

La Région est toujours là : Carole Delga lance une grande tournée citoyenne en Occitanie

Ce mercredi 16 avril, à mi-mandat, la présidente de la Région Occitanie, Carole Delga a lancé une vaste tournée citoyenne. L'objectif : évaluer les politiques régionales, écouter les attentes des habitants et expérimenter de nouvelles formes de démocratie.



La Région est toujours là : Carole Delga lance une grande tournée citoyenne en Occitanie

À la moitié du mandat, Carole Delga a lancé une grande tournée citoyenne intitulée "La Région est toujours là" aux côtés d'Eric Cadore, Vincent Garel et Benjamin Assié. C'est à partir de ce mercredi 16 avril, que cette initiative a été mise en place, pour aller à la rencontre des habitants, faire un bilan des politiques régionales, collecter des propositions et maintenir le fil du dialogue direct avec les citoyens.

"Nous allons visiter des cages d'escaliers, des lotissements, des marchés, des événements culturels et sportifs, tout en demeurant dans une dynamique positive, mais aussi dans une écoute et une capacité à s'adapter", a affirmé Carole Delga, présidente de la Région Occitanie.

Plus de 300 journées d'échanges se tiendront entre avril et cet été, avec un dispositif souple : cars rouges, stands mobiles, gazette et questionnaires numériques accessibles notamment par le biais de WhatsApp. "L'idée, c'est d'écouter, d'agir et de construire ensemble", insiste la présidente.

Si l'état des finances est contraint, la Région veut maintenir ses axes de travail : pouvoir d'achat, transport à 1 euro, gratuité pour les jeunes, santé et transition écologique. "Nous devons être modestes en fonctionnement, ambitieux pour nos concitoyens", a-t-elle conclu.

Carole Delga sera de passage à Auch le 29 avril pour rencontrer les gersois qui pourront lui poser des questions voire même des suggestions.

"Notre but c'est de vérifier, d'ajuster, de supprimer, de poursuivre voire même d'amplifier les choses pour améliorer le bonheur et le confort de nos concitoyens" explique Vincent Garel.