

إندونيسيا تكافح إزالة الغابات: يوم واحد يسجل حادث حريق في غرب كاليمانتان

إندونيسيا تكافح إزالة الغابات: يوم واحد يسجل حادث حريق في غرب كاليمانتان

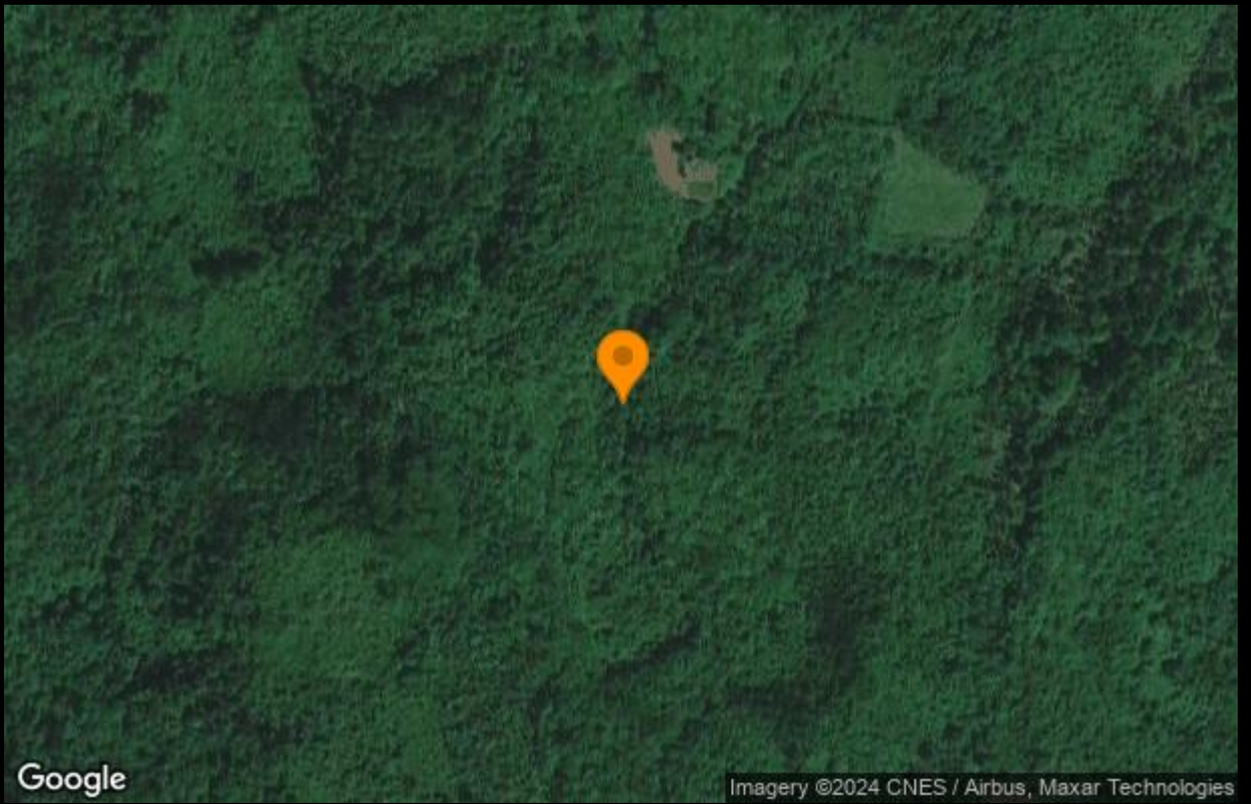
التقرير

في تطور حديث، أبلغت إندونيسيا عن حادث حريق في منطقة غرب كاليمانتان، مما يسلط الضوء على التحديات المستمرة التي تواجه البلاد مع إزالة الغابات وتدهور البيئة. على مدى العقدين الماضيين، شهدت إندونيسيا خسارة كبيرة في غطاء الأشجار، حيث تجاوزت المساحة المتأثرة 24 مليون هكتار، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة تقريباً 2.62٪ في غطاء الأشجار. وقد تم تحديد العوامل المسببة لهذه الخسارة على أنها الزراعة البدائية، وأنشطة الغابات، والتحضّر.

وحدها الزراعة البدائية كانت مسؤولة عن خسارة عشرات الآلاف من الهكتارات كل عام، بينما ساهمت أنشطة الغابات بشكل أكبر في معدلات إزالة الغابات. وعلى الرغم من أن التحضر له بصمة أصغر من حيث المساحة، إلا أنه لا يزال يلعب دوراً ملحوظاً في تقليل غطاء الأشجار. وقد أدى التأثير التراكمي لهذه الأنشطة إلى خسارة صافية تزيد عن 4 مليون هكتار من غطاء الأشجار، على الرغم من بعض المكاسب من جهود إعادة التحريج.

يعد حادث الحريق الأخير في غرب كاليمانتان تذكيراً صارخاً بالمشكلات البيئية المستمرة التي تواجهها إندونيسيا. وبينما لا تحدد البيانات سبب هذا الحريق بالتحديد، فإن تاريخ استخدام الأراضي في المنطقة يشير إلى أن الأنشطة البشرية هي عوامل مساهمة محتملة. يعتبر الحادث دعوة للعمل لمعالجة الأسباب الكامنة وراء إزالة الغابات ولتعزيز ممارسات إدارة الأراضي المستدامة.

مع استمرار تطور إندونيسيا اقتصادياً، يظل التوازن بين النمو والإشراف البيئي قضية حرجة. تعتبر التنوع البيولوجي الغني للبلاد ومساحات الغابات الشاسعة موارد قيمة تتطلب جهوداً متضافرة لحمايتها والحفاظ عليها للأجيال القادمة.



Google

Imagery ©2024 CNES / Airbus, Maxar Technologies