

Avant propos

Faire connaître les savoir-faire des techniciens de l'Inra dans les différents domaines de recherche de l'Institut est la vocation du *Cahier des techniques de l'Inra* qui édite en complément des parutions régulières, des numéros thématiques. La thématique présentée dans cet ouvrage est consacrée aux techniques et pratiques de recueil de données *in situ*. En effet, il nous est apparu important d'ouvrir nos colonnes aux savoir-faire qui s'expriment hors situation expérimentale ; en cela, ce numéro est complémentaire du numéro précédent « *Méthode et outils pour l'observation des milieux forestiers, prairiaux et aquatiques* ».

Lors de leur école technique¹ « Enquête et recueil de données *in situ* : démarches, outils et méthodes, mutualisation des savoirs », les techniciens du département sciences pour l'action et le développement (SAD) ont été invités à construire collectivement un panorama de la diversité des situations de recueil *in situ* et des méthodes de traitement des données.

L'élaboration de ce panorama² a été l'occasion pour les techniciens d'échanger sur leurs façons de faire, leurs méthodes, leurs expériences..., de prendre conscience des diverses facettes de leur métier et des compétences qu'ils mettaient en œuvre. Cette réflexion a abouti à cet ouvrage qui, outre les techniques utilisées, met en lumière le regard que les techniciens portent sur leur métier.

Pour ce numéro du *Cahier des techniques* comme pour les précédents, nous avons mis en place des formations à l'écriture pour les techniciens qui le souhaitaient ; ce fut aussi pour tous, plus largement, une invitation à mieux formaliser leur métier.

Nous remercions la formation permanente nationale, partie prenante de cette initiative, qui a financé les ateliers d'accompagnement à la rédaction de ces articles ainsi que tous les contributeurs à cet ouvrage.

Bonne lecture à tous

Ce document est téléchargeable à partir du site de l'Inra

https://intranet.inra.fr/cahier_des_techniques

*Marie Huyez-Levrat*³

¹ Alenya 13-16 mars 2007

² Photo de couverture © Christophe Codet / Inra - NdlR : cette photo représente un document de travail en cours d'élaboration lors de l'école technique et non un état abouti de la réflexion.

³ Responsable du *Cahier des Techniques de l'Inra* - Délégation au Partenariat avec les Entreprises
147 rue de l'Université – 75338 Paris cedex 07 ☎ 01 42 75 91 65 marie.huyez@paris.inra.fr