



# PHAETON A BRIN BLANC

## Paille-en-queue

*Phaethon lepturus*



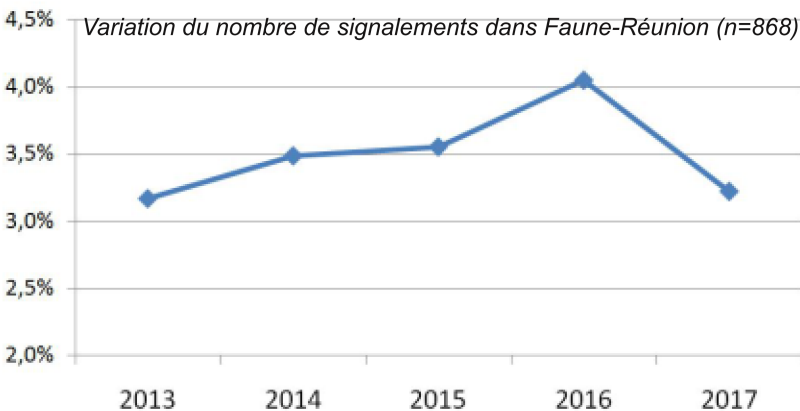
**PROTÉGÉ**

CR EN VU NT LC

Indigène - Nicheur - Taille : 35+40 cm - Poids : 300 g

Espèce pantropicale, elle passe la majeure partie de son temps en mer, à pêcher, et ne vient à terre que pour s'y reproduire. Sur beaucoup d'îles, il niche au sol. A La Réunion, il privilégie très majoritairement des cavités en falaise, qui lui assurent tranquillité et relative protection face aux prédateurs. On peut ainsi le voir remonter des ravines jusqu'au cœur de l'île. Les collisions avec des infrastructures humaines ou des véhicules, ou des attaques de chats, chien ou rats sont des menaces avérées à La Réunion. La SEOR recueille en moyenne 150 individus en détresse par an.

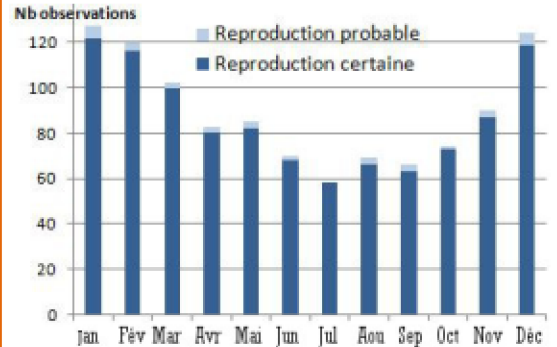
### EVOLUTION DU NOMBRE D'OBSERVATIONS



Le nombre d'observations déclarées dans Faune-Réunion n'a pas varié de manière remarquable au cours des années concernées.

A noter que le signalement d'individus sur la côte ou à l'intérieur des terres est synonyme de reproduction en cours pour cette espèce qui sinon, vit en pleine mer.

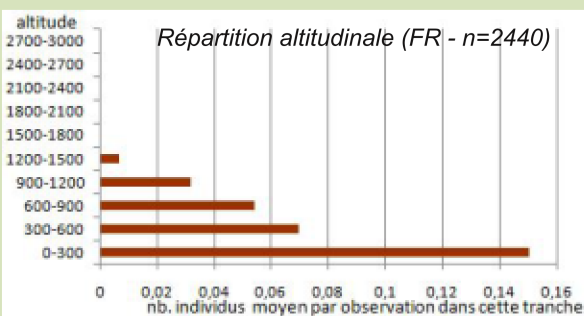
### PHENOLOGIE DE LA REPRODUCTION



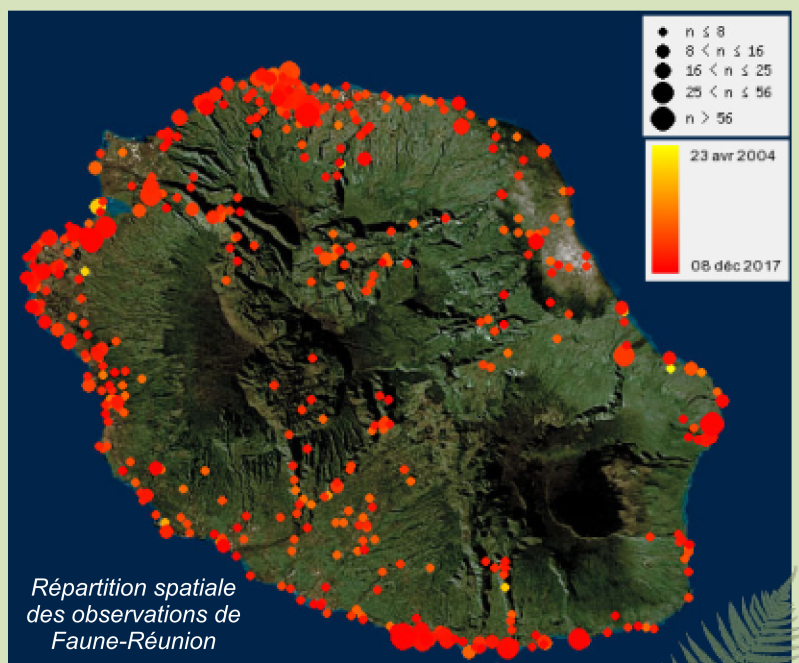
Comportements reproducteurs ([www.faune-reunion.fr](http://www.faune-reunion.fr)) n=1068

La production de ce graphique intègre essentiellement l'arrivée de poussins ou de juvéniles au Centre de Soins de la SEOR. Leur stade de développement permet de dater d'un ou plusieurs mois en arrière le début de la reproduction pour un individu donné. Il en résulte qu'à La Réunion, l'activité reproductrice de cette espèce (qui dure 4 mois) a lieu toute l'année.

### REPARTITION SPATIALE



Essentiellement côtières, les observations concernent également le lit de ravines ou de rivières, des falaises, des remparts. Les observations au-dessus de 1.000m deviennent rares, puis inexistantes au-delà de 1.500m.



Répartition spatiale des observations de Faune-Réunion

Les données STOC ont été collectées de 2013 à 2016 par la SEOR et le Parc National de La Réunion. Les données de [www.faune-reunion.fr](http://www.faune-reunion.fr) sont collectées depuis 2012. Un millier de données d'archive de la SEOR y ont été intégrées.