

الاجتماع التشاوري حول البعد البيئي لخطة التنمية المستدامة:

"حلولٌ وعملٌ من أجل تنفيذ أهداف التنمية المستدامة في ظلّ
الأزمات البيئية الثلاث التي يواجهها الكوكب"

بيروت ، 02/03/2023

ريم النجداوي
رئيسة، فريق سياسات الغذاء والبيئة
مجموعة تغير المناخ واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا



ازدهار البلدان كرامة الإنسان



الأمم المتحدة
الإسكوا
ESCWA

الاجتماع التشاوري حول البعد البيئي لخطة التنمية المستدامة:

"حلولٌ وعملٌ من أجل تنفيذ أهداف التنمية المستدامة في ظلّ الأزمات البيئية الثلاث التي يواجهها الكوكب"



ازدهار البلدان كرامة الإنسان



يُعد الاجتماع بالتعاون بين الإسكوا والجامعة العربية واليونيب

تنفيذاً للقرار 619 تشرين الأول/أكتوبر 2022:

يطلب مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة تنظيم اجتماع تحضيرى إقليمي يتناول الأبعاد البيئية لخطة التنمية المستدامة لعام 2030، تمهيداً لانعقاد المنتدى السياسي الرفيع المستوى

وإعداداً للمنتدى العربي للتنمية المستدامة (14-16 آذار/ مارس 2023)

حيث تعقد الإسكوا منذ عام 2014، بالتعاون مع شركائها الإقليميين دورات سنوية للمنتدى العربي للتنمية المستدامة دعماً للتحضيرات الإقليمية للمنتدى السياسي الرفيع المستوى حول التنمية المستدامة



هذا العام، يجري HLPF مراجعة للأهداف 6، و7، و9، و11 وترتبط هذه الاهداف بالمسارات والفعاليات العالمية والاقليمية

بعض الفعاليات والمسارات العالمية:

- دورات المنتدى السياسي الرفيع المستوى حول التنمية المستدامة
- دورات جمعية الامم المتحدة للبيئة
- اتفاقيات ومؤتمرات الأطراف حول:
 - تغير المناخ COP 28 12/12/2023-30/11-2023، في الامارات العربية المتحدة
 - مكافحة التصحر COP 16، في المملكة العربية السعودية
 - التنوع البيولوجي
- عقد الامم المتحدة لإصلاح النظم الايكولوجية، 2021-2030
- العقد الدولي للعمل من أجل الماء 2018-2028
- مؤتمر الأمم المتحدة للمياه 2023 (نيويورك، 22-24 آذار 2023)

أبرز الفعاليات الاقليمية:

- المنتدى العربي للتنمية المستدامة 2023 ، 14-16 آذار 2023
- مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة، تشرين الاول 2023
- المنتدى العربي للبيئة 2023
- المجلس الوزاري العربي للمياه
- المجلس الوزاري العربي للكهرباء
- مجلس وزراء الإسكان والتعمير العرب



الهدف 9: بناء بنية تحتية مرنة، وتعزيز التصنيع الشامل والمستدام



الهدف 7: ضمان حصول الجميع على طاقة حديثة وموثوقة ومستدامة



الهدف 6: ضمان التوافر والإدارة المستدامة للمياه والصرف الصحي للجميع



الهدف 17: تعزيز وسائل التنفيذ وتنشيط الشراكة العالمية من أجل التنمية المستدامة



الهدف 11: جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة وأمنة ومرنة ومستدامة

ارتباط أهداف التنمية المستدامة 6، و7، و9، و11 بالأزمات البيئية الثلاث للكوكب.... تغير المناخ

تغير المناخ

ارتفاع متوقع في درجات الحرارة في المنطقة العربية تصل 2.6 درجة مئوية بحلول منتصف القرن في ظل سيناريو العمل المعتاد

- تفاقم شديد لندرة المياه
- توسع التصحر مع زيادة الجفاف
- زيادة وتيرة وشدة الظواهر المناخية المتطرفة ← تهديد النظم البيئية في المنطقة ومنها نظم المياه العذبة، توقع زيادة عدد الكوارث المتوسطة إلى الكبيرة ب 40% من عام 2015 إلى عام 2030 على الصعيد العالمي
- المدن العربية أكثر عرضة لتغير المناخ بسبب:
 - التوسع الحضري السريع والمركّز
 - تخطيط مُدني لا يراعي التغيرات المناخية
- قد يصل سكان المنطقة ل 676 مليون في 2050، وسيعيش 80 % منهم في المدن
- هجرة متزايدة من الريف إلى المدن بسبب:
 - التفاوتات الاجتماعية - الاقتصادية بين المنطقتين،
 - نتيجة للتحديات البيئية والأحداث المتطرفة
- تهديد ارتفاع مستوى سطح البحر للمجتمعات الساحلية في المنطقة (مثل الإسكندرية والجزائر العاصمة وتونس)
- يعد توليد الطاقة القائم على الوقود الأحفوري - الفحم والنفط والغاز أكبر مساهم في تغير المناخ العالمي
- ويمثل أكثر من 75 % من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري العالمية، وما يقارب 90 % من جميع انبعاثات ثاني أكسيد الكربون



ارتباط أهداف التنمية المستدامة 6، و7، و9، و11 بالأزمات البيئية الثلاث للكوكب... فقدان التنوع البيولوجي

فقدان التنوع البيولوجي

تراجعت مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة بمقدار 25 % في المنطقة منذ عام 1990

- التنوع البيولوجي في المنطقة العربية آخذ في التدهور بفعل:
 - تدمير الموائل الطبيعية الناتج عن التحضر السريع والنمو السكاني والتعدي على النظم البيئية المختلفة كالغابات والأراضي الرطبة وعلى طول السواحل.
 - استغلال الموارد الطبيعية بشكل مفرط
 - يمثل تحويل استعمال الأراضي المسبب الرئيسي في تدهور النظام البيئي وفقدان التنوع البيولوجي في المنطقة العربية.



