

# Mammifères : Entre mâles et femelles, des rapports de pouvoir moins figés qu'on ne l'imaginait



Makis catta femelles et jeunes sur un tronc à Madagascar ; Lieu : Réserve de Berenty

Chez les mammifères, quels sont les mécanismes qui régissent les rapports de domination entre mâles et femelles ? Un article de synthèse publié aujourd'hui par un consortium international de scientifiques vient bousculer plusieurs idées reçues : dans de nombreuses sociétés de mammifères, il existe une alternance dans ces rapports, voire un équilibre entre les sexes. Explications avec deux co-auteurs, Eve Davidian et Élise Huchard.

**Identifier les fondements des asymétries de pouvoir entre sexes est une vieille question en biologie évolutive. Il y a près de cinquante ans, la découverte chez les mammifères des premières sociétés dominées par les femelles a renforcé l'intérêt pour cette problématique. De quelle manière ?**

LIRE L'ARTICLE EN FRANCAIS