

# Le Sanglier à barbe

Le Sanglier à barbe  
Sus barbatus

1.  
*Sus barbatus ahoenobarbus*  
, Sanglier géant de Palawan
2.  
*Sus barbatus barbatus*  
, Sanglier géant de Bornéo
3.  
*Sus barbatus oi*  
, Sanglier à barbe ou à moustaches

## Description

## Reproduction



Au moment où la femelle va mettre bas, elle quitte le groupe et construit un nid dans les fourrés. Les portées sont généralement réduites (2-8 nouveaux-nés). Ils restent au nid pendant une dizaine de jours avant de rejoindre le groupe. Alors que le sevrage s'effectue vers 3 mois, les jeunes suivent leur mère pendant une année.

## Ecologie et comportement

Le sanglier à barbe est actif pendant la journée et reste la plupart du temps sur le même territoire au sein de groupes stables. Néanmoins, il s'agit de la seule espèce de suidés qui effectue une migration annuelle. Alors que l'on ignore encore si ce phénomène est une réponse au manque de nourriture ou dû à un cycle migratoire régulier, les adultes peuvent se rassembler par centaines et voyager de nuit. Craintifs, ils se réfugient la journée dans les taillis.

## Distribution géographique

Aire de distribution (d'après Caldecott et al., 1993)

# Statut



UICN : Risque d'être menacé

Même si la population de Sangliers à barbe a diminué du fait de la destruction de son habitat, il reste encore assez commun.



-



Yes