# A. Pupilles rouges supplémentaires :



Il semble que l'apparition d'une pigmentation rouge, ne puisse se faire qu'au sein d'une étroite bande structurante ( F. NIIHOUT) .

Le rouge qui peut se manifester par ailleurs sur les taches basales correspond à une autre "bande" peu ou pas développée.



### 1 . Ailes antérieures : RECTO: pseudonomion (Christ) albosianata (Schultz) Rouge , pupillé de blanc desens (Rryk) 1 + 2 tripicta (Kummel) 1 + 2 + 3(Farmoul) 1 + 2 + 4 perfecta uninunillata (Rebel) 2 bipupillata (Bryk) quadropicta (N.C.) 1+2+3+4 polyphemus (Bryk) 4 VERSO: non dénommé (ou 1 + 2) alhicineta (Outhelder) avec anneau blanc avec centre blanc albipupillata (Osthelder) subcentrica (Turati) niarosecta (Rolow) Rouge + coupé par trait noir.

### 1 , ailes antérieures :



# 2 . ailes postérieures :

# 4.11

RECTO: ocellorubroconiuncta		5+6	Réunis par trait rouge, bordé de noir
		3+0	Rouge
	(Bryk)		
tripupillata	(Stauder)	/	avec centre blanc (Femelle)
tetradynomos	(Stauder)	7+8	avec centre blanc
decora	(Schultz)	7+8	Rouges
decoratissima	(Verity)	7+8+9	decora plus extrême
semidecora	(Bryk)	8	Rouge
kailasiophana	(Bryk)	8+9	(7+8+9) = en bandelette au verso
VERSO:			
rubrofasciata	(Fagnoul)	5+6	réunis par trait rouge bordé de noir.
marschneri	(Bryk)	7 + 8	avec centre blanc
rubrocatenata	(Stauder)	9	recto noir
excelsior	(Stichel)	10+11+12+13	+ 10 apparent au RECTO (Rge)
hiornata	(Osthelder)	10+11+12+13	+ 10 et 11 apparents au RECTO (R
normanniides	(Bryk)	10+11+12+13	sans rouge
leucophora	(Bryk)	10+11+12+13	très rouges et pupillés.
praetexta	(Gelpke)	10+11+12+13	rouges recto/verso.
basireducta (Note 1). (Fagnoul)		10+11+12+13	rouges et avec les taches basales noires du recto , réduites et très limitées