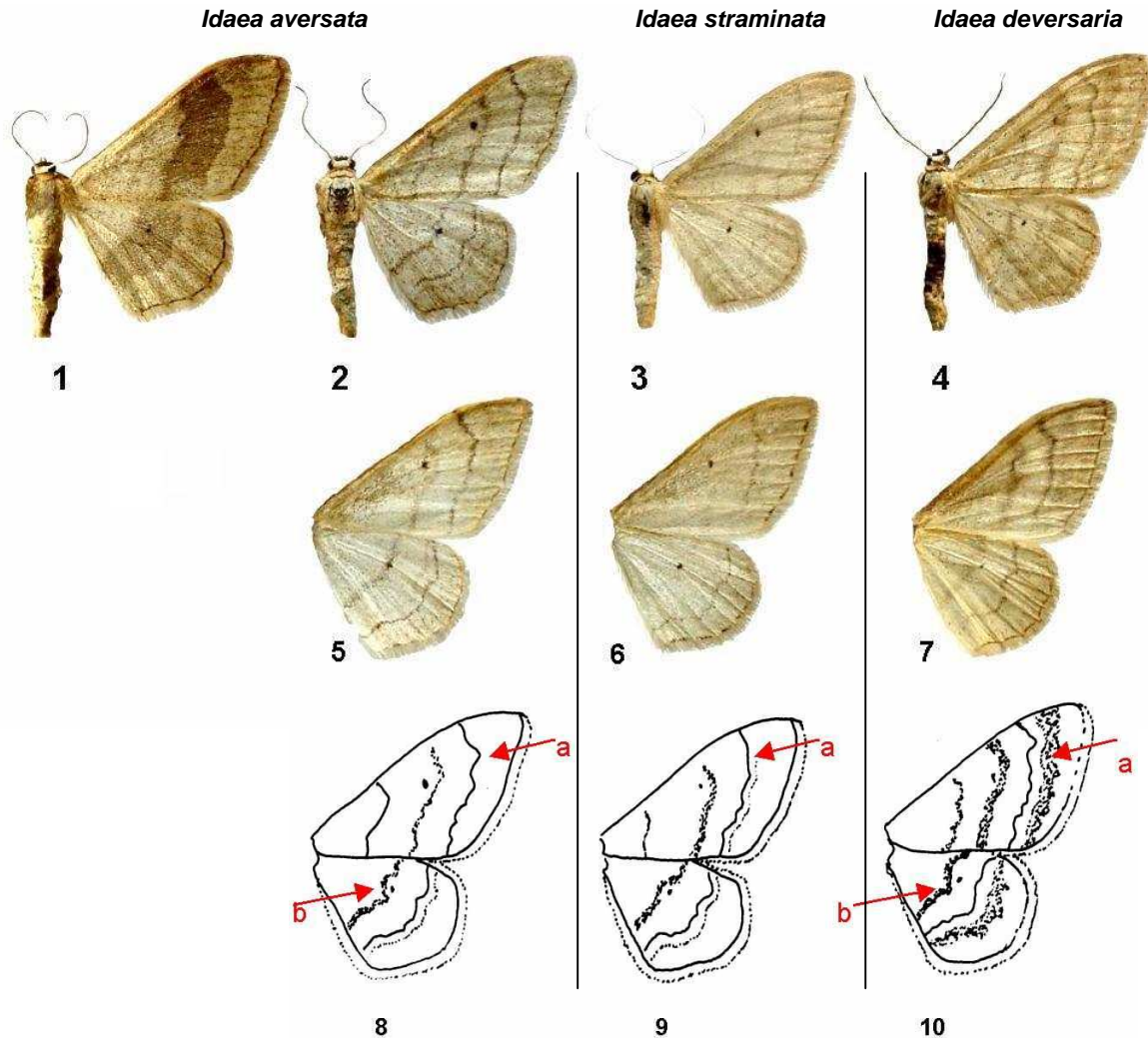


IDAEA AVERSATA, I. STRAMINATA et I. DEVERSARIA

D'après lepiforum.de

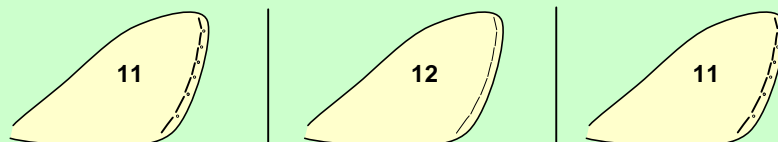
Idaea aversata (1) gleicht nur in der (recht häufigen) *f.remotata* (2) den beiden anderen Arten. Sie ist aber stets grober beschuppt und robuster als diese. Bei *Idaea aversata* (8a) knickt die äußere Linie unter dem Vorderrand auffällig ab, was bei *Idaea straminata* (9a) nie der Fall ist. Die schwarzen Mittelpunkte sind kräftig ausgebildet, wobei in mehr als 60% der Fälle eine Berührung durch die Mittelbinde auf Vorder- und Hinterflügeln stattfindet (8b). Dies kommt bei den beiden anderen Arten nie vor. *Idaea straminata* ist die am schwächsten gezeichnete Art. Die Mittelbinde ist bei ihr (3) nur schwach, meist rudimentär ausgebildet. Bei *Idaea deversaria* (4) ist sie breit und auch auf den Hinterflügeln (10b) gut erkennbar. Der Mittelpunkt steht hier weit von der Binde entfernt. Besonders auffällig ist bei *Idaea deversaria* eine dunkle Schattenbinde im Saumbereich aller Flügel (10a), die bei *Idaea aversata* und *Idaea straminata* fehlt.



Idaea aversata (1) ne ressemble aux deux autres espèces que sous sa forme *remotata* (2), assez fréquente. Cependant la disposition des écailles est plus grossière et l'espèce est plus robuste. Chez *Idaea aversata* (8a), la ligne submarginale est nettement coudée sous la costa ce qui n'est jamais le cas chez *Idaea straminata* (9a). Les points noirs cellulaires sont bien marqués et, dans plus de 60% des cas, il y a contact de ces points avec la bande médiane aux antérieures comme aux postérieures (8b). Cela n'arrive jamais chez les deux autres espèces. *Idaea straminata* est l'espèce la moins distinctement dessinée. Chez elle (3), la bande médiane est estompée, sous forme rudimentaire. Chez *Idaea deversaria* (4), elle est large et bien visible y compris sur l'aile postérieure (10b). Le point cellulaire y est bien éloigné de la ligne médiane. Ce qui est particulièrement net chez *Idaea deversaria* est la présence près de la bordure des quatre ailes d'une bande sombre floue (10a) qui manque chez *Idaea aversata* et *Idaea straminata*.

Traduction J.-P. Favretto & Marc Nicolle

On pourrait aussi parler de la marge des ailes qui lorsque l'individu est frais présente une ligne « trait-point » (ligne noire interrompue par des points aux bouts des nervures) chez *I. aversata* et *deversaria* (11) et une fine ligne noire simple ou faiblement coupée au niveau des nervures chez *I. straminata* (12).



J.-P.F