

## Communiqué de **Presse**

---

### **Le Conseil départemental fait appel à une technologie de pointe pour l'auscultation de son patrimoine routier**

Le Conseil départemental de la Nièvre a missionné la société Nextroad pour **réaliser un diagnostic de l'état du réseau routier départemental** (4 400 km) en utilisant un appareil multifonction dit « à grand rendement ». Il permet de recueillir les données qui caractérisent l'état de la chaussée.

**La méthodologie, le calendrier et le matériel seront présentés**

**jeudi 27 juin, à 9 h 30,  
dans l'Unité territoriale d'infrastructures routières (UTIR) du Val ligérien  
(rue du 8-Mai-1945 à Varennes-Vauzelles)**

en présence d'Alain Herteloup, vice-président du Conseil départemental en charge des routes.

Cette mission a pour but d'analyser l'évolution de l'état du patrimoine routier, sous l'influence notamment du changement climatique. Les mesures sont réalisées en s'appuyant sur un mode opératoire défini par le Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA).

La stratégie d'entretien du réseau routier sera établie sur la base de l'analyse des données et des recommandations de Nextroad.

Le diagnostic se terminera cet été ; la restitution des résultats est prévue à la rentrée.

Pour mémoire, le Département mobilise 22,5 M€ chaque année pour l'entretien de son réseau routier.

**La presse est conviée à cette présentation.**

**Contact :**

Stéphane Bénédict / Directeur de cabinet / 06 87 01 00 17