

A Q U I T A I N E

Bilan et orientation de la recherche archéologique

BILAN SCIENTIFIQUE

2 0 0 6

Le numéro 2006 du bilan scientifique de la région Aquitaine revêt un intérêt tout particulier puisqu'il présente les rapports établis par les membres de la commission interrégionale de la recherche archéologique du Sud-Ouest à la fin de leur mandat de quatre ans.

C'est l'occasion de se pencher sur le travail réalisé et d'essayer de mettre en lumière les forces et faiblesses des régions du grand Sud-Ouest.

Il nous a paru intéressant de diffuser cette information à l'occasion de l'édition de ce bilan afin d'engager une réflexion sur les grandes orientations scientifiques des prochaines années en terme de recherches archéologiques.

Dany Barraud,
Conservateur régional de l'archéologie.

Membres de la commission interrégionale de la recherche archéologique du Sud-Ouest 2003-2006

Membres nommés :

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| — Monsieur Pierre Bodu | CNRS |
| — Monsieur Patrice Conte | Ministère de la Culture |
| — Monsieur Florent Hautefeuille | Enseignement supérieur |
| — Monsieur Thierry Janin | CNRS |
| — Monsieur Grégor Marchand | CNRS |
| — Madame Nuria Nin | Collectivité territoriale |
| — Monsieur Georges Sauvet | Enseignement supérieur |

Membres extérieurs :

- | | |
|--|-------|
| — Madame Marie-Christine Bailly-Maître | CNRS |
| — Madame Laurence Bourguignon | INRAP |

Patriarche Gestion des sols

■ **Gestion des sols, zones de protection archéologique et enregistrement des opérations**

L'augmentation des zones de protection dans l'application nationale Patriarche se fait depuis 2005 de manière régulière : l'enregistrement suit à la fois le traitement administratif des réponses aux documents d'urbanisme communaux et les arrêtés de zonage archéologique. Le nombre d'arrêtés de zonages signés (24) est remonté par rapport à 2005, sans atteindre encore un niveau satisfaisant. Les grandes villes et quelques communes au patrimoine archéologique particulièrement sensible sont pourvues d'un arrêté. Parallèlement, les demandes de porter à connaissance pour les PLU ont diminué en 2006 (279), retrouvant le niveau de 2004 après une forte hausse l'année dernière. En revanche, les études d'impact et les dossiers d'urbanisme reçus par le service continuent à augmenter de manière assez sensible. Les études d'impact marquent une croissance de 156 % en 2 ans. Les dossiers d'urbanisme ont atteint le chiffre de 2166.

D'autre part, l'enregistrement numérique des zones naguère envoyées sous forme de documents papier, entamé en 2005 avec la Dordogne, s'est poursuivi : les protections du département de Lot-et-Garonne ont été numérisées (902 zones créées ou remises à jour). L'accomplissement de cette tâche en interne ne peut se faire au rythme de plus d'un département moyen par an, dans la mesure où il s'ajoute aux autres missions du service. La numérisation des protections archéologiques en Lot-et-Garonne a permis de signer des conventions d'échange de données avec la Direction départementale de l'équipement et le Service départemental de l'architecture et du patrimoine de Lot-et-Garonne, qui disposent dorénavant de cette information sur leur propre SIG, avec toutefois cette réserve que les mises à jour ne sont que semestrielles. Pour la Dordogne et le Lot-et-Garonne, le nombre de communes pour lesquelles des protections archéologiques sont enregistrées dans Patriarche atteint 80 % de la totalité des communes de ces départements.

Le module informatique d'archéologie préventive (fichier Opérations créé en 2005 sous Filemaker) est jugé satisfaisant après plus d'une année de test et d'utilisation. Toutes les informations sur les interventions du service sont ainsi regroupées et accessibles à tous, depuis la saisine jusqu'à la levée de l'hypothèque.

La saisie dans Patriarche des opérations archéologiques dès signature de l'arrêté de nomination du responsable fournit un code utilisé depuis septembre 2006 pour le classement du rapport, des archives et du mobilier. Ce code commun au Service régional de l'archéologie et à l'INRAP facilite le traitement de la documentation créée par l'opération archéologique.

■ **Enregistrement d'entités archéologiques et contribution à la recherche**

Les sites et indices de sites de la carte archéologique Patriarche continuent à augmenter quantitativement (1160 entités supplémentaires en 2006), mais sont aussi vérifiés et consolidés. Les vérifications concernent en premier lieu les communes sur lesquelles un arrêté de zonage archéologique est défini. Des mises à jour systématiques sont effectuées par secteurs, grâce aux anciens cadastres numérisés disponibles dans le service et au dépouillement de travaux universitaires ou d'articles de sociétés savantes. Pour le département des Landes, par exemple, le Cartulaire de Dax récemment édité et une étude sur les commanderies parue dans la revue de Borda ont fait l'objet d'un dépouillement complet. De plus, les résultats des opérations archéologiques sont intégrés à la base de données (154 rapports dépouillés en 2006, d'opérations réalisées pour la plupart en 2004-2005). Les prospections apportent une contribution numériquement importante.

