

La météo parle du climat

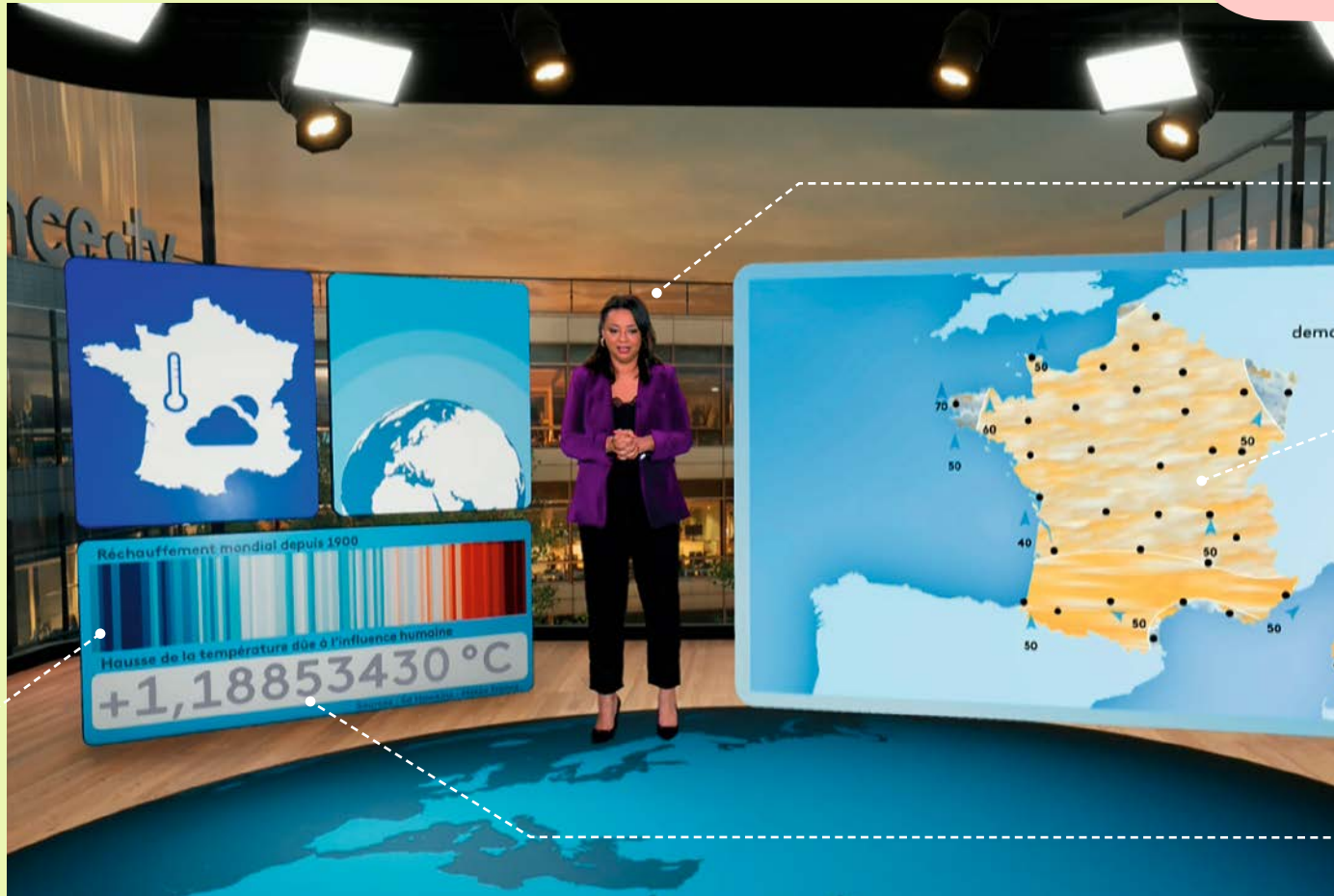
Le dico

La météo observe les nuages, les vents... pour prévoir le temps qu'il va faire les jours suivants.
Le climat étudie ces phénomènes sur une période d'au moins 30 ans pour comprendre leur évolution.

L'ACTU

Le bulletin météo de France 2 et France 3, diffusé le soir, a changé. Il s'appelle désormais le *Journal météo climat*, et présente de nouvelles informations. Son but : expliquer que la météo de tous les jours est perturbée par le réchauffement climatique, dû aux activités humaines.

Cette frise montre l'**ÉVOLUTION DES TEMPÉRATURES** depuis plus de 100 ans. Chaque barre représente une année. Les barres bleues sont les années les plus froides. Les barres rouges, les années les plus chaudes : ce sont les plus récentes.



VOICI LA PRÉSENTATRICE DE LA MÉTÉO : Julia Martin. Cette journaliste a travaillé avec un spécialiste du climat pour concevoir ce journal.

Sur ce grand écran, **LES PRÉVISIONS MÉTÉO HABITUELLES** s'affichent : cette carte de France annonce le temps qu'il fera le lendemain.

Ce chiffre indique **L'AUGMENTATION DE LA TEMPÉRATURE MONDIALE** depuis 1900. +1,18 °C, cela semble peu, mais c'est beaucoup. Il suffit que la température monte un peu pour que les effets se ressentent fort.

Quels sont les plus de cette nouvelle météo ?



DES EXEMPLES PAR L'IMAGE

Cette nouvelle météo est accompagnée de reportages, qui montrent **comment le réchauffement climatique perturbe la nature**. Par exemple, la floraison en avance des cerisiers au Japon. Ces reportages mettent aussi en lumière des solutions, comme la manière dont le Bhoutan, un petit pays d'Asie, arrive à protéger ses forêts.



DES RÉPONSES D'EXPERTS

Régulièrement, un spécialiste du climat, de l'énergie, de l'eau... répond à une question posée par un téléspectateur. Jules, 10 ans, a demandé si c'était grave que la température augmente. L'expert lui a répondu « oui », **en lui donnant un exemple précis** : les cultures asséchées par le manque de pluie.

Texte : Nathalie Michel.