

من أجل الانتقال نحو البحر الأبيض المتوسط المستدام والمرن بحلول عام 2050

أصحاب المصلحة

- العمل المشترك مع شبكة من الخبراء والباحثين الأكاديميين المشاركين طوال مدة المشروع
- الشركاء المؤسسين الذين يستفيدون من خبرات المشروع

- حوار مع جميع أصحاب المصلحة، بما في ذلك الشخصيات والشباب من حوض البحر الأبيض المتوسط، من أجل التنمية المستدامة في البحر الأبيض المتوسط

MED 2050 مشروع

تفويض مُعطى من الأطراف المتعاقدة في إجراء دراسة **Plan Bleu** اتفاقية برشلونة إلى استشرافية جديدة حول البيئة والتنمية في منطقة البحر الأبيض المتوسط أفاق 2050

- تمرين استشرافي منظم أدى إلى تطوير ستة سيناريوهات متباعدة حول مستقبل البحر الأبيض المتوسط كبحر ومنطقة

- دراسة تهدف إلى تحليل المستقبلات الممكنة لمنطقة البحر الأبيض المتوسط، مع الأخذ في الاعتبار التداخلات المعقدة بين البحر والأنشطة البشرية على ثلاث مستويات: البحري والساحلي، الإقليمي، والعالمي

- بناء مشترك مع أصحاب المصلحة لطرق انتقالية متماسكة وواقعية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة في البحر الأبيض المتوسط

الأهداف

- تحليل الظروف اللازمة للحماية الفعالة للنظام البيئي البحري والساحلي للبحر الأبيض المتوسط بحلول عام 2050
- تقديم رؤى طويلة الأمد لانتقال المنطقة نحو التنمية المستدامة
- منع المخاطر الكبيرة للأزمات أو الاضطرابات التي قد تؤثر على التنمية المستدامة بحلول عام 2050

السيناريوهات الستة

01

الجمود، تهميش البحر
الأبيض المتوسط،
والبراغماتية

يعكس هذا السيناريو «استمرار الوضع الراهن» استمرار الاتجاهات الحالية في منطقة مشلولة نتيجة للعديد من المأزق والتسويق من قبل صناع القرار. يؤدي هذا الجمود إلى استمرار تدهور النظم البيئية، تفكك المجتمعات، النزاعات المرتبطة بالوصول إلى الموارد، وتهميش المنطقة على الساحة العالمية

03

النمو بأي ثمن
في البحر الأبيض
المتوسط المجزأ

القوة الدافعة لهذا السيناريو هي النمو الاقتصادي وخلق فرص العمل مع التركيز على الدفاع عن المصالح الوطنية. في عالم يتشكل من خلال المنافسة العالمية للوصول إلى الموارد والأسواق، التعاون الإقليمي أو الدولي محدود ومتغير. يُعتبر الاقتصاد الهدف المركزي للتنمية، وأداة الأولوية في جميع المجالات

05

نموذج متوسطي
خاص للتنمية
المستدامة

تقوم دول وأراضي البحر الأبيض المتوسط معًا وبشكل عاجل باختراع نموذج جديد ومخصص للتنمية المستدامة في البحر الأبيض المتوسط، يجمع بين النشاط المدني والتخطيط على المدى القصير والمتوسط والطويل، ليصبح مثالًا عالميًا. يعتمد هذا التحول نحو الاستدامة القوية في التنمية على تحويل ظروف المعيشة والنماذج الاقتصادية والهياكل الحاكمة، مدعومًا بعلاقات أكثر توازنًا بين الشمال والجنوب، واحترام تنوع الثقافات والحالات الوطنية أو المحلية

02

الأزمات
المتصادمة
والتكيف القسري

يتضمن هذا السيناريو سلسلة من الأزمات والصدمات، مما يجبر البلدان والمجتمعات على التكيف باستمرار في حالات الطوارئ. تؤدي هذه الأزمات والكوارث الناتجة عنها، مع تأثيرات الدومينو، إلى زعزعة استقرار المجتمعات بأكملها، تليها آليات التكيف التي تنشئ في النهاية شبكات من المرونة على المستوى المحلي

04

شراكة يورو-
متوسطية من أجل
انتقال أزرق-أخضر

بصور هذا السيناريو التعاون المتعدد الأطراف الناجح بين الاتحاد الأوروبي ودول البحر الأبيض المتوسط الأخرى، بناءً على توسيع الاتفاق الأخضر الأوروبي لهذه البلدان. تسمح هذه الشراكة للمنطقة بتحقيق الحياد الكربوني في غالبية دولها جنبًا إلى جنب مع تكامل قوي في العولمة بحلول عام 2050. الاستراتيجية المختارة هي تنفيذ انتقال أزرق-أخضر على المستوى الإقليمي، يعتمد على التكنولوجيا والحوافز الاقتصادية

06

البحر الأبيض
المتوسط: المشتركات
العالمية

يؤدي التدهور السريع للبحر الأبيض المتوسط إلى رد فعل قوي من المجتمعات والدول والمنظمات الدولية حول العالم. ثم تظهر الفكرة القائلة بأن هذا البحر، الذي يُعتبر نقطة ساخنة للتنوع البيولوجي على مستوى عالمي، لا يمكن إنقاذه إلا إذا تم اعتباره من المشتركات العالمية. هذه الرؤية تم وضعها ضمن السياق المزدوج للتنمية العالمية من أجل المحيطات واعتراف حقوق الطبيعة والأجيال القادمة