





64F18C
03-15-2017 08:45:47

Guelmim: des scientifiques cherchent les espèces rares (Photos exclusives!) Quelle faune sauvage (moyens et grands mammifères) se maintient encore dans la vaste région de Guelmim ? Pour répondre à cette question, les scientifiques de l'association HARMUSH ont effectué deux missions de terrain, en décembre puis en avril dernier. Les naturalistes ont installé des « pièges-photographiques » en espérant photographier des espèces rares comme la mangouste rouge, la hyène rayée, le mouflon à manchette, les gazelles de Cuvier ou encore le caracal; 2572 pièges-photographiques (caméras à déclenchement par infrarouge), répartis sur 35 points stratégiques ont veillé pendant 3 mois! Si pour cette fois le caracal, l'hyène et la mangouste rouge n'ont pas pointé le bout du nez, toutes les autres espèces sauvages l'ont fait ! En voici la preuve, en photos, et en exclusivité!

Bien sûr, les dispositifs photographiques à infra-rouge ont capturé des centaines d'autres photos. Cette mission de HARMUSH a permis d'établir un échantillonnage représentatif de l'abondance des différentes espèces sauvages. Cette base de données est la première de son genre dans la région étudiée (dont nous omettons volontairement de préciser la localisation exacte pour des considérations de prévention du braconnage). Les informations qu'ont pu recueillir les participants à la mission de HARMUSH vont certainement être d'une grande utilité pour les prochaines études écologiques détaillées. Ces résultats encourageants confirment également la grande importance de cette région pour la conservation de la faune



marocaine, et donc la nécessité de consolider les efforts de tous les intervenants pour la préserver et la protéger! Publié le 18/01/2018 Source Web: ecologie