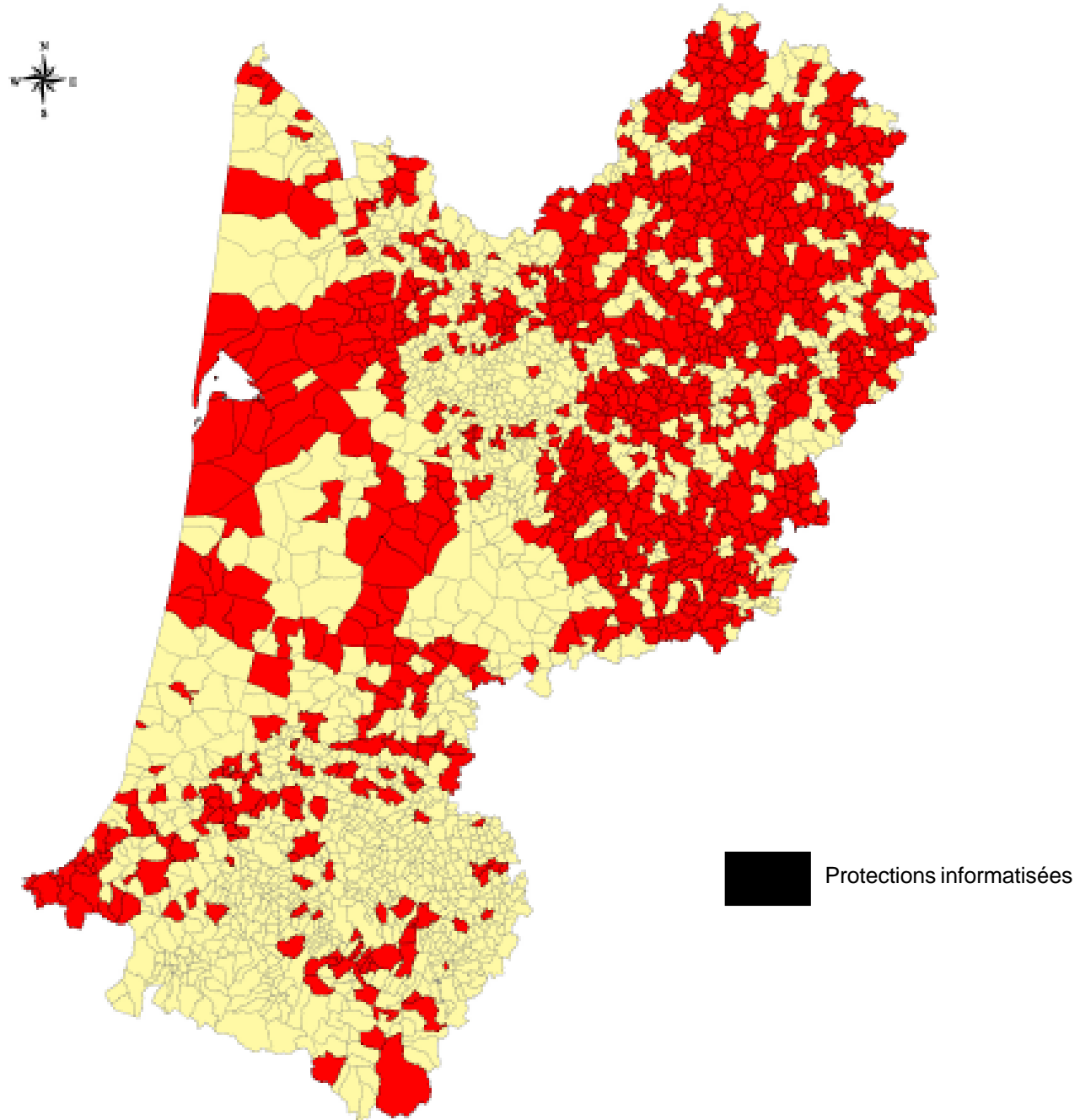
Durant l'année 2006, les agents de la cellule gestion des sols ont continué à s'impliquer dans des interventions et des recherches dirigées par le service (prise de responsabilité d'opérations, de programmes collectifs de recherche en Dordogne (H. Gaillard), participation à des opérations de sauvetage). De plus, des questionnaires Patriarche (H. Mousset, O. Bigot) sont associés à un projet de recherche sur les bourgs de Landes et de Dordogne, ainsi qu'à un projet de SIG sur la topographie historique de Bordeaux en collaboration avec Bordeaux III-Ausonius (2^e semestre 2006).

L'étude des bourgs est destinée à la fois à une meilleure gestion des interventions archéologiques lors des travaux d'aménagement et à l'établissement d'un Atlas historique. Sites de peuplement ancien, regroupant une grande partie de la population rurale, les bourgs sont moins bien connus que ne le justifie leur importance historique. En 2006, l'accueil d'un stagiaire de l'Université de Poitiers (Frédéric Puissant) a été déterminant dans l'avancée de ce projet.

Une base de données a été élaborée, couplée à un SIG sous Arcview, et le système a été testé sur trois bourgs de Dordogne ayant récemment fait l'objet d'une étude historique et archéologique prescrite par le Service régional de l'archéologie (Thiviers, Puyguilhem, Saint-Jean-de-Cole). La base de données offre un fichier organisant les connaissances historiques et topographiques sur chaque bourg en même temps que la possibilité d'effectuer des comparaisons entre les bourgs étudiés.

Hélène Mousset,
Adjointe
au conservateur régional de l'archéologie.

**Communes sur lesquelles existe une ou plusieurs zones de protection archéologique
(Patriarche 31/10/2006)**



0 30 60 Kilomètres

