

## D. décoration générale :

### 1 variations extrêmes des taches, bandes et ocelles.

#### "5 et 6" noirs:

<i>novarae</i>	(Oberthur)	R/V. -1,2,3 manquent. 4 manque. -5 et 6 noirs.(5 peut manquer: Testout). -7,8,9 manquent. -14 élargie.15 manque.
<i>inocellata</i>	(Alexandre)	R/V. -1,2,3 manquent. 4 existe, mais réduite. -A et B réduites. -14 élargie.15 manque. (Photo →).
<i>lybiae</i>	(Dublitzky)	Forme extrême. Subsistent: A et B.

-Il existe des variations intermédiaires entre ces trois formes, assez indéterminables.  
-*nigroocellata* (N.C.) Se rapporte à une forme normale, sauf ocelles noirs.

#### Plus semis noir:

<i>bryki</i>	(Schawerda)	A. Ant. -A, B manquent. Recto et Verso. -4, tendance <i>porrecta</i> . A. Post. -Cellule envahie par semis noir. -7,8,9 bien marquées. -Anneaux noirs 5 et 6 élargis côté interne. (Photo →).
<i>perfusa</i> (Mâle).	(Vérité)	Fortement "moucheté" de noir.
<i>nigricans</i> (Femelle)	(Caradja)	Forme rendue particulièrement sombre par un envahissement d'écaillés noires.

#### Plus variations du rouge.(Ocelles).

<i>stichelii</i>	(Stauder)	Forme <i>nigricans</i> (= <i>cuneifera</i> ) + <i>appendiculata</i> + <i>porrecta</i> .
<i>felkeli</i>	(Stauder)	A. Post. Recto. Ecaillés noires du bord abdominale envahies irrégulièrement d'écaillés rouges.
<i>rubromarginata</i> (Mâle)	(Sheljuzhko)	A. Post. Verso. Ecaillés rouges formant une bande nette, partie marginale.(16).
<i>rufoalata</i> (Femelle)	(Lacreuse)	Combinaison de <i>perfecta</i> + <i>expupillata</i> + <i>decora</i> + <i>ampliusmaculata</i> .
<i>magnifica</i>	(Bryk)	Ocelles énormes.
<i>flavodialata</i> (Femelle)	(Stauder)	Combinaison de <i>magnifica</i> + <i>flavomaculata</i> + <i>decora</i> + <i>subcentrica</i> (+ <i>porrecta</i> + <i>desepts</i> ?). Le rouge étant remplacé par du jaune. = <i>wiskotti</i> (Oberthur).
<i>dilatata</i> (Femelle)	(Thierry Mieg)	Le rouge est abondamment distribué sur les deux ailes, en forme de larmes, de la base, entre les nervures, jusqu'à 5, et par la partie interne de la cellule, vers 6. 7 et 8 sont rouges et agrandies.(Photo →).