

L'Éclairer du Gâtinais, 29 mars 2017

Une inauguration attendue à Notre Dame de Puiseaux

Il est beau le clocher !

Il est beau le clocher de l'église Notre Dame de Puiseaux. Les pans couverts d'ardoises sont si lisses, les arêtes si franches, la croix et le coq s'élèvent si fièrement vers le ciel qu'on pourrait croire qu'il est neuf.

« Faire endosser au clocher un costume neuf, réalisé sur mesure, ne devait pas s'apparenter à une reconstruction du clocher », a expliqué Michel Touraine, maire de Puiseaux. « André Drozd, architecte, a su transmettre aux exécutants, Comi Service, échafaudeur, SNBB, tailleur de pierres, ateliers Perrault Frères, charpentiers et Placier, couvreur, sa philosophie du projet pour respecter le caractère historique de l'édifice ».

Blandine Georjon, sous-préfète, accompagnée de représentants des entités qui ont participé à l'opération grâce à des aides financières, Hugues Saury, président du Conseil départemental, à Marianne Dubois, députée, à Delmira Dauvilliers, présidente



Les artisans de la réhabilitation du clocher autour de Michel Touraine.

de la Communauté de communes Pithiverais Gâtinais, aux élus départementaux, Agnès Chanteau et Michel Guérin, au sénateur Jean-Pierre Sueur, à Monique Bévière, présidente du Syndicat de pays Beauce Gâtinais en Pithiverais, à Pierre Bichard, de la fondation du patrimoine, Frédéric Caillier, président des maires du Loiret, a coupé

le ruban tricolore qui inaugurait le nouvel édifice.

Frédéric Aubenton, conservateur régional des monuments historiques, qui a suivi de près les travaux, a expliqué la complexité du chantier.

Devant une assistance nombreuse et admirative, Michel Touraine a remis aux intervenants des di-

daillé de la ville.

Un verre de l'amitié a réuni tous les participants à l'Hôtel de ville, ornée de nombreuses photos du chantier. Devant une maquette du clocher, André Drozd a rappelé le déroulement de l'opération. Cette réhabilitation était détaillée dans une notice, remise aux visiteurs et accompagnée d'une ardoise du clocher.