

Arbres et changement climatique : 36e Arborencontre (2022) du CAUE77 : retrouvez toutes les interventions des experts en vidéo



Regards de 10 experts sur le dérèglement climatique et ses conséquences sur la physiologies des arbres, comme sur le rôle des arbres dans nos villes, les conditions d'optimisation de leurs aménités, et l'évolution indispensable de nos pratiques.

Face au changement climatique, les arbres des villes auront un rôle majeur.

Après avoir rappelé les projections climatiques des prochaines décennies et les bénéfices apportés par les arbres dans le cadre du réchauffement climatique, les 10 spécialistes réunis le jeudi 23 juin, nous ont précisé comment le dérèglement climatique impacte et impactera les arbres au travers de son incidence sur la physiologie végétale et le développement des bioagresseurs.

A partir de ces éléments, ils nous ont détaillés les essences les plus adaptées à ces évolutions et les modes de conceptions et réalisations les plus résilients en matière de plantations comme de récupération et préservation de l'eau.

Liens utiles

[Pour revoir les interventions](#)