

Oznámení



S radostí v srdci oznamuji, že po skončení zkušebního roku zvaného noviciát složím 1. října 2012 v 17:00 v kostele Matky Boží v Jihlavě svoje první řeholní sliby v Řádu minoritů.

Od října dá-li Pán Bůh začnu studovat v Bratislavě filozofii a teologii.

Vzdávajíc chválu Panně Marii za všechny milosti vás prosím o přímluvnou modlitbu.

br. Josef Maria Vrána

<http://www.minorite.cz>

<http://nowicjat-kalwaria.franciszkanie.pl/?lang=sk>



Řád bratří menších (Ordo Fratrum Minorum) povstal v 13. století. Založil jej svatý František z Assisi. V průběhu osmy století z tohoto řádu vyrostly tři mohutné větve: františkáni (OFM), kapucíni (OFMCap) a **minorité** (OFMConv). Nejznámější svatí této řeholní rodiny jsou: sv. Antonín z Padovy, sv. Bonaventura, sv. Maxmilián Maria Kolbe, sv. otec Pio, aj. V Česku mají minorité klášter v Praze, v Jihlavě, v Krnově, v Opavě, a v Brně

Noviciát je rokem formace trvající 365 dní. Je to čas poznávání řeholního života, prohlubování vztahu s Bohem, rozeznávání svého povolání a přípravy na první řeholní sliby. Aby tomu nic nepřekáželo, noviciát se prožívá v určité izolaci od světa.

První sliby. Novic slibuje, že jeden rok bude žít životem menších bratří a následovat Ježíše Krista evangelními radami: v chudobě, čistotě a poslušnosti. Novic se stává v plnosti řeholníkem: osobou zasvěcenou Bohu, a znamením blížícího se Božího království, v kterém budou všichni lidé zcela patřit Bohu.

Panna Maria je jedinou osobou, která v svém životě dokonale vyplnila Boží vůli. Přes Ni vede nejkratší a nejrychlejší cesta k Bohu. Velkým ctitelem Neposkvrněné Panny Marie byl sv. Maxmilián, který napsal: „NEPOSKVRNĚNÁ – to je náš ideál. Přiblížit se k Ní, podobat se Jí, dovolit, aby Ona ovládla naše srdce i celou naši bytost, aby Ona žila a působila v nás a skrze nás, aby Ona milovala Boha naším srdcem, abychom Jí náleželi bezvýhradně – to je náš ideál.“ Své odevzdání Panně Marii chtěl vyjádřit tak, že si k svému jménu přidal **jméno Maria**. Já bych ho chtěl v tomto následovat.