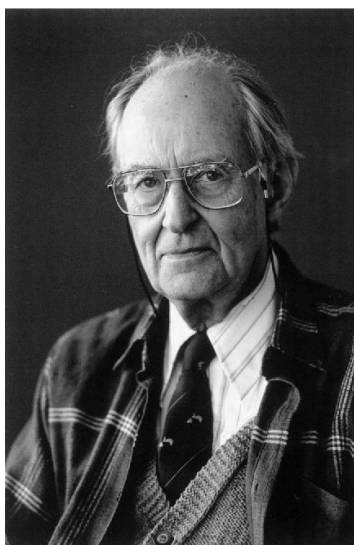


Adriaan Blaauw (1914-2010)



C'est avec beaucoup de tristesse que nous apprenons le décès d'Adriaan Blaauw, professeur émérite à l'Observatoire de Groningen.

Après des études aux Universités de Leiden et de Groningen, Adriaan Blaauw a travaillé successivement à Groningen, Leiden, Yerkes (USA), et a dirigé le Kapteyn Astronomical Laboratory pendant 12 ans, de 1957 à 1969. Ses articles de revue sur le concept de population stellaire, sur la calibration des magnitudes absolues ou la cinématique des associations OB ont été des « bibles » pour beaucoup d'entre nous. C'est aussi à cette époque qu'il participe, à l'Observatoire de Paris, avec son directeur André Danjon, aux premières réunions qui mèneront à la création de l'ESO. Après avoir dirigé l'Observatoire Européen Austral de 1970 à 1974, il est retourné à l'Observatoire de Leiden comme Professeur d'Astronomie, et a activement participé à la création du Journal Astronomy and Astrophysics dont il a présidé le « Board of Directors » de 1968 à 1979.

Il a de nouveau renforcé ses liens avec l'Observatoire de Paris dans le cadre de la mission Hipparcos de l'Agence Spatiale Européenne. Il a, en particulier, présidé le Comité de Sélection des Propositions d'observation sur le satellite, de 1981 à 1990, ce qui impliquait de nombreux échanges avec l'équipe de l'Observatoire responsable de la construction du programme d'observation du satellite, le « Catalogue d'Entrée d'Hipparcos ». Ses conseils et suggestions étaient toujours très constructifs et très écoutés, et il les faisait toujours avec une grande attention à nos explications et une grande gentillesse. Il a ensuite suivi avec beaucoup d'enthousiasme et d'attention les premiers résultats obtenus à partir des données d'Hipparcos, puis le début des réflexions qui ont mené à Gaia.

A l'occasion du Symposium « Gaia ou l'Univers en 3D » organisé à l'Observatoire de Paris, à Meudon en Octobre 2004, le titre de Docteur Honoris Causa de l'Observatoire de Paris a été décerné à Adriaan Blaauw, premier titre Docteur Honoris Causa décerné par l'Observatoire après plus de vingt années d'interruption. Nous étions particulièrement heureux et fiers de réactiver cette tradition en l'honneur de l'une des grandes figures de l'astronomie contemporaine, l'un des promoteurs majeurs de l'astronomie européenne.

Catherine Turon