<i>Myrmecophilus fuscus</i> Stalling, 2013	Autòctona			No inclosa a la publicació								Cap
98	Acrididae	<i>Myrmeleotetrix maculatus</i> (Thunberg, 1815)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
99	Trigoniidiidae	<i>Natulaaverni</i> (Costa, 1855)	Autòctona			No inclosa a la publicació								Cap
100	Gryllidae	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	Autòctona			Abundant								Sí, a escala europea
101	Pamphagidae	<i>Ocnerodes brunneri</i> (Bolívar, 1876)	Autòctona	Espècies encara menys restringides; no inclosa al Llibre Vermell		Poc abundant								Cap
102	Tettigoniidae	<i>Odontura aspericauda</i> (Rambur, 1839)	Autòctona			Molt rara; Vulnerable						Vulnerable	Incloso	Sí, a escala europea
103	Gryllidae	<i>Oecanthus dulcisonans</i> Gorochoch, 1993	Autòctona			No inclosa a la publicació								Cap
104	Gryllidae	<i>Oecanthus pellucens</i> (Scopoli, 1763)	Autòctona			Rara								Sí, a escala europea
105	Acrididae	<i>Oedaleus decorus</i> (Germer, 1826)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
106	Acrididae	<i>Oedipoda caerulescens</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona			Abundant								Sí, a escala europea
107	Acrididae	<i>Oedipoda charpentieri</i> Fieber, 1853	Autòctona			Poc abundant								Cap
108	Acrididae	<i>Oedipoda coerulea</i> Saussure, 1884	Autòctona			Poc abundant								Cap
109	Acrididae	<i>Oedipoda germanica</i> (Latreille, 1804)	Autòctona			Rara								Sí, a escala europea
110	Acrididae	<i>Omocestus antigai</i> (Bolívar, 1897)	Autòctona			Vulnerable; rara								Sí, a escala europea
111	Acrididae	<i>Omocestus haemorrhoidalis</i> (Charpentier, 1825)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
112	Acrididae	<i>Omocestus minutissimus</i> (Brullé, 1832)	Autòctona			Espècie d'estatus incert, inclosa com a <i>Omocestus burri</i>								Sí, a escala europea
113	Acrididae	<i>Omocestus navasi</i> Bolívar, 1908	Autòctona			Escassa; espècies relativament restringides; no inclosa al Llibre Vermell						Vulnerable	Incloso	Sí, a escala europea
114	Acrididae	<i>Omocestus panteli</i> (Bolívar, 1887)	Autòctona			No inclosa a la publicació								Sí, a escala europea
115	Acrididae	<i>Omocestus petraeus</i> (Brisout de Barneville, 1856)	Autòctona			No inclosa a la publicació								Sí, a escala europea
116	Acrididae	<i>Omocestus raymondi</i> (Yersin, 1863)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
117	Acrididae	<i>Omocestus rufipes</i> (Zetterstedt, 1821)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
118	Acrididae	<i>Omocestus viridulus</i> (Linnaeus, 1758)	Autòctona			Poc abundant								Sí, a escala europea
119	Acrididae	<i>Paracaloptenus bolivari</i> Uvarov, 1942	Autòctona			Poc abundant								Cap
120	Acrididae	<i>Paracinema tricolor</i> (Thunberg, 1815)	Autòctona			En regressió; Rara; Vulnerable								Sí, a escala europea



