

## WIELKANOC:

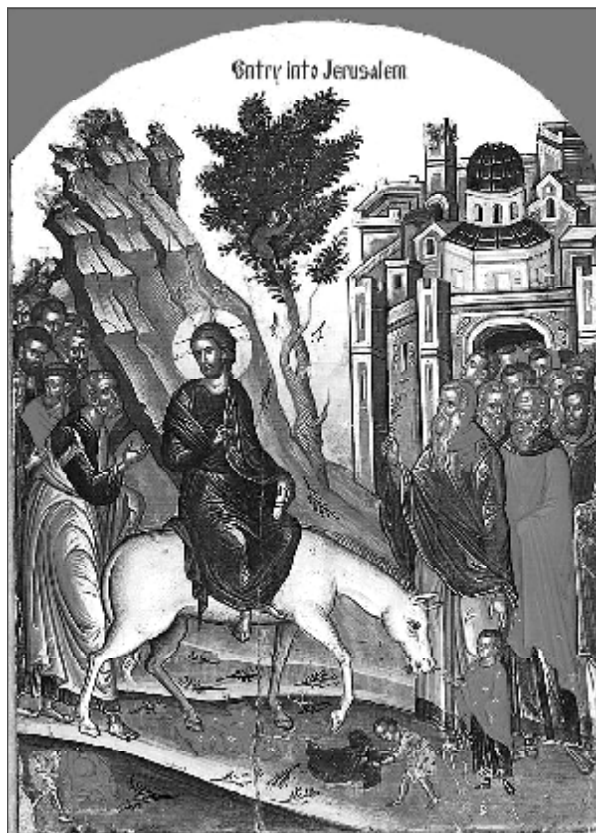
### Ustalanie daty

Ustalenie daty Wielkanocy jest oparte na obliczeniu równonocy wiosennej i następującej po niej pełni księżyca. W związku z regułą ustaloną na I Soborze Powszechnym w 325 roku w Nicei, Niedziela Wielkanocy wypada w niedzielę, która następuje po pierwszej pełni księżyca po równonocy wiosennej. Jeżeli pełnia księżyca przypada w niedzielę, Wielkanoc wypada w następną niedzielę, ale nie wcześniej niż 25 marca i nie później niż 25 kwietnia. Natomiast kościół prawosławny kontynuuje obliczenia daty Wielkanocy bazujące na Kalendarzu Juliańskim, który został zatwierdzony przez I Sobór Powszechny. Pod uwagę nie jest brana rosnąca liczba dni, jakie powstają w skutku postępującej niedokładności Kalendarza Juliańskiego. Praktycznie biorąc Wielkanoc nie może być obchodzona przed 3 kwietnia Nowego Stylu, co odpowiada dacie 21 marca Starego Stylu, czyli dacie wiosennej równonocy, co określono na I Soborze Powszechnym. Inaczej mówiąc

różnica 13 dni istnieje pomiędzy czasem świeckim a cerkiewnym co do dnia równonocy wiosennej. Kolejna różnica w obliczaniu Wielkanocy pomiędzy prawosławiem a innymi kościołami chrześcijańskimi związana jest z datą Paschy. Żydzi

równonocy wiosennej. Po zniszczeniu Jerozolimy w 70 r.n.e. i po innych tragicznych wydarzeniach, które rozproszyły Żydów, Pascha czasami przypada w równonocy wiosennej. Była to okazja do ujednoczenia obliczeń Paschy dla Żydów rozproszonych

wśród pogan. W konsekwencji większość chrześcijan przestało obliczać Wielkanoc według Paschy żydowskiej. Z tej przyczyny oczywiście powstała oryginalna praktyka obchodzenia Wielkanocy po równonocy wiosennej. Jako alternatywę dla obliczeń Wielkanocy w oparciu o datę Paschy, wymyślono cykle paschalne (wielkanocne). Kościół prawosławny przyjął cykl 19-letni, a Kościół Zachodni cykl 84-letni. Używanie dwóch różnych cykli paschalnych powiększyło różnice pomiędzy Kościołem Wschodnim a Zachodnim w sprawie obliczeń Wielkanocy. Do różnych dat dla równonocy wiosennej dodano kolejne różnice. W konsekwencji mamy kombinację wielu zmiennych, które wpływają na różnice dat pomiędzy prawosławnymi a pozostałymi chrześcijanami. *ms*



obchodzą Paschę w czasie pierwszej pełni księżyca następującej po równonocy wiosennej. Chrześcijanie zatem obchodzą Wielkanoc w niedzielę po pierwszej pełni księżyca po