

165 formes

<i>nichelii</i>	1913	(Bryk)	C1
<i>albans</i>	1918	(Turati)	D
<i>albiflora</i>	1925	(Osthelder)	A1
<i>albidociliata</i>		E	A2
<i>albina</i>		(Verity)	D
<i>albigipillata</i>	1925	(Osthelder)	A1
<i>albidiflorata</i>		(Stauder)	E
<i>albomaculata</i>		(Muschamp)	B1
<i>alboscignata</i>	1905	(Schultz)	A1
<i>ampipinnaculata</i>	1911	(Verity)	C2
<i>ampliuspuncata</i>		(Osthelder)	C2
<i>antiorica</i>	1924	(Stauder)	C1
<i>appendiculata</i>	1918	(Turati)	B2
<i>apropinquata</i>	1924	(Stauder)	C1
<i>asymetrica</i>		(Stauder)	E
<i>aurantiocomaculata</i>	1922	(Stauder)	B1
<i>axosa</i>	1922	(Stauder)	B2
<i>bachmetjevi</i>	1914	(Ujvarjnow)	B2
<i>basiparvulata</i>	1921	(Kellring)	C1
<i>basiroducta</i>	1924	(Fagnoul)	A2
<i>borperi</i>	1921	(Otto)	D
<i>bimaculata</i>	1922	(Stauder)	C1
<i>bimaculatis</i>	1922	(Bryk)	B2
<i>bismata</i>	1925	(Osthelder)	A2
<i>bispillata</i>	1915	(Bryk)	A1
<i>bismaculata</i>	1906	(Stichel)	B1
<i>bryki</i>	1921	(Schawerda)	D
<i>caeca</i>	1911	(Turati)	B1
<i>caerulescens</i>	1921	(Koschubek)	C1
<i>cardinalis</i>	1912	(Bryk)	C2
<i>cardinalis</i>	1934	(Fisher)	D
<i>oclopora</i>	1929	(Bolkow)	C1
<i>chrysoptera</i>	1921	(Stauder)	D
<i>colianensis</i>	1925	(Schulz)	C1
<i>corinna</i>	1924	(Stauder)	B2
<i>cornutimaculata</i>	1925	(Osthelder)	C1
<i>cornutostigma</i>	1922	(Stauder)	B2
<i>complexa</i>	1929	(Einer)	E
<i>conchilata</i>	1925	(Nardelli-Hirschfeld)	D
<i>camerifera</i>	1921	(Stauder)	B2
<i>decom</i>	1906	(Schultz)	A2
<i>decomstrigata</i>	1913	(Schawerda)	C1
<i>dentata</i>	1915	(Bryk)	C2
<i>dopravata</i>		(Weiss)	D
<i>doromni</i>	1928	(Mezner)	E
<i>desaps</i>	1922	(Bryk)	A1
<i>diaplasia</i>	1911	(Turati)	D
<i>dilatata</i>	1910	(T. Mieg)	D
<i>ducomaculata</i>	1917	(Karniel)	C1
<i>esedei</i>	1923	(Bryk)	C2
<i>eremitarum</i>	1913	(Bryk)	C1
<i>excellor</i>	1899	(Stichel)	A2
<i>exophthalma</i>	1922	(Stauder)	C1
<i>expugillata</i>	1911	(Rosci)	B1
<i>fallaxi</i>	1923	(Stauder)	D
<i>flavodilatata</i>	1924	(Stauder)	D
<i>flavomaculata</i>	1898	(Decker)	B1
<i>fractocongulata</i>	1922	(Stauder)	B2
<i>frugida</i>	1924	(Stauder)	C2
<i>fulvata</i>	1914	(Voeblrad)	D
<i>graphica</i>	1906	(Stichel)	B2
<i>hacate</i>	1924	(Stauder)	B2
<i>heptamaculata</i>	1924	(Stauder)	C1
<i>herricki</i>	1914	(Bryk)	C1
<i>hydrargyrostigma</i>	1922	(Stauder)	B1
<i>immaculata</i>	1913	(Ruhmann)	C2
<i>inacitata</i>	1918	(Turati)	B2
<i>inocellata</i>	1925	(Alexandro)	D
<i>intermixta</i>	1906	(Stichel)	B1
<i>inversa</i>	1898	(Austri)	D
<i>isabellina</i>	1911	(Verity)	B1
<i>kailasiophana</i>	1915	(Bryk)	A2
<i>kiffi</i>	1921	(Bryk)	C1
<i>krugneri</i>	1930	(Bryk)	D
<i>lacrimans</i>	1911	(Marschner)	B2
<i>lactoperis</i>	1911	(Bryk)	B1
<i>lamperti</i>	1912	(Bryk)	D
<i>laticincta</i>	1912	(Bryk)	B2
<i>laucophora</i>	1914	(Bryk)	A2
<i>limbocongigata</i>	1918	(Turati)	C1
<i>lironoti</i>	1913	(Bryk)	B1
<i>lucifera</i>	1913	(Verity)	B1
<i>lydiae</i>	1926	(Dubitzky)	B1

