

# FAUCIGNY

## BONNEVILLE

### Le pont aval examiné sous tous les piliers

Les techniciens d'un bureau d'études d'Anney ont procédé durant deux jours, mercredi et jeudi, à la vérification de ce pont à haubans.

Pour réaliser ce travail, ils ont fait appel à une société rochoise de nacelles, en effet, les piliers en béton culminent à 30 mètres de haut.

#### Une vérification obligatoire

L'objet de ce travail est de contrôler la bonne tenue des matériaux, béton et câbles-tenseurs.

Ces travaux interviennent un plus d'une année après la mise en service de l'ouvrage, le 14 juin 2010.

Ils sont effectués à la demande de la Communauté de communes Faucigny-

Gilières, commanditaire de la réalisation de cet ouvrage.

À l'aide de matériel spécifique, en particulier des nacelles, les opérateurs examinent les parties subaquatiques et aériennes de l'ouvrage.

Les examens sont visuels et consistent, d'une part à vérifier la bonne tenue du béton et des câbles face aux différences intempéries auxquels ils sont soumis, et d'autre part grâce à des repères, à constater si la stabilité de l'ouvrage n'est pas altérée.

Un rapport complet sera remis au maître d'ouvrage qui pourra ainsi procéder aux éventuelles réparations et, sauf avis contraire, continuer à exploiter l'ouvrage.

Gilles LHOPE



Les techniciens prêts pour les 30 mètres de vérification. Photo D/G/L