ارتباط أهداف التنمية المستدامة 6، و7، و9، و11 بالأزمات البيئية الثلاث للكوكب.... التلوث

التلوث

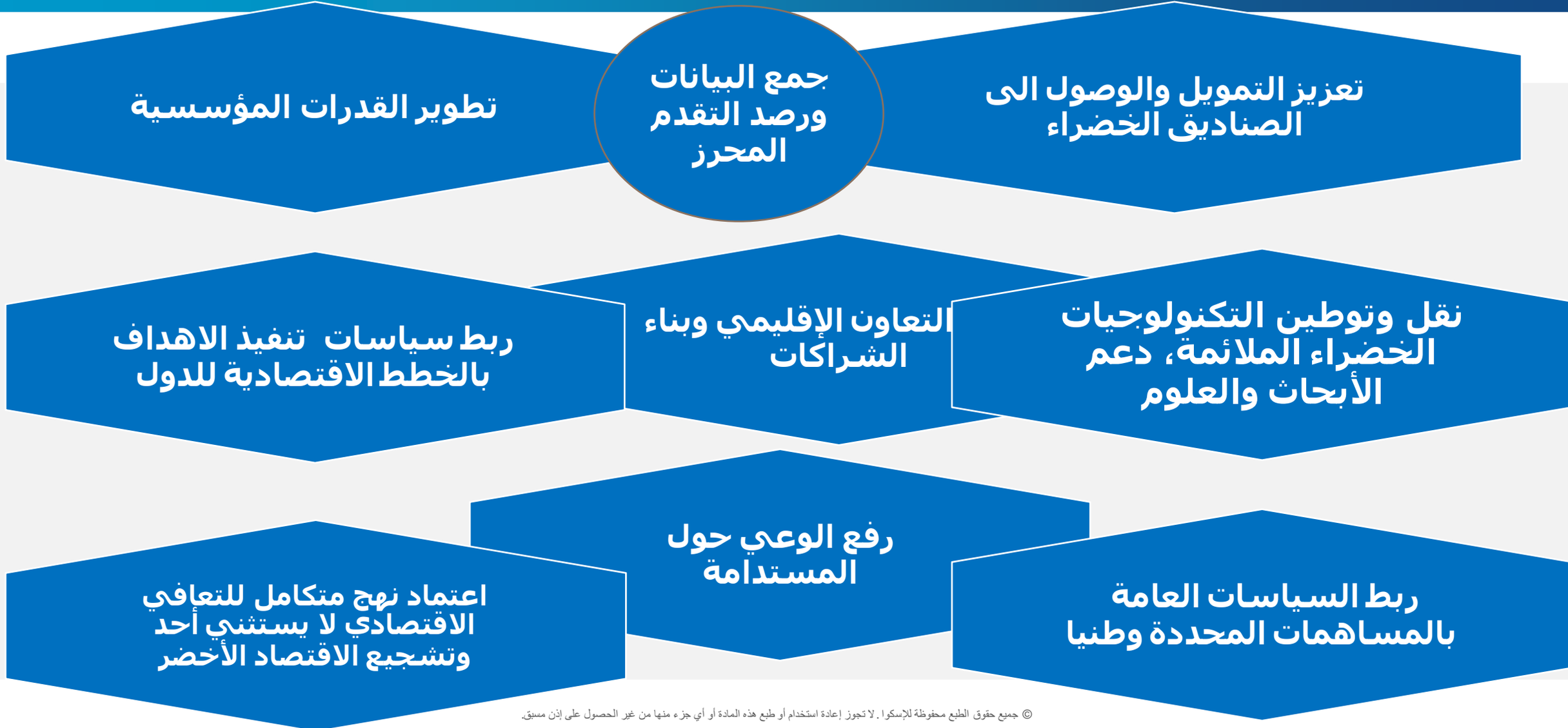
يتعرض حوالي 98% من سكان المنطقة للجسيمات الملوثة للهواء بمستويات تتجاوز معايير منظمة الصحة العالمية

تعاني المنطقة العربية من تلوث شديد، وتمّ تصنيف:

- 5 دول عربية من بين البلدان العشرة الأولى الأكثر تلوثاً في العالم
- 3 دول عربية من بين الدول العشر الأولى في عدد الوفيات الناجمة عن تلوث الهواء
- تشهد المنطقة أعلى نسبة تلوث بثاني أكسيد الكربون بفعل الصناعة التحويلية، تبلغ 4 مرات القيمة العالمية
- تهدد النفايات الصناعية والتلوث بالمياه العادمة والاستخدام غير المنظم للمبيدات والأسمدة، جودة المياه والتربة والصحة في المنطقة
- سوء إدارة معالجة النفايات الصلبة في المدن المزدهمة في المنطقة وإلقاءها عشوائياً وحرقتها في الهواء الطلق يؤدي إلى تفاقم تلوث التربة والهواء والماء



كيف يمكننا الدفع بأداء المنطقة لتحقيق الاهداف الازمات البيئية.... أبرز السياسات العامة





ازدهار البلدان كرامة الإنسان



شكراً