

In Memoriam Dr R. Lorentz



Op 17 februari 1977 overleed op bijna 82-jarige leeftijd te Ommen, waar hij sedert enige jaren met zijn echtgenote woonde, Dr R. Lorentz, oud-bibliothecaris van Teylers Stichting.

Rudolf Lorentz werd op 8 maart 1895 te Leiden geboren als jongste kind in het gezin van professor H.A. Lorentz. Na een studie in de klassieke letteren aan de Rijksuniversiteit te Leiden trad hij in 1925 in dienst van Teylers Stichting te Haarlem. In 1929 promoveerde hij op een dissertatie over de Egyptische kerkordening en Hippolytus van Rome bij prof. Byvanck.

De jonge Lorentz, zoals hij bij Teyler werd genoemd – waar immers ook zijn wereldberoemde vader werkzaam was – bezat van huis uit een brede belangstelling. Naar opleiding een alfa-geleerde, had hij grote interesse voor de natuur, vooral de flora. Ook fotografie boeide hem en hij maakte verrassend goede makro's die hij zelf ontwikkelde en afdruckte, hij monteerde zelfs wel zijn eigen lenzen. Lorentz was echter geen figuur die zichzelf graag in het voetlicht zag, laat staan dat hij zich daarin zou plaatsen. Milde men-

selijkheid, wetenschappelijke precisie maar ook onkreukbaarheid, een vanzelfsprekende distinctie en een tot beschouwelijkheid neigende geest kenmerkten Lorentz, die overigens een nuchter man was, een stille toegewijde werker die zich angstvallig hoedde voor luchtkastelen.

Ruim dertig jaar, tot 1956, leidde hij de bibliotheek van Teylers Stichting samen met Mevrouw H.C. Dorhout Mees. Daarna stonden de inmiddels gecombineerde bibliotheken van Teyler en de Hollandsche Maatschappij der Wetenschappen van 1957 tot 1968 onder zijn eenhoofdige leiding.

Het was in deze laatste periode van zijn meer dan veertigjarige loopbaan bij Teyler dat Lorentz in contact trad met het bestuur van de Nederlandse Geologische Vereniging en het initiatief nam tot het opnemen van Grondboor en Hamer en de overige publikaties van de vereniging in het internationaal ruilverkeer van de bibliotheek van Teylers Stichting. Na een bescheiden begin is dit ruilgebruik uitgegroeid tot een omvang van twee honderd exemplaren, waardoor Grondboor en Hamer (en ook Staringia) een ruime internationale verspreiding krijgt. In ruil ontvangt de bibliotheek even zovele geologische tijdschriften welke ten dienste staan van allen in ons land die geologie beoefenen.

Het is vanwege dit facet van zijn werk in bibliotheek en archief van Teylers Stichting en Hollandsche Maatschappij der Wetenschappen dat wij Dr R. Lorentz op deze plaats herdenken.

J.G. de Bruijn