

Quatre morphes du Batraciens du genre *Petropedetes* repérés pour la première fois dans le massif forestier de Tchabal Mbabo (Adamaoua)



Les recherches herpétologiques menées par l'association FODER, dans le cadre de son projet¹ COGESPA-Tchabal Mbabo sur le massif² forestier de Tchabal Mbabo ; ont permis d'identifier plusieurs Batraciens à divers niveaux taxonomiques. Parmi eux, 4 morphes du genre *Petropedetes* ont été pour la toute première fois observées dans le massif forestier de Tchabal Mbabo par FODER au mois de novembre 2020.

Ce genre est décrit par Barej *et al.* (2010) comme *Petropedetes Cf. parkeri*. Ceci signifie que l'ensemble des morphes du genre sont proches de *Petropedetes parkeri* (Amiet, 1983). Les 4 formes ainsi collectées par FODER dans le massif de Tchabal représenteraient-elles des espèces différentes ?

Systématique : Cette espèce appartient au Règne : Animal ; Sous-règne : Bilateria ; Infra-règne : Deuterostomia ; Embranchement : Chordata ; Sous-embranchement : Vertébrés ; Classe : Batraciens ; Famille : Petropedetidae ; Genre : *Petropedetes*.

Statut UICN³ de *Petropedetes parkeri* : Données insuffisantes (DD). Autrement dit, les données à la disposition de l'UICN au sujet de cette espèce sont insuffisantes pour parfaire sa connaissance.

Description : Cet amphibien est actif surtout à l'aube et lorsque le climat est très humide (Amiet 1989). Il affectionne les roches humides et moussues dans la forêt. FODER cependant a observé les 4 morphes à des basses altitudes, dans la forêt de Tchabal Mbabo.

Recommandation : Des analyses d'ADN permettraient une identification plus poussée pouvant conduire à départager ces 4 batraciens du même genre (*petropedetes*), mais morphologiquement différents, rencontrés à Tchabal Mbabo. De plus, d'avantage des données écologiques permettraient une meilleure connaissance de cette espèce par l'UICN.



Petropedetes Cf. parkeri
© FODER 2020 (A, B, C et D)
sont les quatre morphes de cette espèce rencontrés à Tchabal Mbabo)



¹ Le projet d'appui à la conservation et à la gestion participative du Massif de Tchabal Mbabo est mis en œuvre au Cameroun par l'association Forêts et Développement Rural (FODER) en partenariat avec l'ONG TRAFFIC grâce au soutien financier de Critical Ecosystem Partnership Fund (CEPF) à travers Birdlife International.

² Le massif forestier de Tchabal Mbabo est situé dans la région de l'Adamaoua, entre les départements de Mayo Banyo et Faro Edéo, plus précisément dans les arrondissements de Babyo, Galim Tignère et Kontcha.

³ Avec le système de la Liste rouge de l'UICN, chaque espèce ou sous-espèce peut être classée dans l'une des neuf catégories suivantes : Éteinte (EX), Éteinte à l'état sauvage (EW), En danger critique (CR), En danger (EN), Vulnérable (VU), Quasi menacée (NT), Préoccupation mineure (LC), Données insuffisantes (DD), Non évaluée (NE).