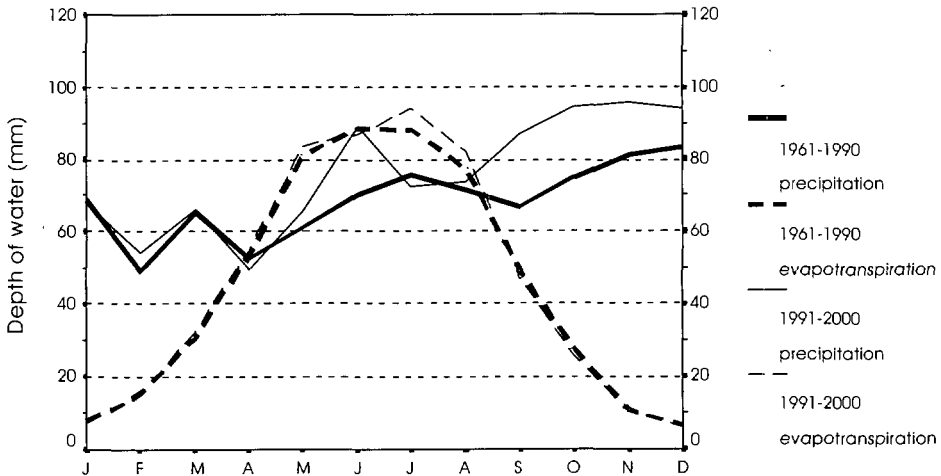

Brief

Errata bij 'Water in the Netherlands'

Behalve van STROMINGEN is de NHV ook (mede)uitgever van het zeer informatieve en handzame boekje *Water in the Netherlands*. Het boekje is een herziene en sterk uitgebreide versie van een eerdere, door de toenmalige TNO Commissie Hydrologisch Onderzoek verzorgde uitgave. Als medewerkers van het KNMI zijn wij bij de herziene uitgave betrokken geweest. Helaas

merkten we dat in Chapter 3, Climate and hydrology, een ernstige fout is geslopen. Het gaat om figuur 3.2 waarin de jaarlijkse gang van de neerslag en de referentieverdamping zijn weergegeven. Daarbij zijn de woorden Evapotranspiration en Precipitation in het onderschrift helaas verwisseld. De aandachtige lezer zal zo iets echter snel opmerken, maar het blijft als illustratie van een belangrijke karakteristiek van ons klimaat toch zeer storend. Met deze brief willen wij dit rechtzetten en tevens voor de lezers van STROMINGEN het plaatje hier nogmaals afdrukken, met als toegift dezelfde gegevens

Annual cycle at station De Bilt



voor de recente decade 1991–2000. Vergelijking laat zien dat er voor de decade 1991–2000 sprake is van aanzienlijk meer neerslag in het najaar en vroege winter (september t/m december). Hierover zijn inmiddels ook in de pers al berichten verschenen. Verrassend is het geringe verschil in referentieverdamping tussen de recente decade en de normaalperiode. Dit ondanks het feit dat de afgelopen decade gemiddeld zowat 1°C warmer was dan de jaren 1961–1990. Uitzondering vormen de maanden juli en augustus, die wel een iets hogere verdamping te zien geven. Neerslag minus referentieverdamping is in de laatste decade dus fors toegenomen.

Tenslotte nóg een rechtzetting. Bij onze bijdragen aan Water in The Netherlands is verzuimd het volgende te vermelden:

- 1 bij Chapter 3: “The Sections 3.1 through 3.5 contain an important contribution of T.A. Buishand.”
- 2 bij het stuk over Klimaatscenario’s in Section 13.10: “This Section is based upon A.M.G. Klein Tank, T.A. Buishand, J.J. Beersma and G.P. Können, Climate scenarios for impact studies in The Netherlands, in Climate Change Research: Evaluation and Policy Implications, Eds. S. Zwerver, R.S.A.S. van Rompaey, M.T.J. Kok and M.M. Berk, Elsevier 1995, pp. 391–396.”

C.J.E. Schuurmans
A.M.G. Klein Tank
 KNMI, De Bilt