



## الأهداف الإنمائية المستدامة

سبعة عشر هدفاً لتغيير عالمنا

### التنمية المستدامة

- تجتمع أكثر من 150 من قادة العالم في قمة تاريخية عُقدت في نيويورك في أيلول/سبتمبر 2015 لإقرار خطة عالمية تحويلية، التزموا فيها بسبعة عشر هدفاً إنمائياً من أجل القضاء على الفقر ومحاربة التفاوتات والتصدي لتغير المناخ.
- تحفز خطة التنمية المستدامة لعام 2030 الحكومات والقطاع الخاص والمجتمع المدني وأصحاب المصلحة الآخرين على العمل من أجل وضع نهاية للفقر وإقامة عالم أكثر استدامة لصالح كل الناس على مدى السنوات الخمس عشرة المقبلة.
- خطة التنمية المستدامة هي خطة للناس، تمثل برنامج عمل لاستئصال الفقر بكل أبعاده وعلى نحو لا رجعة فيه، في كل مكان وبدون استثناء أحد.
- الأهداف الإنمائية المستدامة السبعة عشر هي رؤيتنا المشتركة للإنسانية، وهي عقد اجتماعي بين زعماء العالم وشعوبه.
- الأهداف الإنمائية المستدامة دعوة عالمية تستنهض جميع البلدان وجميع الشعوب من أجل العمل.
- مع الاستهلال الرسمي لهذه الخطة الفارقة في عام 2016، سيبدأ الاختبار الحقيقي للالتزام المبدى حيالها.
- يكفل اتخاذ الإجراءات لتنفيذ خطة التنمية المستدامة توفير حياة موفورة الكرامة للجميع وتوسيع قاعدة التمتع بالرخاء. وفي ذلك مصلحة لكل الناس.

### التنمية المستدامة وتغير المناخ

- يزيد الاتفاق العالمي الجديد المعني بالمناخ المعتمد في باريس تنفيذ خطة التنمية المستدامة بشكل ملحوظ.
- يتفق العالم، من خلال تنفيذ اتفاق باريس، على اتخاذ الخطوات الضرورية للتصدي لتغير المناخ. وينعكس ذلك بشكل مؤثر على تحقيق الأهداف الإنمائية المستدامة.

- 
- تمثل الإجراءات اللازمة لتخفيض الانبعاثات وزيادة مرونة التكيف إزاء التغير المناخي، الإجراءات نفسها اللازمة لوضع العالم على مسار الاستدامة لمنفعة الأجيال المقبلة، وإرساء الأسس لتوفير الرخاء والأمن للجميع.

### الرسائل العامة لخطة التنمية المستدامة لعام 2030

- تتحلى الأهداف الإنمائية المستدامة برحابة الأفق وتدمج الأبعاد الثلاثة للتنمية المستدامة وهي: النمو الاقتصادي، والإدماج الاجتماعي، والحماية البيئية. وهي "قائمة بالواجبات" المطلوب تنفيذها من أجل صالح الناس والكوكب.
- تتسم الأهداف الإنمائية السبعة عشر والغايات البالغ عددها 169 غاية بقابليتها للتطبيق العالمي، مع مراعاة اختلاف الظروف والقدرات ومستويات التنمية واحترام السياسات والأولويات الوطنية.