



GETTING TO ZERO

جهود تعاونية لتقليل البصمة الكربونية للمنطقة

إطار العمل الإقليمي لإزالة الكربنة لمقاطعة سان دييغو

يشتمل الإطار المتكامل على خمسة قطاعات رئيسية للانبعاثات تتداخل فيها الوظائف والعدالة الاجتماعية.



البناء



الكهرباء



أنظمة الغذاء
والاقتصاد الدائري



استخدام الأراضي
وحلول المناخ الطبيعية



النقل والمواصلات

بمجرد إدارك الحاجة إلى نهج إقليمي للتصدي لتغير المناخ،

في يناير 2021، صوّت قادة المقاطعة المنتخبين للقيام بدور قيادي في تنسيق جهود العمل المناخي في منطقتنا. يوفر هذا الإطار مسارات قائمة على أسس مدروسة وعلمية لإثراء عملية صنع السياسات في الحكومات الإقليمية والمقاطعات والمُدن من أجل تقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري في منطقة سان دييغو. ورغم أن تلك المسارات منفصلة عن خطط عمل حددتها الحكومات المحلية، فهي تُكملها.

هناك ثلاثة مكونات للإطار المتكامل:

- التقرير الفني للانبعاثات الأساسية عبر القطاعات والاستراتيجيات للوصول إلى انبعاثات كربونية صفرية.
- دراسة تنمية القوى العاملة لضمان حصولنا على وظائف خضراء عالية الجودة وداعمة للأسرة.
- دليل التنفيذ جنباً إلى جنب مع السياسات والبرامج والمشاريع الطوعية التي طوّرت بالاشتراك مع الجهات المعنية لتحقيق مستقبل خالٍ من الكربون.

الجدول الزمني للمشروع

يناير 2021
التوجيه الصادر عن المجلس

يوليو 2021
تحليل إنتاج الطاقة المتجددة

نوفمبر 2021
مسودة التقرير الفني

مارس 2022
مشروع دراسة تنمية القوى العاملة

يناير 2023
مسودة دليل التنفيذ

ربيع 2023
الإطار النهائي لنظر مجلس الإدارة



شارك معنا

engage.sandiegocounty.gov/rdf

sdcounty.ca.gov/RDF

zerocarbon@sdcounty.ca.gov

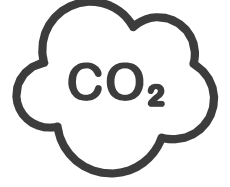


حول إزالة الكربون في منطقة سان دييجو



ما هو تغير المناخ؟

يشير تغير المناخ إلى التحولات طويلة الأجل في متوسط أنماط الطقس، مثل درجة الحرارة وهطول الأمطار وتساقط الثلوج. وتعتبر الأنشطة البشرية التي تطلق ثاني أكسيد الكربون والغازات الأخرى في الهواء مما يتسبب في احتباس الحرارة في الغلاف الجوي هي المُحرك الرئيسي لتغير المناخ وتسمى الغازات الموجودة في الغلاف الجوي "غازات الاحتباس الحراري" لأنها ترفع درجة حرارة الكوكب.



ما أهمية تغير المناخ وماذا يعنيه بالنسبة لمنطقة سان دييجو؟

المناخ المتغير يعني أن النظم الطبيعية ستتغير. يؤثر تغير المناخ على القمم الجليدية القطبية والغابات والأنهار والمزارع والمدن. من المحتمل أن تتعرض مجتمعاتنا في جنوب كاليفورنيا لطواهاً مثل الصيف الحار، وحرائق الغابات، والجفاف، والتغيرات في إنتاج الغذاء.

ماذا علينا أن نفعل؟

نحن بحاجة إلى تقليل انبعاثاتنا. تساهم أكبر مصادر الانبعاثات في منطقتنا - النقل وتوليد الكهرباء واستخدام الغاز الطبيعي في المباني - بحوالي 80% من إجمالي الانبعاثات الإقليمية، لذا فإن اقترابها من الصفر قدر الإمكان سيخلق انخفاضات كبيرة. ويسمى تخفيض الانبعاثات من عملية أو قطاع "إزالة الكربون".



وبينما نمضي قدماً، تتناول بعض النقاط الرئيسية من الإطار دراسة الجوانب الآتية:

إن إزالة الكربون من خلال تقليل انبعاثات غازات الدفيئة أمر ممكن من الناحية التقنية.

يمكن أن تخلق إزالة الكربون وظائف صافية في المنطقة حتى عام 2030.

يمكن أن تكون حصيلة الإجراءات الجماعية أكبر من إجمالي الأعمال الفردية.

التعاون الإقليمي ضروري لتحقيق أهداف المناخ وتكافؤ الفرص.



شارك معنا

engage.sandiegocounty.gov/rdf
sdcounty.ca.gov/RDF
zerocarbon@sdcounty.ca.gov

