



Tamri: une espèce de fourmi décrite pour la première fois

Tamri: une espèce de fourmi décrite pour la première fois Un groupe de scientifiques dont deux marocains affiliés à l'université d'Ibnou Zohr et à l'institut de recherche Agronomique d'Agadir ont publié un article scientifique attestant de la découverte d'une nouvelle espèce de fourmi dans la région de Tamri, *Temnothorax tamriensis* n.sp. Après plus de 25 ans de recherche dans le domaine, les entomologistes continuent à découvrir des espèces et à les décrire pour la première fois. C'est le cas aujourd'hui de « *T. tamriensis* n. sp. Une petite fourmi découverte dans l'arganeraie , à Ait Amer plus précisément. Selon les auteurs d'une étude parut ce mois de juin sur Resarchgate, ce nouveau taxon « se révèle intéressant sous plusieurs aspects: il peut être qualifié de « rare » et sans doute « localisé » car il a pu demeurer inconnu jusqu'à présent, malgré les 25 ans de recherche de l'un de nous, sur tout le territoire marocain (mais pas à Tamri !) ». *Temnothorax tamriensis* n.sp. Se caractérise essentiellement par ses yeux développés, son aspect lisse et sa couleur brunâtre. Elle s'apparenterait au « groupe laurae » tel qu'il a été précédemment défini et dont les espèces se distinguent par une sculpture en général faible et par de gros yeux ovales. Une nouvelle valeur bio indicatrice de l'Arganeraie? Si l'espèce n'est pas découverte ailleurs, elle aurait une valeur bio indicatrice de l'Arganeraie. « Elle représente aussi, un nouvel exemple de l'importance du Maroc comme centre d'évolution de la myrmécofaune Nord-Africaine » concluent les chercheurs. Une cousine à Alicante une autre à la Mâamora *T. tamriensis* n.sp. Offre des



ressemblances importantes -par son aspect général, ses colorations voisines- avec *T. universitatis* décrit de l'Université d'Alicante qui demeure sa seule localité connue. Publier le 27 juin 2018
Source web par : ecologie