

## **EFFETS DES DECHETS DES PNEUS RECYCLES DANS LES MELANGES BITUMINEUX**

### **RESUME**

Avec l'enforcement des lois et des régulations concernant les déchets, la gestion des déchets est devenue une obligation légale, dans tout le monde. L'importance est l'accélération de recycler et de trouver les domaines pour les déchets réutilisables. Les pneus sont généralement en caoutchouc et en acier et contiennent des produits environ 95% recyclables. Depuis 2003 d'après les directives, stocker les pneus usés a été interdit et le recyclage est devenu obligatoire. Dans cette présentation, ISFALT A.S. ve TUBITAK ont établi le projet concernant la réutilisation des pneus usés et la comparaison entre les asphaltes conventionnel mixtes et les asphaltes préparés par les déchets recyclés des pneus a été faite. Les résultats du projet ont été mis en pratique par ISFALT.

**Mots clés:** Déchet, Asphalte, Bitumen, Recyclage, Asphalte recyclé, Déchets en caoutchouc