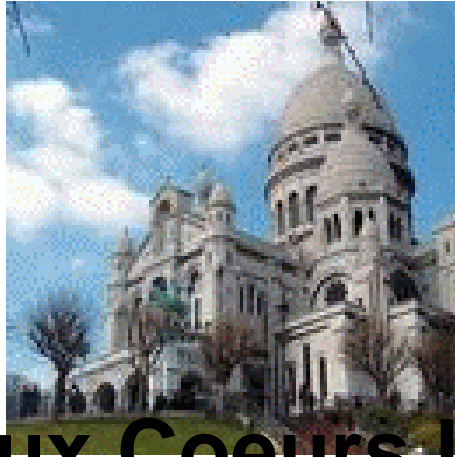


<http://pelerinagesdefrance.fr/Les-deux-Coeurs-Unis-de-Jesus-et-Marie-a-Chartres>



Les deux Coeurs Unis de Jésus et Marie à Chartres

- Pèlerinages à Notre-Dame - N-D de Chartres -



Date de mise en ligne : lundi 12 avril 2021

Copyright © Pèlerinages de France - Tous droits réservés

Messe aux deux Coeurs Unis de Jésus et Marie à Chartres Avec Madame Elisabeth Le samedi 24 avril 2021 Prier pour la consécration de la France aux deux Coeurs Unis de Jésus et Marie

Un pèlerinage aux deux Coeurs Unis de Jésus et Marie de Nogent-le-Roi à Chartres était prévu le samedi 24 avril 2021. Suivant les pas du saint roi Louis IX, il devait partir de Nogent-le-Roi (Eure-et-Loir), cité natale de sainte Jeanne de France, fille du roi Louis XI, fondatrice de l'ordre de l'Annonciade et qui eut un songe dit du « Banquet des deux Coeurs », pour rejoindre la cathédrale Notre-Dame de Chartres, à qui Madame Elisabeth offrit le 29 septembre 1790 « pour la conservation de la religion en France », deux coeurs votifs de Jésus et Marie, accolés.

Ces deux coeurs votifs représentent d'une part le Sacré-Coeur de Jésus ceinturé de la couronne d'épines et surmonté de la croix, d'autre part le Coeur Immaculé et douloureux de la Vierge Marie, enserré dans une couronne de roses, transpercé par le glaive et surmonté de flammes d'amour d'où jaillissent une tige comportant trois fleurs de lys.

Du fait des contraintes d'ordre sanitaire, seule la messe peut être maintenue. En ces temps difficiles, nous confierons nos personnes, nos familles aux deux Coeurs Unis de Jésus et Marie et prierons pour la consécration de la France à ces deux Coeurs Unis.

Programme

17h Messe en la crypte de la cathédrale de Chartres et consécration aux deux Coeurs Unis

Prévoir masques afin de respecter les obligations d'ordre sanitaire

Ouvrages à consulter

Guy Barrey, Marie dans la mission de Jeanne d'Arc, édition Via Romana, 2021, ch. 13 Les deux Coeurs Unis

Ouvrage collectif, La grâce d'une cathédrale, Chartres, édition La Nuée Bleue