

L'aire métropolitaine bordelaise se dote d'un SCoT bioclimatique pour 2040, premier SCoT bioclimatique au niveau national

Le SCoT bioclimatique de l'aire métropolitaine bordelaise*, **premier SCoT bioclimatique au niveau national**, a été approuvé à l'unanimité par les élus du Sysdau en Comité syndical jeudi, le 11 décembre 2025.

Fruit de trois années d'échanges, de dialogues, d'écoutes, de médiations, de concertations, de collaborations, ce SCoT est avant tout le résultat d'une réelle **co-construction d'un projet qui unit les territoires**.

C'est bien la **dimension partenariale** qui a primé sur l'ensemble de la démarche, autour de la sobriété foncière et hydrique, du climat et du vivant, de la valorisation de la renaturation et de la biodiversité, de la réduction de l'empreinte environnementale des projets.

Cette démarche de **recherche d'équilibre, de consensus et de compromis**, dans un dialogue régulier et continu, a facilité l'articulation entre les enjeux métropolitains et ceux des territoires voisins.

Avec ce nouveau SCoT bioclimatique pour l'aire métropolitaine bordelaise, se dessine, pour 2040, **un nouveau modèle de développement fondé sur la coopération, l'équilibre social et territorial, la sobriété et la proximité**, un modèle capable de relever les défis et les risques du changement climatique pour aller vers une **société neutre en carbone, plus résiliente, plus juste et solidaire**.

Décliné en **4 ambitions, 20 principes et 90 mesures**, le SCoT bioclimatique engage un nouvel aménagement du territoire qui vise à porter les **défis écologiques, énergétiques et climatiques** et à **améliorer le confort et le cadre de vie des habitants** en créant des **environnements plus sains et plus agréables à vivre** et à promouvoir des **modes de vie plus sobres et épanouissants**.

** l'aire métropolitaine bordelaise réunit 8 EPCI : Bordeaux Métropole et les Communautés de communes Médoc-Estuaire, Rives de la Laurence, Coteaux bordelais, Créonnais, Portes de l'Entre-deux-mers, Montesquieu et Jalle-eau-bourde.*

En savoir plus

L'ensemble des informations et documents relatifs au SCoT bioclimatique de l'aire métropolitaine bordelaise est disponible sur le site : www.sysdau.fr.