

# صندوق البيئة العالمية

الاستثمار في كرتنا الارضية



صندوق البيئة العالمية (GEF)، الذي تم تأسيسه عام 1991، هو آلية مالية مستقلة تقدم المنح للبلدان النامية لصالح المشاريع التي تعود بالنفع على البيئة العالمية، وتشجع سبل كسب العيش المستدامة في المجتمعات المحلية. وتساند منح الصندوق المشاريع ذات الصلة بقضايا التنوع البيولوجي، وتغير المناخ، والمياه الدولية، وتدهور الأراضي، وطبقة الأوزون، والملوثات العضوية الثابتة.

ويُعتبر الصندوق الآلية المالية لتنفيذ الاتفاقيات الدولية الخاصة بالتنوع البيولوجي، وتغير المناخ، والملوثات العضوية الثابتة، وهو أيضاً آلية مالية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر. كما أنه يتعاون وتعاوناً وثيقاً مع المعاهدات والاتفاقيات الأخرى، ويعمل مع أمانات الاتفاقيات، والهيئات التي تتولى إدارة الصندوق والهيئات المُتفَعِّدة لتلك المشاريع، والقطاع الخاص، والمجتمع المدني.

ويجمع الصندوق معاً 178 حكومة عضواً – في علاقة شراكة مع المؤسسات الدولية والمنظمات غير الحكومية ومجتمعات الشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية والقطاع الخاص – بغرض معالجة القضايا البيئية العالمية، ويقوم في الوقت نفسه بمساندة المبادرات الوطنية للتنمية المستدامة. وفي غضون فترة لم تتجاوز 16 عاماً، تطور الصندوق كيئناً فعالاً وشفافاً وله سجل راسخ من الإنجازات المدفوعة بتحقيق النتائج.

وبوصفه أكبر جهة ممولة للمشاريع التي تستهدف تحسين البيئة العالمية، قام الصندوق منذ إنشائه بتخصيص مبلغ 8.3 مليار دولار، وتعبئة ما يزيد على 33 مليار دولار من التمويل المشترك المكمل لصالح أكثر من 2200 مشروع في أكثر من 165 بلداً من البلدان النامية والبلدان السائرة على طريق التحول إلى اقتصاد السوق.

كما قدم الصندوق، من خلال برنامج المنح الصغيرة التابع له، أكثر من 10 آلاف منحة صغيرة مباشرة إلى المنظمات غير الحكومية والمنظمات المجتمعية.

وتتولى تنفيذ مشاريع صندوق البيئة العالمية واحدة أو أكثر من الهيئات العشر المحددة التابعة له، وهي: برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، والبنك الدولي، ومنظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة، ومنظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية، والبنك الأفريقي للتنمية، والبنك الآسيوي للتنمية، والبنك الأوروبي للإنشاء والتعمير، وبنك التنمية للبلدان الأمريكية، والصندوق الدولي للتنمية الزراعية.

[www.theGEF.org](http://www.theGEF.org)

