

Historischer Autofriedhof Gürbetal

## **La HE-Arc en campagne d'urgence dans le cimetière de voiture de Gürbetal**

**La Haute école de Conservation-restauration Arc va mener une recherche exceptionnelle sur les matériaux constitutifs des automobiles des années 1930 à 1970. Centre de compétence unique en Suisse en matière de «Conservation-restauration d'objets scientifiques, techniques et horlogers», l'Ecole va ainsi créer une matériauthèque à but pédagogique et de recherche.**

### Un site unique

Fortement médiatisé ces dernières années et voué à une disparition définitive cet automne pour des raisons d'assainissement des sols, le cimetière de voiture de Gürbetal dans le canton de Berne constitue un site unique pour la recherche en conservation du patrimoine automobile du 20<sup>ème</sup> siècle.

Concentration riche, variée et authentique d'automobiles les plus diverses, ce lieu recèle des informations d'une très grande richesse sur les matériaux métalliques, organiques naturels et synthétiques utilisés pour la fabrication des différentes pièces. Un intérêt tout particulier sera porté aux instruments de bord.

### Un savoir-faire bien particulier

Grâce à l'autorisation spéciale accordée par le propriétaire des lieux, la Haute Ecole Arc va ainsi pouvoir appliquer son savoir-faire particulier à ce site exceptionnel et créer une matériauthèque originale à but pédagogique et de recherche basée sur un échantillonnage systématique réalisé dans un contexte d'urgence.

A noter que la destruction inéluctable des objets autorise, pour une fois, des méthodes de prélèvement habituellement proscrites pour des collections patrimoniales de cette valeur.

«Ce cimetière de voiture est, en quelque sorte, comparable à un site archéologique. Les analyses que nous allons effectuer concernent des véhicules du passé qui sont restés dans le même environnement depuis la date de leur dépôt jusqu'à aujourd'hui. C'est un véritable gage d'authenticité», s'enthousiasme Nathalie Ducatel, la responsable de filière Conservation-restauration de la Haute Ecole Arc.

Pour la responsable de la Recherche appliquée et Développement de la HE-CR Arc Agnès Gelbert-Miermon, ce projet mené par l'Ecole devrait également permettre de susciter l'intérêt des institutions et des collectionneurs privés.

**Pour toute information complémentaire, veuillez vous adresser à :**

Si applicable : personne de référence compétente + coordonnées

Agnès Gelbert-Miermon  
Responsable Ra&D de la HE-Arc Conservation-restauration  
Tél : + 41 32 930 19 35, Mobile + 41 76 557 19 35  
[agnes.gelbert@he-arc.ch](mailto:agnes.gelbert@he-arc.ch)

Mathias Froidevaux  
Responsable communication de la Haute Ecole Arc  
Tél. +41 32 930 11 07, Mobile +41 76 557 11 07  
[mathias.froidevaux@he-arc.ch](mailto:mathias.froidevaux@he-arc.ch)

La Chaux-de-Fonds, le 15 juillet 2009