

## C. Taches et bandes :



### 1. Ailes antérieures :

#### RECTO :

|                          |           |  |   |
|--------------------------|-----------|--|---|
| <i>triangulum-nigrum</i> | (Stauder) |  | triangle A, B et 4 rempli d'un amas d'écailles noires,              |
| <i>limbovariegata</i>    | (Turati)  |  | 14 Bande marginale avec chevrons, pointes vers le dedans            |
| <i>niphétodis</i>        | (Stiche)  |  | 14 Bande marginale densément écaillée blanc jaunâtre. (♂).          |
| <i>aichelei</i>          | (Bryk)    |  | 14 comme <i>niphétodis</i> , mais aspect laiteux (femelle).         |
| <i>ostentata</i>         | (Ostl.)   |  | 15 Bde submarginale très développée.                                |
| <i>defasciata</i>        | (Schavi)  |  | 15 en grande partie disparue. Restent quelques écailles, par 14-15. |
| <i>nox</i>               | (Bryk)    |  | 14+15 fondues en 1 seule bande (♀).                                 |
| <i>bimaculata</i>        | (Stauder) |  | 15 + 4 effacés.   |

#### CELLULE :

|                                       |                       |           |  |
|---------------------------------------|-----------------------|-----------|--|
| <i>quincunx</i>                       | (Bryk)                | A2        | Pas de tache A2.   |
| <i>cellopura</i>                      | (Bollow)              | B         | Disparue. A réduit   |
| <i>ernestinae</i>                     | (Bryk)                | B         | Très réduite, libre dans la cellule, sans contacts                             |
| <i>ponsoni = midtiana</i>             | (Bryk)                | Culot     | Réunies par un fort trait noir, au-dessus.                                     |
| <i>cohaerens = halteris</i>           | (Bryk)                | (Schultz) | Réunies par un pont saupoudré noir.  |
| <i>subtushalteris</i>                 | (Bryk)                | A + B     | Réunies par un trait (Au VERSO).   |
| <i>zeta-album</i>                     | (Bryk)                | A + B     | forme de "Z" dans l'espace entre les deux taches.                              |
| <i>omega-apertum</i>                  | (Stauder)             | A + B     | Réunies par la nervure inférieure épaisse de la cellule                        |
| <i>orbifer</i>                        | (Kebe)                | A + B     | = omega-apertum + nervure supérieure épaisse = "en ZERD"                       |
| <i>exoptalma</i>                      | ((Stauder)            | A + B     | et taches noires agrandies et déformées au point de se toucher                 |
| <i>costellai</i>                      | (Nardelli-Hirschfeld) | A + B     | Remplacées par 2 taches R/V blanc pur. 15 manque                               |
| <i>mediamaculata</i>                  | (Othhelder)           | A + B     | Tache noire supplémentaire, entre A et B.                                      |
| <i>appropinquata</i>                  | (Stauder)             | A + B     | A fortement grossie, semble se rapprocher de B.                                |
| <i>kitz</i>                           | (Bryk)                | A + B     | très réduites.   |
| <i>oberthurenata</i>                  | (Leigh)               | A + B     | bleu pale au lieu de noir.   |
| <i>basipunctata</i>                   | (Belling)             |           | Tache cellulaire en + coté base, jamais très précise, non rattachée à la base. |
| <i>antoniae = femata</i>              | (Bryk)                |           | Tache supplémentaire, hors de la cellule et en dessous de B.                   |
| <i>heptamaculata = septemmaculata</i> | (Stauder)             |           | = antoniae (= femata (Bryk)) + basipunctata.                                   |

#### 1+2+3+4 :

|                            |             |               |  |
|----------------------------|-------------|---------------|--|
| <i>comamaculata</i>        | (Othhelder) | 1 + 2         | Séparées en forme de trait. 3 manque.          |
| <i>splendida</i>           | (Othhelder) | 1 + 2 + 3     | Fort développement en bandelette.              |
| <i>sempicta</i>            | (Kumel)     | 1 + 2 + 3     | Manquent                                       |
| <i>tridua</i>              | (Stauder)   | 1 + 2 + 3     | bien séparées.                                 |
| <i>herrichi = fasciata</i> | (Stiche)    | (Bryk)        | réunies à 4 par sctms noir.                    |
| <i>duomaculata</i>         | (Kumel)     | 1 + 2 + 3 + 4 | manquent                                       |
| <i>trimacula</i>           | (Schawerda) | 3             | manque. 2 + 1 très réduits. reste 4            |
| <i>porrecta</i>            | (Othhelder) | 4             | étirée en longueur, en pointe vers la cellule. |
| <i>perlongula</i>          | (Stauder)   | 4             | s'étire fortement vers la base.                |

### 2. Ailes postérieures :



|                        |             |           |  |
|------------------------|-------------|-----------|--|
| <i>frigida</i>         | (Stauder)   | 16 + 17   | confluent en une bande transparente. (Male)  |
| <i>dentata</i>         | (Bryk)      | 17        | Bande sub-marginale fortement teintée et dentée                                    |
| <i>phoebogynpha</i>    | (Bryk)      | 17        | Pas de bande sub-marginale au VERSO  |
| <i>immaculata</i>      | (Ruhmann)   | 7 + 8 + 9 | manquent recto. 7 subsiste verso   |
| <i>ampliusmaculata</i> | (Verby)     | 7 + 8 + 9 | existent toutes les trois au recto   |
| <i>sphenagon</i>       | (Schawerda) | 14        | Taches foncées coniques dans la bordure transparente                               |
|                        |             |           | + taches transparentes entre nervures, pointes en avant.                           |
| <i>ampliuspunctata</i> | (Othhelder) |           | + une tache entre 6 et saupoudré discal.   |
| <i>esculei</i>         | (Bryk)      |           | le crochet discal est prolongé   |
| <i>pagensecheri</i>    | (Bryk)      | verso     | Nervure disco-cellulaire (transversale de la cellule) recouverte d'écailles noires |
| <i>unimaculata</i>     | (Bryk)      | 8 + 9     | disparues, reste 7.  |
| <i>cardinalis</i>      | (Bryk)      | 5 + 6     | réunies par une assez forte traînée noire.   |
| <i>sublacrimans</i>    | (Bryk)      | 5         | Trait noir de l'ocelle à la tache basale.  |
| <i>nexilis</i>         | (Schultz)   |           | sublacrimans + cardinalis + ampliusmaculata  |
| <i>nexilis-decora</i>  | (Sagara)    | nexilis   | + 7 et 8 rouges.   |