



ministère de la Culture
et de la Communication
ministère de
l'Enseignement supérieur
et de la Recherche

Inrap
Institut national
de recherches
archéologiques
préventives



Communiqué de presse
22 Mars 2010

Archéologie du Grand Stade sur le site du Grand Montout

Le site du Grand Montout à Décines a été choisi pour accueillir le futur Grand Stade de l'Olympique Lyonnais dont la livraison est prévue à la date symbolique du 8 décembre 2013. A la demande de l'Olympique Lyonnais, une équipe de l'Inrap débutera le 22 mars, sur prescription de l'Etat (Drac Rhône-Alpes), le diagnostic d'archéologie préventive de ces 36,5 hectares, à Décines. Pendant 2 mois les archéologues testeront le potentiel archéologique du site, selon des modalités fixées par une convention signée entre l'aménageur et l'Inrap.

Le Grand Montout, une zone archéologiquement sensible

Les environs du Grand Montout, dans la plaine de l'Est lyonnais, entre Décines et Saint-Priest, s'inscrivent dans une zone archéologiquement riche, comme l'ont montré de nombreuses interventions d'archéologie préventives menées ces dernières années sur Décines et les communes voisines. Les occupations humaines s'y succèdent depuis le Néolithique (- 6000 à - 2200 avant notre ère). La majorité des sites identifiés (hameaux, aires d'activités, parcellaires et habitat rural) datent de la Protohistoire (- 2500 à - 25 avant notre ère) et de l'Antiquité (- 800 à 500). Le diagnostic permettra de détecter la présence de vestiges, de les dater et de les caractériser.

Une opération archéologique à la hauteur du futur Grand Stade

Le diagnostic archéologique du site du Grand Montout couvre 363 000 m². Il se fera donc à la pelle mécanique. Environ 1200 tranchées de 20 m² permettront de sonder 5 à 10% du terrain. Deux équipes d'archéologues seront présentes en permanence et superviseront l'ouverture des tranchées réalisées par deux pelles mécaniques de 20 tonnes équipées d'un godet lisse de 1,5 mètre de large. Mais la recherche se poursuit au-delà du terrain. Les archéologues et spécialistes (topographe, un autre exemple...) présents sur l'opération poursuivront l'exploitation et l'interprétation des données scientifiques dans les centres de recherche archéologiques de l'Inrap et en laboratoire. Leurs analyses feront l'objet d'un rapport final d'opération remis aux services de l'Etat, à l'aménageur et au propriétaire du terrain. Dans le cas d'un diagnostic négatif, c'est-à-dire sans présence de vestiges, les opérations archéologiques s'arrêteront là. Dans le cas d'un diagnostic positif, les services de l'Etat décideront de l'opportunité d'une fouille préventive.

L'Inrap

Avec près de 2 000 collaborateurs et chercheurs, l'Inrap est la plus importante structure de recherche archéologique française et l'une des toutes premières en Europe. Institut national de recherche, il réalise l'essentiel des diagnostics archéologiques et des fouilles en partenariat avec les aménageurs privés et publics : soit près de 2 500 chantiers par an, en France métropolitaine et dans les Dom. Ses missions s'étendent à l'exploitation scientifique des résultats et à la diffusion de la connaissance archéologique auprès du public.

Aménagement **Société FONCIERE DU MONTOUT**
Contrôle scientifique **Service régional de l'archéologie Rhône-Alpes**
Recherche archéologique **Inrap**
Responsable scientifique **Inrap**

Contact Inrap

Linda Marolleau
Développement Culturel et Communication
Inrap Rhône-Alpes - Auvergne
06 85 72 27 94 - 04 72 12 90 64
Linda.marolleau@inrap.fr