

## Tous avec Marie : une initiative de plusieurs recteurs de sanctuaire à la Sainte Vierge

Article rédigé par *Le Salon Beige*, le 17 mars 2020

Source [Le Salon Beige] *Retrouvez ci-dessous la lettre de plusieurs recteurs de sanctuaires mariaux de France unis dans une fervente dévotion mariale.*

Chers frères et soeurs,

Marie est la Mère vers qui se tournent spontanément les fidèles du Christ lorsqu'ils se sentent en danger, parce que Jésus, sur la croix, leur a recommandé de la prendre chez eux, dans leur vie. De nombreux sanctuaires dédiés à Marie illustrent non seulement cette confiance immémoriale envers la Mère du Sauveur, mais aussi leur certitude d'avoir été exaucés, comme en témoignent d'innombrables ex voto.

En cette année 2020, c'est une épidémie mondiale de coronavirus qui commence à effrayer le monde. Même si les chrétiens gardent fidèlement la recommandation du Christ, de « ne pas avoir peur », parce que « même les cheveux de notre tête sont comptés » (cf. Mt 10, 30), plusieurs recteurs de sanctuaires proposent aux fidèles de se tourner ensemble vers Marie pour la supplier. Les recommandations en cette période de crise ne permettent pas d'organiser des grands pèlerinages ; c'est donc via les moyens de communication sociale que la foule des croyants peut former un seul corps et un seul coeur en intercédant pour les malades, et pour les populations qui risquent le plus de souffrir d'une pandémie.

Nous vous proposons donc de participer à la Neuvaine « pour que Marie délivre le monde d'une grande épidémie en 2020 ». Et plus largement, pour que cette épreuve soit l'occasion d'une nouvelle évangélisation dans le monde.

Père Bernard Planche, Notre-Dame du Puy (F)  
Père Matthieu Thouvenot, Notre-Dame de Fourvière (F)  
Père Ludovic Frère, Notre-Dame du Laus (F)  
Abbé Florent Millet, Notre-Dame de Rocamadour (F)  
Père Ludovic Nobel, Notre-Dame de Bourguillon (CH)  
Prieur Roland Jacquenoud, Notre-Dame du Scex (CH)  
Père Bernard de Frileuze, Notre-Dame de Lorette (IT)

[A découvrir ici.](#)