Milieu de vie

• Vie solitaire et nocturne

• Evolue dans les lagons et les

• La journée, il se repose dans les anfractuosités ou les épaves

estuaires, entre la surface et – 55 m

RASCASSE VOLANTE

Pterois miles

© A. PEY

© J.M. COTTALORDA

PERGENT

Identification

• Couleur : Alternance de bandes verticales blanches et rouges à brunes

• Morphologie :

o Ecailles de forme cycloïdes

o Bouche large

13 épines

 Les pectorales sont constituées d'épines très longues,

caudale et anale transparentes, ponctuées de brun

appendices surorbitaux (qui tombent avec l'âge)

Reproduction

rassemblent autour d' 1

Eclosion des larves qui dérivent 4 semaines avant de devenir des

• Poisson : Rascasse

• Taille : jusqu'à 38 cm

o Nageoire dorsale à

o Nageoire dorsale,

Parfois, possède des

Reproduction externe

Durant la nuit, 6 à 8 ♀ se ♂ unique

Ponte ≤40 000 œufs

juvéniles pélagiques

RASCASSE VOLANTE

Pterois miles



Confusions possibles

Pterois volitans



Longtemps considéré comme la même espèce. Distinction génétique uniquement



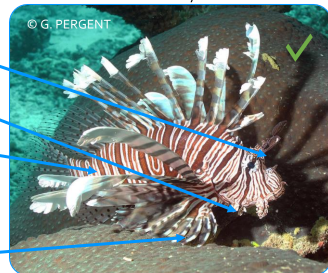
Coloration plus claire, absence de point sur les rayons mous



Bouche large

Couleur brune à rouge

Ponctuation sur rayons mous



Pterois miles



Possède 1 paire de glandes à venin à l'extrémité de chaque rayon épineux des nageoires dorsale, anale et pelviennes. Pigûre très douloureuse et parfois mortelle!



