

شرطة دبي تحدد زمن وفاة جثة مجهولة ومتحللة



دبي: «الخليج»

تمكنت الإدارة العامة للأدلة الجنائية وعلم الجريمة في شرطة دبي، من تحديد زمن الوفاة بدقة لجنة شخص متحللة عُثر عليها في أحد المساكن المهجورة بالإمارة، بالاستناد إلى قاعدة البيانات الاستراتيجية لعلم الحشرات الجنائي، والتي NSF. أعلنت شرطة دبي مؤخراً عن الشروع في تأسيسها بالتعاون مع المنظمة العالمية للعلوم والأبحاث

قال اللواء الدكتور أحمد عيد المنصوري، مدير الإدارة، إن فريق مشروع قاعدة البيانات الاستراتيجية لعلم الحشرات الجنائي، نجح في تحديد زمن الوفاة بدقة، وهو 63 ساعة ونصف الساعة من وقت العثور على الجثة، في حين كان تقدير زمن الوفاة وفقاً للطب الشرعي تقريباً، نظراً للوضع الذي وُجدت عليه الجثة وتغذي الحشرات عليها، وهو ما يعتبر إنجازاً كبيراً للمشروع الذي أعلننا عن إطلاقه منتصف العام الماضي، لتأسيس قاعدة بيانات مرجعية تتضمن معلومات تفصيلية حول فصائل الحشرات التي تتغذى على الجثث في البيئة الإماراتية

من جانبها، قالت النقيب الدكتورة سارة المقهوي، طبيب شرعي، رئيس قسم الفحص الطبي في إدارة الطب الشرعي،

رئيس المشروع الاستراتيجي لإنشاء قاعدة بيانات علم الحشرات الجنائي، إن

الجثة المتحللة التي وجدوها لشخص مجهول الهوية في المساكن المهجورة، لم يبلغ عنها أحد، ونظراً لتحللها وتغذي الحشرات عليها، كان لابد من تحديد زمن الوفاة بدقة، كجزء من دراسة القضية وكشف ملابسها، وبدوره، أوضح الملازم حسين المرزوقي، مساعد خبير بيولوجي، المشرف العلمي والميداني في الفريق، أن التجارب العلمية التي ينفذونها لتحديد فصائل الحشرات، أسفرت عن تحديد 21 نوعاً من الفصائل التي تتغذى على الجثث، وأنواعها وأماكن ومواسم وجودها ودورة حياتها، وغيرها من البيانات الأخرى، منوهاً بأنهم خصصوا عاماً كاملاً لتنفيذ التجارب وتوثيق بيانات المشروع؛ للتأكد من محاكاة الجثث لمختلف الظروف المناخية على مدار العام، وفي المناطق الجغرافية المتنوعة للإمارة.

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024.