

Miracle Eucharistique de SIENNE

ITALIE, 1730



Depuis 276 ans, 223 Hosties sont conservées intactes dans la Basilique Saint-François à Sienna. L'Archevêque Tiberio Borghese fit renfermer dans une boîte de laiton scellée quelques Hosties non consacrées. Quand la commission scientifique ouvrit la boîte, elle n'y trouva que des vers et des fragments putréfiés. Ce fait est contre toute loi scientifique et biologique. Le scientifique Enrico Medi s'exprima à ce sujet : « Cette intervention directe de Dieu est le Miracle qui témoigne depuis des siècles la présence réelle du Christ dans le Sacrement Eucharistique. »



Basilique Saint-François – Sienna



Intérieur de la Basilique



Les Hosties Sacrées de Sienna



Sa Sainteté Jean Paul II en 1980 à Sienna en adoration devant les Hosties du Miracle



Les Saintes Particules dans l'ostensoir pour la procession



Détail d'une peinture représentant les Hosties du Miracle de Sainte Marie en Provenzano



On fit 14 inspections pour vérifier l'état des Particules. La plus qualifiée fut celle voulue par Saint Pie X en 1914 en présence de plusieurs savants.



Cette peinture de Stefano di Giovanni, nommé Sassetta (1392-1450) est conservée en Angleterre au Bowes Museum à Barnard Castle. Elle représente la scène d'un autre Miracle Eucharistique survenu aux environs de Sienna dans un monastère carmelitain. Dans cette peinture on voit un moine carmelitain qui pris de doutes sur la présence réelle du Saint Sacrement, après avoir communiqué, fut libéré du démon.

Parmi les documents les plus intéressants qui décrivent le Prodiges, il y a le mémoire d'un certain Macchi dans lequel on raconte que le 14 août 1730, des voleurs réussirent à entrer dans l'église Saint-François à Sienna et volèrent le ciboire contenant 351 Particules consacrées. Après trois jours, le 17 août, on retrouva dans le tronc des aumônes du Sanctuaire de Sainte Marie en Provenzano les 351 Hosties intactes. Tout le peuple accourut pour fêter la découverte des saintes Hosties. Elles furent tout de suite rapportées en procession solennelle dans l'église Saint-François. Le passage des années ne causa aucune altération dans les Particules. Plusieurs fois des hommes illustres les examinèrent avec tous les moyens, mais les conclusions furent toujours les mêmes : « Les Particules sacrées sont toujours fraîches, intactes, physiquement incorrompues,

chimiquement pures et ne montrent aucun début de corruption ». En 1914, le Pape Saint Pie X autorisa un examen auquel participèrent de nombreux professeurs de bromatologie, hygiène, chimie et pharmacie parmi lesquels le bien connu Professeur Siro Grimaldi.

La conclusion du rapport indiquait : « Les Saintes Particules de Sienna sont un exemple classique de la parfaite conservation de pain azyme consacré en 1730. Elles constituent un phénomène singulier, palpitant d'actualité qui invertit les lois naturelles de la conservation de la matière organique [...]. Cela est étrange, surprenant, anormal : les lois de la nature se sont inversées, le verre s'est moisi, le pain azyme est devenu plus réfractaire que le cristal [...]. C'est un fait unique conservé dans les annales de la

science. » D'autres analyses furent faites en 1922, à l'occasion du transfert des Particules dans un cylindre de cristal de roche en 1950 et en 1951. Le Pape Jean-Paul II, au cours d'une visite pastorale à Sienna le 14 septembre 1980, s'exprima ainsi devant les Hosties Prodigeuses : « C'est la Présence ! ». Le Miracle permanent des Saintes Particules est gardé dans la chapelle Piccolomini les mois d'été et dans la chapelle Martinozzi les mois d'hiver. Les habitants de Sienna organisent de nombreuses initiatives en l'honneur des Saintes Hosties : l'hommage des « Contrade », le respect des enfants après leur première communion, la procession solennelle de la Fête Dieu, le Septenaire Eucharistique de la fin septembre, la journée d'adoration eucharistique le 17 de chaque mois en souvenir de la découverte survenue le 17 août 1730.