

فالهالا.. نوع جديد من الحشرات»



عثر باحثون في جامعة رايس بالتعاون مع جامعة أيوا الأمريكيتين على نوع جديد من الحشرات، أطلق عليه «فالهالا»، يبلغ طوله ملليمترًا، ويقضي 11 شهرًا من العام محبوساً في مخبئه

وقال د. بيدرو برانداو دياس، مكتشف «فالهالا» لأول مرة من فروع شجرة بلوط ضخمة بالقرب من الجامعة: «استخدمنا الحمض النووي البيئي للكشف عن الأنواع المهددة بالانقراض لدراسة الحشرة التي تنتمي لعائلة «تُعرف باسم الدبابير المرارية، والتي لم تكتشف من قبل. Cynipidae.

وتابع: «هناك ما يقرب من 1000 نوع معروف من الدبابير المرارية. يظهر بعضها من كرات بنية كروية تتشكل على «الجانب السفلي من أوراق البلوط

وأوضح العلماء أن الدبابير تعيش على أشجار البلوط الحية من جنوب الولايات المتحدة، وصولاً إلى المكسيك، وتعيش في درجات حرارة باردة ومتجمدة، ويجري العمل على دراستها لمعرفة المزيد عنها، وإمكانية تكيفها مع تغير المناخ

