

Terpstra, Jan Ido *Dierenarts, waarnemend directeur van de Rijksseruminrichting, later Centraal Diergeneeskundig Instituut afdeling Rotterdam*

16 november 1906 te Finkum (Oude Leye) bij Leeuwarden - 10 maart 1995 te Zeist.

Zoon van Gerrit Anne Terpstra, hoofdonderwijzer in Ternaard bij Dokkum, en Ibeltje Sytema. Gehuwd op 3 april 1934 met Tietje Bierma. Uit dit huwelijk werden vier kinderen geboren.

OPLEIDING

Na het doorlopen van de Mulo te Dokkum en de Rijks H.B.S.te Leeuwarden studie diergeneeskunde te Utrecht en aldaar het diploma behaald in 1931. Promotie in 1943 op een dissertatie, getiteld: *Over de pathogenese van de bacteriële endocarditis* [van het rund].

LOOPBAAN

In 1931 benoemd als assistent bij "De Commissie ter bestudering van Abortus infectiosus bij dieren en Febris undulans bij de mens en het verband tussen beide ziekten" met als standplaats de Rijksseruminrichting te Rotterdam. In 1935 keuringsdierenarts-bacterioloog bij het Slachthuis te Rotterdam. In 1941 aangesteld tot patholoog bij de Rijksseruminrichting/Centraal Diergeneeskundig Instituut tot aan zijn pensionering in 1971. Waarnemend directeur van 1945-1971 en research-leider van het Centraal Diergeneeskundig Instituut van 1958-1971. Lid van enkele commissies van T.N.O., onder andere van de "Steriliteitscommissie". Adviseur voor de veterinaire research van de Koninklijke Nederlandse Gist- en Spiritus Fabriek te Delft van 1945-1980; lid van het Bataafs Genootschap voor Proefondervindelijke Wijsbegeerte te Rotterdam. Hoofdredacteur van het *Tijdschrift voor Diergeneeskunde* van 1971-1977.

VERDIENSTEN

Het aantonen, samen met Th Stegenga, dat de bacterie *Vibrio fetus* (thans genoemd *Campylobacter fetus*) de verwekker is van de enzoötische steriliteit bij het rund; het aantonen van de verwekker van de dysenterie (Doyle) van het varken met behulp van immunofluorescentie.

ONDERSCHEIDINGEN

Officier Orde van Oranje Nassau (1967); Schornagelmedaille in 1971; Ere-doctoraat Faculteit voor Diergeneeskunde te Gent in 1972.

PUBLICATIES

Een volledige lijst met publicaties is aanwezig bij het ID-DLO te Lelystad. Deze gaan over fertiliteitsstoornissen bij runderen, aandoeningen van de luchtwegen en van de darmen bij het varken en hebben betrekking op de etiologie, de pathogenese, de diagnostiek en de preventie. Ook staan enkele mededelingen over de eigenschappen van bacteriën zoals *Haemophilus suis*, *Brucella suis* en *Mycoplasma hyopneumoniae* op zijn naam.

BIOGRAFIE

J. Akkermans, J. Baars, E. Oldenkamp en J. van Os. In memoriam. *Tijdschrift voor Diergeneeskunde*, 120, 382-383, 1995.

(J.P.W.M. Akkermans)