

## TRANSCRIPT VIDEO

**TITRE : Interview de Bruno Cavagné, Président de la Fédération Nationale des Travaux Publics (FNTP)**

### **Quel constat dressez-vous de l'état des infrastructures en France ?**

On a un vrai problème en France, c'est le déclasserment de nos infrastructures. Quand on regarde le classement mondial, on s'aperçoit que la France perd tous les ans une place en termes d'attractivité et de compétitivité. Nous sommes passé de la 6<sup>ème</sup> à la 10<sup>ème</sup> place, et cela car nous ne sommes pas capables, en France, de savoir ce que nous voulons faire pour nos infrastructures. C'est le vrai défi des mois et des années qui arrivent avec le nouveau gouvernement : avoir une vraie politique en terme d'infrastructures, en terme d'entretien, notamment, des infrastructures.

### **Quelles politiques territoriales pour relancer les infrastructures ?**

Nous avons beaucoup travaillé à la Fédération des travaux publics sur une grand campagne « Réinvestissons la France ». Le but était de travailler sur un triptyque sur la compétitivité, la croissance verte et la cohésion sociale et territoriale pour vraiment faire de la pédagogie sur ce lien qu'il y a entre nos métiers et notamment la cohésion sociale et territoriale. Nous avons d'abord fait de la pédagogie avec les candidats à la présidence de la République, avec le nouveau président Emmanuel Macron pour que l'on puisse avoir, d'une part, de la prospective, c'est-à-dire qu'on ait une loi de programmation sur les 5 ans qui arrivent, savoir ce que l'on veut faire. Et d'autre part nous avons travaillé sur un conseil d'orientation des infrastructures de long terme, c'est à dire que sur les 10 ans qui arrivent, ramenés sur un mandat présidentiel, quelle est la volonté politique que nous avons, que voulons-nous faire, ce qui est important en terme de mobilité, de numérique, en terme d'énergie. C'est toute cette politique que nous espérons pouvoir mettre en place assez rapidement.

## Quels investissements pour les infrastructures dans la Transition Energétique ?

La Transition Energétique est vraiment au cœur de nos métiers. Nous l'oublions parfois mais quand on regarde ce qui se passe dans l'énergie, notamment avec les voitures électriques et les millions de bornes que l'on doit installer dans les prochaines années. Quand on pense à tout le changement climatique et à tout ce qui va se passer en termes de génie civil, d'ouvrage d'art, d'énergie. Je pense notamment aux 55 milliards qui ont été mis en place sur les grands carénages pour l'énergie, on voit bien que nos métiers sont au cœur de cette grande Transition Energétique. Encore faut-il savoir ce que l'on veut en faire et je pense que pour l'énergie, pour le CO2 même si l'énergie électrique est peut être celle qui pollue le moins, faut-il savoir ce que l'on veut faire. Veut-on continuer à faire du nucléaire ? Veut-on des énergies renouvelables ? Quelle est la part que nous voulons avoir là-dedans ? C'est toute cette politique qu'il va falloir mettre en place. Mais en tout état de cause, il est évident que tous nos métiers seront au centre de cette politique énergétique et écologique de croissance verte.