## كاميرات تركية ترصد دخول 6 آلاف شهاب الغلاف الجوي للأرض



الأحد 11 يونيو 2017 08:06 م

تمكنت شبكة من الكاميرات الموجهة إلى السماء في 6 ولايات تركية، من رصد 6 آلاف و502 شهابًا دخلوا الغلاف الجوي للأرض، منذ عام 2014.

وتظهر الصور التي التقطتها هذه الكاميرات، والتي حصلت عليها الأناضول، ارتفاع درجة حرارة الشهب عند احتكاكها بالغلاف الخارجي للأرض، قبل أن تتحول إلى شظايا□

وتم تطبيق المشروع بالتعاون بين جامعة إيجه، بولاية إزمير، ومؤسسة الأبحاث العلمية والتكنولوجية التركية (توبيتاك)، وذلك في 6 ولايات تركية هي جناق قلعة، وأنطاليا، ومرسين، وإسكشهير، وملاطية، وغازي عنتاب، عبر نصب 25 كاميرا□

ويهدف المشروع بحسب مديره أوزان أون صلان، لمراقبة مدار الشهب التي تسقط على الأرض، وتحديد المجموعة النجمية التي جاءت منها□

ولفت أون صلان، أن معرفة هذا المعلومات، مهمة في تشكيل قاعدة بيانات لمراكز المراقبة المنتشرة في القارة الأوروبية□