

# BOSRESERVAAT Kijfhoek (nr. 34)

## BODEM- EN GRONDWATERTRAPPENKAART

SCHAAL 1 : 5000



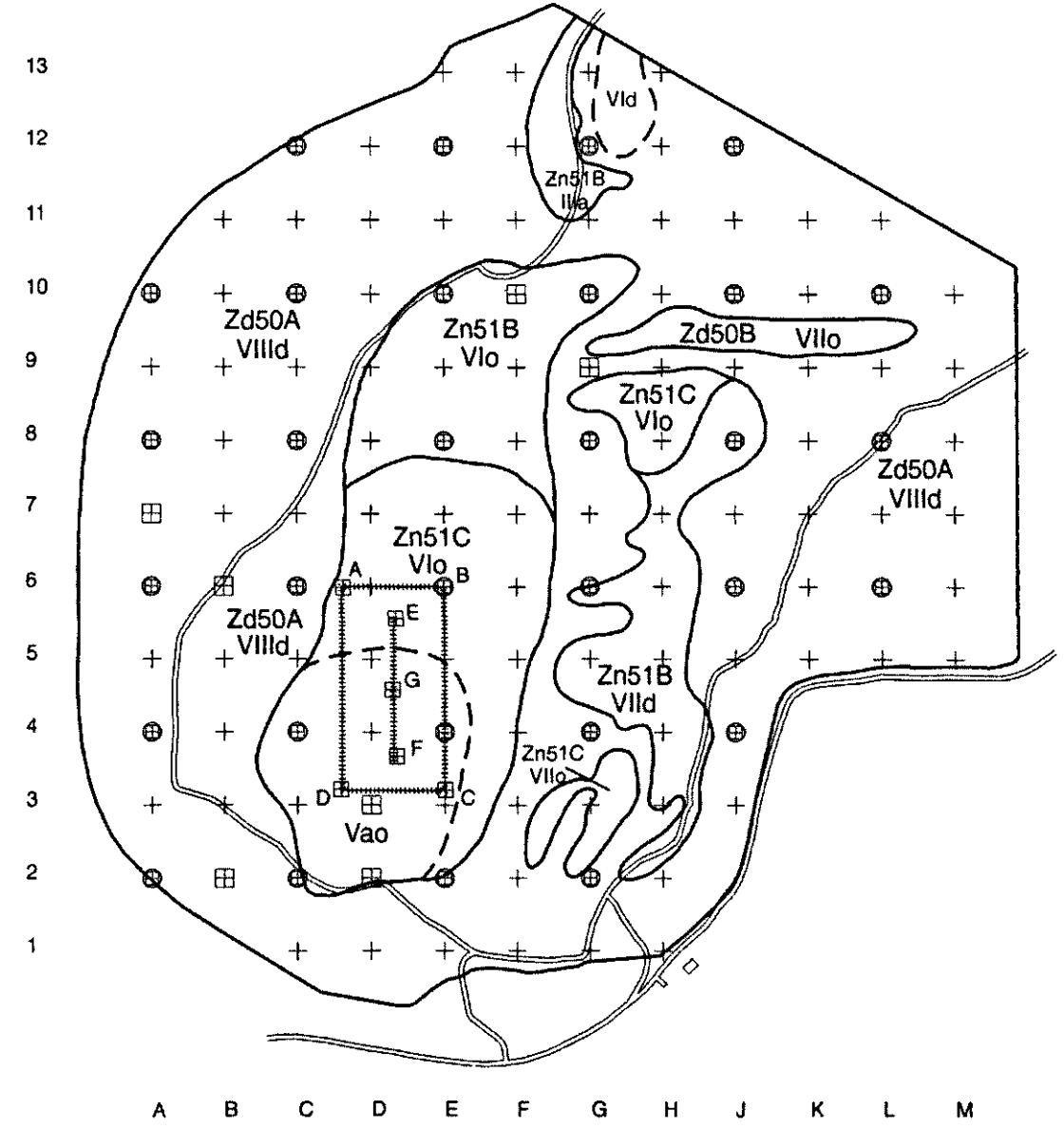
### LEGENDA

#### ZANDGRONDEN-VAAGGRONDEN[Z]

- Duinvaaggronden [Zd]
- Zd50A** Duinvaaggrond in kalkrijk[A], matig fijn[5] zand ontkalkingsdiepte < 20 cm
  - Zd50B** Duinvaaggrond in kalkarm[B], matig fijn[5] zand ontkalkingsdiepte 20-50 cm

- Vlakvaaggronden
- Zn51B** Vlakvaaggrond in kalkarm[B], matig fijn[5], leemarm[1] zand ontkalkingsdiepte 20-50 cm
  - Zn51C** Vlakvaaggrond in kalkloos[C], matig fijn[5], leemarm[1] zand ontkalkingsdiepte > 50 cm

- #### GRONDWATERTRAPPENINDELING
- Ila** Gemiddeld hoogste grondwaterstand (GHG) < 25 cm - mv.  
Gemiddeld laagste grondwaterstand (GLG) tussen 80 en 120 cm - mv.
  - Vao** Gemiddeld hoogste grondwaterstand (GHG) < 25 cm - mv.  
Gemiddeld laagste grondwaterstand (GLG) tussen 120 en 180 cm - mv.
  - Vlo** Gemiddeld hoogste grondwaterstand (GHG) tussen 40 en 180 cm - mv.  
Gemiddeld laagste grondwaterstand (GLG) tussen 120 en 180 cm - mv.
  - Vilo** Gemiddeld hoogste grondwaterstand (GHG) tussen 80 en 140 cm - mv.  
Gemiddeld laagste grondwaterstand (GLG) tussen 120 en 180 cm - mv.
  - Vlld** Gemiddeld hoogste grondwaterstand (GHG) tussen 80 en 140 cm - mv.  
Gemiddeld laagste grondwaterstand (GLG) dieper dan 180 cm - mv.
  - Vllld** Gemiddeld hoogste grondwaterstand (GHG) dieper dan 140 cm - mv.  
Gemiddeld laagste grondwaterstand (GLG) dieper dan 180 cm - mv.



**DLO-STARING CENTRUM WAGENINGEN**  
 Instituut voor Onderzoek van het Landelijk Gebied  
 Opdrachtgever: IKC-Natuurbeheer Wageningen  
 Opname: P. Mekink 1996  
 Topografie: IBN-DLO projectnr.: 9700028-4872  
 Kartografie: H.A. Gijsbertse  
 © 1997 DLO-Staring Centrum Wageningen