

التاريخ:
٣٠ سبتمبر ٢٠٢٤

اليونان تكافح الأثر البيئي مع أحدث حادث حريق في منطقة بيلوبونيز

اليونان تكافح الأثر البيئي مع أحدث حادث حريق في منطقة بيلوبونيز

التقرير

شهدت اليونان مؤخرًا حادث حريق في إدارة بيلوبونيز اللامركزية وغرب اليونان واليونان الأيونية، مما يشير إلى تحدٍ مستمر لصحة البيئة في البلاد. على مر السنين، واجهت غطاء الأشجار في اليونان تهديدات كبيرة، حيث كانت أنشطة الغابات والحرائق البرية هي العوامل الرئيسية لفقدان غطاء الأشجار. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق حيث بلغ إجمالي فقدان غطاء الأشجار 90,399.35 هكتار، بينما كان المكسب 71,537.47 هكتار فقط، مما أدى إلى خسارة صافية قدرها 18,861.88 هكتار. وهذا يمثل انخفاضًا بنسبة 0.38٪ في غطاء الأشجار من مدى أولي قدره 3,672,496.93 هكتار.

كانت الحرائق البرية مشكلة مستمرة، حيث ساهمت في فقدان غطاء الأشجار وانبعاثات ثاني أكسيد الكربون. وحدها عام 2021، شهدت الحرائق البرية فقدان 345.06 هكتار من غطاء الأشجار. ومع ذلك، فإن قطاع الغابات كان له الأثر الأكبر، حيث فقد مدهل 48,5.14 هكتار في نفس العام. أدى التأثير التراكمي لهذه الخسائر على مر السنين إلى اضطراب بيئي كبير، حيث تأثر ما مجموعه 227,256.48 هكتار.

يسلط تنبيه الحريق الأخير الضوء على المخاطر المستمرة التي تواجه المناظر الطبيعية في اليونان والإلحاح في معالجة الضعف البيئي. مع وجود التنوع البيولوجي الغني للبلاد على المحك، يعمل الحادث كتذكير بالمناقشات الأوسع اللازمة حول إدارة الأراضي المستدامة وحماية البيئة.