

KIRVAJ U NERMID U

vineri, 02 octombrie 2015

Drugi po

redu kirvaj u karaševskih sela održan je 25. srpnja u Nermid u, na dan kada Katolička Crkva slavi blagdan Svetog Jakova (starijeg), jednog od dvanaestorice Isusovih apostola i 26. srpnja, na dan Svete Ane i Svetog Joakima, roditelji Blažene Djevice Marije.

Jakobov

dan je za Nermid veliki blagdan, jer je sveti apostol Jakob zaštitnik ovoga sela. On brani, čuva i moli za Nermid ku zajednicu i zato ga mjestašani slave uz obilježavanje i ugošćenje gosta, prijatelja, pozvanika i rodbine. Sveti Jakov bio je gorljivi navjesticatelj Kristove vijesti i zaštitnik je hodočasnika, putnika, veterinarara a njemu su tako posvećene mnoge crkve i kapele diljem svijeta. U ikonografiji se obično prikazuje kao putnik sa štapom u ruci, a ponekad s mačem, zbog njegove mučeničke smrti. Sveta Ana, simbol je materinstva te joj se utje u osobito žene prije porođaja i nerotkinje, ali i majke i udovice, radnice i kućanice. Preporučuju joj se i mladenci za sretan brak.

Iako se selo Nermid po prvi put spominje 1723. godine, temelje malene crkvice, posvećene zaštitniku Svetomu Jakovu, stavlja tek 1970. godine pokojni svećenik Todor Kati, potpomognut vrijednim vijernicima. Sve do tada su nedjeljne i blagdanske sv. Mise bile održane u kući i obitelji Sime, obitelj koja je darovala crkvi četiri svećenika: Milja Sima-župnik u Oraševu, Đure Patašan-župnik u Novoj Moldaviji, Milja Sima-župnik u Slatini Timișoara; i Milja Sima budući kapelan u Kikindi.

Kirvajsko veselje u Nermid u započelo je Svetom misom koju je predvodio prvi dan vl. Milja Sima u koncelecijaciji sa svećenicima iz susjednih župa, a drugi dan misu je predvodio vl. Petar Rebedžila. Na misno slavlje okupili su se mnogobrojni vijernici, kako doma i tako i oni pristigli iz susjednih sela.

Kirvajsko veselje, financirano i ove godine od Zajedništva Hrvata, bilo je održano u centru sela, ispred Osnovne škole, gdje je poznata formacija Milana Todora (Žička), razveselila mnogobrojnu mjestanašanku okupljenu do kasno u noć.

Lina Tincul