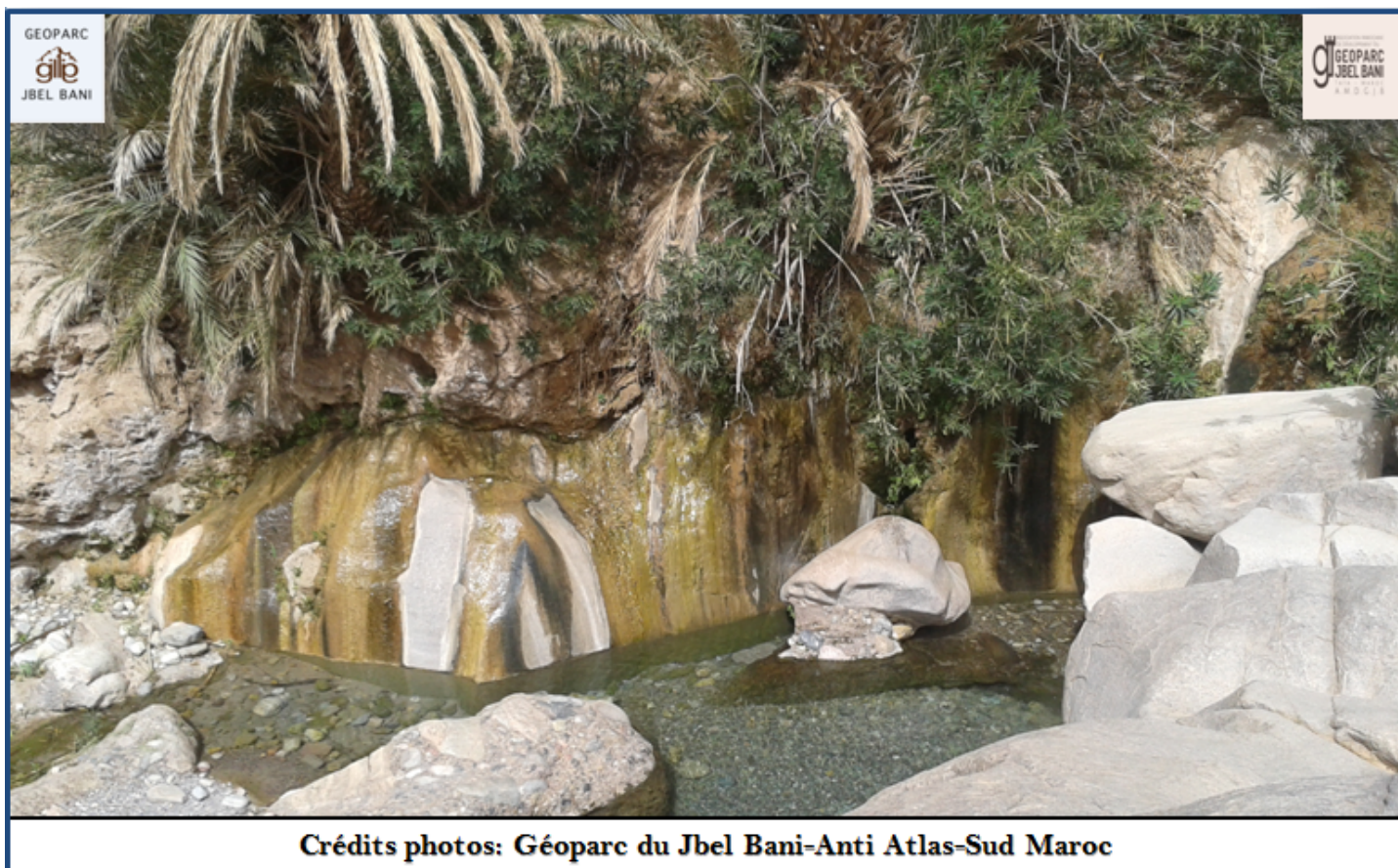


GEOPARC



JBEL BANI



Crédits photos: Géoparc du Jbel Bani-Anti Atlas-Sud Maroc

Première depuis 25 ans: 3 ratels observés au sud des provinces sahariennes

Première depuis 25 ans: 3 ratels observés au sud des provinces sahariennes Si le ratel a pu être observé dans d'autres régions du royaume, c'est du moins la première fois depuis longtemps qu'une équipe de scientifiques arrive à constater que l'espèce existe encore dans l'extrême sud du royaume. BIOME qui fait partie des équipes qui travaillent sur le terrain, a installé des pièges photographique l'année dernière. A leur retour en Mars de cette année les scientifiques n'ont pas manqué d'étudier les résultats obtenus par leurs dispositifs. La photo la plus intéressante qu'ils ont trouvés est celle de 3 ratels.

« les ratels se produisent naturellement à de très faibles densités dans toute leur aire de répartition (Afrique sub-saharienne se prolongeant dans le Maroc, la péninsule arabique, le Turkménistan et le sous-continent indien). Ils se produisent dans une variété de types d'habitats et sont les carnivores généralisées et opportunistes. Bien que classé comme «préoccupation mineure» selon l'Union internationale pour la conservation de la Nature (UICN) «Liste rouge des espèces menacées» cette espèce a décliné dans de nombreuses parties de son aire de répartition et est directement persécuté dans certaines régions soit délibérément ou indirectement dans le cadre de les programmes de lutte non sélective. » conclut l'équipe de BIOME dans son article.

Selon les membres de l'Association Nature Initiative, il s'agirait de la première observation de ratel dans la région depuis plus d'un quart de siècle.



Source : <http://www.ecologie.ma/3-ratels-observees-au-sud/>