

- S. saevissima*, Santschi, Physis, Buenos-Aires, Vol. 2, p. 378, 380 (1916) ♀ ;  
table des variétés.
- S. geminata* var. *pylades*, Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. Vol. 48, p. 172 (1904) ♀.  
*S. pylades*, Forel, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 268 (1909) ♀ (sensu lato);  
Bruch, Rev. Mus. La Plata, Vol. 23, p. 313, fig. 8-11, pl. 9, f. 9 (1916) ♀ ♂.
- subsp. *saevissima* (Fred. Smith) loc. cit. (*Myrmica*).
- S. saevissima* st. *saevissima*, Santschi, Physis Buenos-Aires, Vol. 2, p. 380  
(1916) ♀.
- var. *incrassata*, Forel, Verh. Zool.-bot. Ges. Wien, Vol. 58, p. 362 (1908) ♀ Argentine.  
(*geminata* var.).
- S. pylades* var. *incrassata*, Forel, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 269 (1909).
- S. geminata* subsp. *saevissima* var. *incrassata*, Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat.  
Vol. 34, p. 397 (1915).
- S. saevissima* var. *incrassata*, Santschi, Physis Buenos-Aires, Vol. 2, p. 380  
(1916) ♀.
- var. *interrupta*, Santschi, ibidem, Vol. 2, p. 379, 380 (1916) ♀. Argentine.
- var. *itinerans*, Forel, Rev. Zool. Afr. Vol. 1, p. 276 (1911) ♀.
- var. *mac-donaghi*, Santschi, Physis, Buenos-Aires, Vol. 2, p. 379, 380 (1916) ♀ ♀. Argentine.
- var. *morosa*, Santschi, ibidem, Vol. 2, p. 380, 381 (1916) ♀.
- var. *pylades* (part.), Forel, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 268 (1909) ♀ (*S. pylades*) (1). Brésil (Sta-Catharina), Argent. Brésil.
- S. saevissima* var. *pylades*, Santschi, Physis, Buenos-Aires, Vol. 2, p. 380 (1916) ♀.
- var. *quinquecuspis*, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. Vol. 49, p. 224 (1913) ♀ Argentine.  
(*pylades* var.).
- S. geminata* subsp. *saevissima* var. *quinquecuspis*, Wheeler, Bull. Amer. Mus.  
Nat. Hist. Vol. 34, p. 397 (1915).
- S. saevissima* var. *quinquecuspis*, Santschi, Physis, Buenos-Aires, Vol. 2, p. 381  
(1916) ♀.
- var. *richteri*, Forel, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 267 (1909) ♀ ♀ (*pylades* var.). Argentine.
- S. geminata* subsp. *saevissima* var. *richteri*, Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat.  
Hist. Vol. 34, p. 397 (1915).
- S. saevissima* var. *richteri*, Santschi, Physis, Buenos-Aires, Vol. 2, p. 381 (1916) ♀.
- var. *tricuspis*, Forel, Mém. Soc. Ent. Belg. Vol. 20, p. 4 (1912) ♀ (*pylades* var.). Argentine.
- S. geminata*, subsp. *saevissima* var. *tricuspis*, Wheeler, Bull. Amer. Nat. Hist.  
Vol. 34, p. 397 (1915).
- S. saevissima* var. *tricuspis*, Santschi, Physis, Buenos-Aires, Vol. 2, p. 381  
(1916) ♀.
- var. *wagneri*, Santschi, ibidem, Vol. 2, p. 380 (1916) ♀.
- subsp. *electra*, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. Vol. 50, p. 274 (1914) ♀ (*pylades* st.). Argentine.
- S. geminata* subsp. *electra*, Wheeler, Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. Vol. 34,  
p. 397 (1915).
- S. saevissima* st. *electra*, Santschi, Physis, Buenos-Aires, Vol. 2, p. 381 (1916) ♀.
- io. *S. tridens*, Forel, Deutsche Ent. Zeitschr. p. 298 (1911) ♀. Brésil: Bahia.
- var. *lehmann-nitschei*, Santschi, Physis, Buenos-Aires, Vol. 2, p. 378 (1916) ♀. Argentine.
- ii. *S. wasmanni*, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 26, p. 151 (1894) ♀. Paraguay, Bolivie,  
*S. wasmanni* (part.), Emery, ibidem, Vol. 37, p. 122 (1905) ♀ ♀ ♂; Forel,  
Deutsche Ent. Zeitschr. p. 297 (1911) ♀ ♀ ♂.
- subsp. *transformis*, Forel, ibidem, p. 298 (1911) ♀. Argentine.
- S. wasmanni* (part.), Emery, loc. cit. ♀. Paraguay.

## PETITES ESPÈCES D'AMÉRIQUE

12. *S. albidula*, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 37, p. 129, fig. 12 (1905) ♀ ♀ ♂. Argentine: Buenos-Aires.  
var. *postbrunnea*, Forel, Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. Vol. 49, p. 220 (1913) ♀. Brésil: S. Paulo.
13. *S. altinodis*, Forel, Mém. Soc. Ent. Belg. Vol. 20, p. 10 (1912) ♀. Colombie.
14. *S. angulata*, Emery, in Jhering, Berlin. Ent. Zeitschr. Vol. 39, p. 393 nota (1894) ♀. Brésil: Rio-Grande do Sul.  
*S. angulata*, Emery, Bull. Soc. Ent. Ital. Vol. 28, p. 88 (1896) ♀.

(1) Je doute fort que la var. *pylades*, Santschi, établie sur des ♀ originaires du Brésil, corresponde réellement au type décrit par Forel en 1904, qui est une ♀ et provient du Mexique. C'est pourquoi je n'ai pas cité à la variété la description originale de 1904.