



Les conclusions de l'étude sur la Statue de Notre Dame de Fátima

Le Recteur du Sanctuaire de Fatima, le Père Carlos Cabecinhas, lors d'une conférence de presse, a énoncé aujourd'hui, les résultats de l'étude matérielle de la statue de Notre Dame de Fatima, vénérée dans la petite Chapelle des Apparitions. La Statue avait quitté le sanctuaire afin d'être étudiée à l'Institut Polytechnique de Tomar, les 3 et 4 juin 2013. Parmi les principales conclusions de cette étude, il y a un certain nombre de détails maintenant connus relativement à la sculpture. « Grâce aux différentes méthodes technologiques utilisées, pour la plupart non-invasives », il est maintenant connu que la sculpture est « richement ornée d'or de 22 carats et avec des incrustations de diamants et d'autres pierres précieuses », a expliqué le recteur du Sanctuaire. En ce qui concerne la structure de support de la statue, maintenant on connaît « la localisation des cavités internes de la pièce, permettant une plus grande sécurité dans de futures interventions ».

L'étude a également permis de connaître « de petits dégâts au revêtement polychrome, comme des fendillements, des fissures et de l'usure et des détachements ponctuels de la couche stratigraphique ». Ces dommages résultent de la manipulation et du déplacement de la Statue dans le contexte liturgique, et dans des conditions ambiantes de température et d'humidité relative, auxquelles elle est soumise chaque jour.

Outre une meilleure connaissance de la Statue, l'étude a permis d'établir certaines recommandations pour réduire l'impact des facteurs de risque. Le Sanctuaire explique que « les équipes concernées sont en train de préparer un plan de conservation », qui sera intégré dans la publication de cette étude et sera présentée « lorsque le plan est complet ».

Le recteur a ajouté que « le Sanctuaire de Fatima cherchera à mettre en pratique les mesures proposées sans compromettre la fonction principale de cette Statue qui est la cultuelle ».

Parmi les institutions impliquées dans cette étude, sont en plus du Musée du Sanctuaire de Fatima, les laboratoires de conservation et de restauration, de Photo et Vidéo de l'Institut Polytechnique de Tomar, le Laboratoire Hercules de l'Université d'Évora, le Centre de Physique atomique de l'Université de Lisbonne et les laboratoires de l'Unité de recherche & de développement GeoBioTec de l'Université d'Aveiro.

www.fatima.pt/fr/news/les-conclusions-letude-sur-la-statue-notre-dame-fatima