<i>magnifica</i>	1912	(Bryk)	D
<i>marginipillata</i>	1911	(Rosci)	B2
<i>majorcula</i>	1918	(Turati)	A1
<i>marginipapillata</i>	1918	(Bryk)	E
<i>marshchen</i>	1911	(Bryk)	A2
<i>mediomaculata</i>	1925	(Osthelder)	C1
<i>melalobina</i>	1924	(Stauder)	D
<i>microstigma</i>	1918	(Turati)	B2
<i>miruscula</i>	1911	(Verity)	E
<i>missagetes</i>	1921	(Stauder)	B2
<i>nevelis</i>		(Schulz)	C2
<i>nevelis-decora</i>	1924	(Sagara)	C2
<i>nigracina</i>	1893	(Caradja)	D
<i>nigroocellata</i>		(Eisner)	B1
<i>nigrocina</i>	1929	(Bolkow)	A1
<i>niphodis</i>	1911	(Stichel)	B1
<i>normannides</i>	1912	(Bryk)	A2
<i>novarica</i>	1891	(Oberthur)	C1
<i>nox</i>	1921	(Bryk)	C1
<i>oberturrenata</i>	1931	(Leigh)	C1
<i>ocellorubroconjecta</i>			A2
<i>ocnophthalmos</i>	1924	(Stauder)	B1
<i>omnigo-apertum</i>	1924	(Stauder)	B2
<i>omnigo-apertum</i>	1924	(Stauder)	B2
<i>orbiter</i>	1920	(Rebel)	C1
<i>ostentata</i>	1925	(Osthelder)	C1
<i>pagretscheri</i>	1911	(Bryk)	C2
<i>parlocina</i>	1924	(Fagnoul)	A1
<i>parvula</i>	1911	(Verity)	D
<i>perlongina</i>	1924	(Stauder)	B1
<i>phippia</i>	1905	(Stauder)	C2
<i>phiboscophylla</i>	1912	(Bryk)	C2
<i>polyphemia</i>	1922	(Bryk)	A1
<i>potosina</i>	1906	(Gulot)	C1
<i>porrecta</i>	1924	(Osthelder)	C1
<i>praetexta</i>	1925	(Kieffer)	A2
<i>proflata</i>	1925	(Osthelder)	B2
<i>pseudocorymbas</i>	1922	(Stauder)	B2
<i>pseudoferrina</i>	1922	(Fagnoul)	E
<i>pseudoxenomus</i>	1877	(Cresson)	A1
<i>pyrophora</i>	1924	(Stauder)	B1
<i>quadratulata</i>	1922	(Stauder)	B2
<i>quadropsecta</i>	1911	(Bryk)	A1
<i>quincata</i>			C1
<i>reniformis</i>	1921	(Stauder)	B2
<i>rosacomaculata</i>	1922	(Stauder)	B1
<i>rubricollis</i>	1924	(Fagnoul)	E
<i>rubromaculata</i>	1922	(Stauder)	A2
<i>rubrodiscauta</i>	1924	(Fagnoul)	A2
<i>rubromarginata</i>	1925	(Shejzliko)	A2
<i>rubidolita</i>	1909	(Lacaze)	D
<i>satana</i>	1925	(Shejzliko)	D
<i>sermocacca</i>	1911	(Turati)	B1
<i>sermodecora</i>	1914	(Bryk)	A2
<i>sermiflavocellata</i>		(Eisner)	B1
<i>sermifucifera</i>		(Turati)	B2
<i>serripicta</i>		(Karniel)	C1
<i>sigpini</i>	1922	(Schawerda)	C2
<i>sphenogen</i>	1912	(Schawerda)	C2
<i>spindelata</i>	1925	(Osthelder)	C1
<i>stannopis</i>	1922	(Stauder)	B2
<i>stichelii</i>	1921	(Stauder)	B2
<i>subconica</i>	1918	(Turati)	A1
<i>subclacrimans</i>	1913	(Bryk)	C2
<i>subclacrimans</i>	1913	(Bryk)	C1
<i>subclacrimans</i>	1925	(Osthelder)	B2
<i>tenicincta</i>	1910	(Verity)	B2
<i>tetradynamus</i>	1924	(Stauder)	A2
<i>thodes</i>	1912	(Schawerda)	D
<i>tricomophthalmos</i>	1913	(Bryk)	C1
<i>trungpukim-nigrum</i>	1924	(Stauder)	C1
<i>tridana</i>	1924	(Stauder)	C1
<i>triaculata</i>	1913	(Schawerda)	A1
<i>tripica</i>	1917	(Karniel)	A1
<i>tripapillata</i>	1922	(Stauder)	A2
<i>unilobocentra</i>	1918	(Bryk)	B1
<i>unimaculata</i>	1915	(Bryk)	C2
<i>unipapillata</i>	1920	(Rebel)	A1
<i>unthosica</i>	1924	(Stauder)	B1
<i>victa-album</i>	1922	(Bryk)	C1
<i>virpa</i>	1913	(Bryk)	B1
<i>zorro</i>	1913	(Descimon)	E