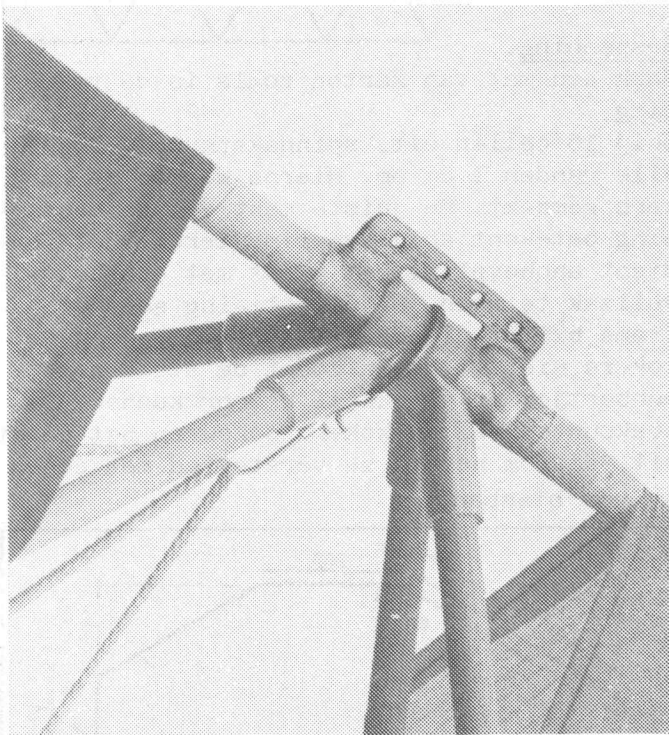




### Konstruktie toompunt.

Er is maar 1 toompunt op 1/4 lengte van de voorste stok. Hiermee stelt de vlieger zich automatisch in. Ik heb het iets verstevigd met plastic buis (wordt bij de vogelhandelaar in kooien gebruikt). De messing brug met 4 gaatjes voor touwbevestiging is in elkaar hard gesoldeerd en er later samen met de slangverbinding overgeschoven. In de praktijk gebruik ik gaatje 2 of 3. Zie foto. De ring heb ik verbonden via 3 scheerlijnen met 3 horizontale stokken. Zo zit de zaak muurvast.



Nico van der Berg maakte mij er op attent dat de cellen geen kokers aan de voorzijden hebben. Pelham geeft dat in zijn boek "Vliegers" echter wel aan. Voordeel hiervan zou een nog grotere stijfheid en daardoor betere verankering tegen links/rechtstrekken zijn. Het vereist echter een nog ingewikkelder montage. Veel succes ermee!

Dirk Jan Korenhof, Nieuwegein

## AFORISME

Vliegeren in de regen valt tegen. Het blijkt moeilijk, de vlieger steeds boven je hoofd te houden.

André Thiebault, **VLIEGERS MAKEN**, een cursus in het maken van en het leren omgaan met vliegers  
Vertaling Anneke Zijlstra  
Uitgave Elmar bv Rijswijk 1982  
Oorspr. titel Cerfs-volants 1978  
formaat 17 x 24,5 cm paperback 112 bldz.  
prijs f 22,50

Wie een vliegerkursus in boekvorm zoekt, de ondertitel leest en de moderne Franse vlieger op het omslag ziet, bladert door en wordt getroffen door een manliftende Cody, 's werelds grootste vlieger en andere spektakulaire hoogtepunten van Scheveningse vliegerfeesten. Die eerste indruk van het boek is alleen de facelifting, door de uitgever toegepast op een wat ouder Frans boekje. Ik meen dat de ondertitel noch de flaptekst de inhoud typeert en de genoemde foto's hebben geen enkele relatie met de tekst.

Het anonieme voorwoord legt de nadruk op het creatieve element in dit boek (dat moet, want de reeks heet Elmar Creatief) en neemt dan een paradoxale wending: De inleider ontzegt aan het geschiedkundig inzicht elke documentaire waarde om vervolgens te stellen dat de vlieger in Cambodja is ontstaan. Ik weet niet welke status die mededeling heeft. Waarschijnlijk een creatieve aanloop tot de rest van het voorwoord, een Cambodjaanse legende.

Hoe zit het boek in elkaar? Ik neem de vetgedrukte namen van de hoofdstukken over:

Vliegers

Vliegers maken

Verschillende soorten vliegers

Vliegers met een staart

Vliegers zonder staart, verdeeld in:

boogvliegers, kegelvliegers (?) en kielvliegers

Het gebruik van de vlieger

De parachute-werper

De heteluchtballon

Zeilwagens

Windmolentjes

Het eerste hoofdstuk zet de vlieger in relatie tot geesten, visserij, jacht, kunst, wetenschap alsook in de rol van strijdmiddel, redmiddel en transportmiddel. Zes bladzijden, waarvan de helft illustratie,