

HEILIGEN VAN ALLE TIJDEN. Levens- legenden - iconografie; door Clemens Jöckle. Gooi en Sticht, Baarn, 1995. 479 p., f 89,00. ISBN 90-304-0765-4.

Gebonden in een stevige linnen band, met een goudkleurige stofomslag en zwaar soort gecoated papier, maakt dit naslagwerk met zijn bijna 500 bladzijden al bij eerste oogopslag een solide indruk. Het boek is uit het Duits vertaald en bewerkt door een team van drie vertalers. In het lexicon komen alle heiligen ter sprake die in de algemene Romeinse kalender van 1969 genoemd worden. Bovendien is een selectie gemaakt van bekende en 'populaire' regionale heiligen die een veelvormige iconografie kennen of anderszins aandacht verdienen, maar uit het 'officiële heiligenregister' zijn verdwenen. Een compleet overzicht van heiligen, zoals het vierdelige standaardwerk *Met de heiligen het jaar rond* (1958-1959) te vinden is, biedt dit lexicon dus niet. Men zal daarom ook vergeefs zoeken naar bijvoorbeeld Gerardus Majella, Gemma Galgani of Lidwina, maar kan men Christophorus en Nicolaas in dit lexicon wél terugvinden. Onder het gezelschap heiligen bevinden zich - mirabile dictu - overigens ook enkele zaligen, zoals keizer Karel de Grote, de martelaren van Kaschau, Jan van Ruusbroec.

Bij iedere heilige worden gegevens over feestdag, leven, legende, patronaat, verering en cultusplaatsen en bijgeloof vermeld. Daarnaast - en dit is zeker de grootste verdienste van dit lexicon - is een beschrijving opgenomen van afbeeldingen in de kunst: uiterlijk, attributen, bijzondere uitbeeldingen, cycli. Alleen hierdoor al bevat dit naslagwerk een ware schat aan gegevens, die verdere iconografische studie kunnen vergemakkelijken omdat ze verwijzen naar talloze vindplaatsen. Ongeveer 170 zwart-wit afbeeldingen en 82 afbeeldingen in kleur illustreren het boek. Bij de kleurenafbeeldingen zijn volledige bronvermeldingen opgenomen; en hoewel het in de meeste gevallen wel duidelijk is bij welke heilige de in de tekst opgenomen zwart-wit afbeeldingen horen, is het jammer dat bronvermeldingen daar volledig ontbreken. Als lezer/gebruiker blijf je dan met een aantal vraagtekens zitten.