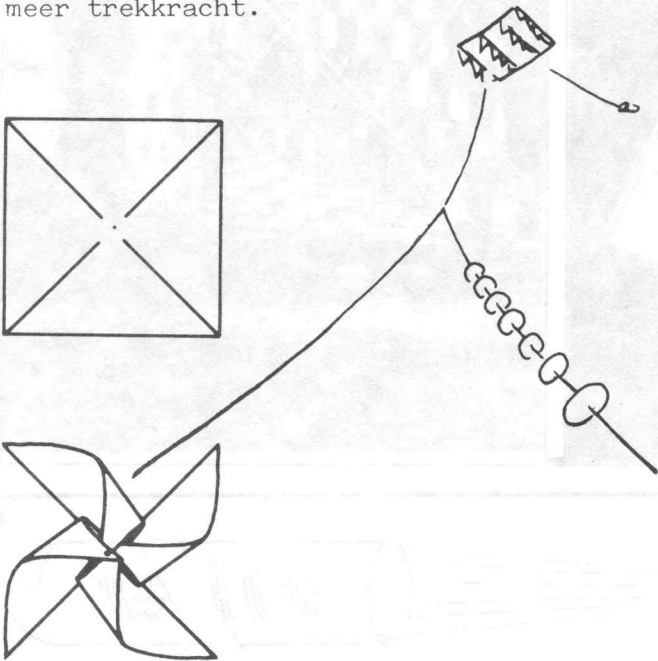


# Spiralo

Nee, dit wordt geen verhaal over een middel ter voorkoming van de geboorte van kleine vliegertjes! Een spiralo is een serie plastic molentjes op een dunne staaldraad. Voor zover mij bekend heeft de spiralo z'n entree in de vliegerwereld gemaakt op de Lentevlieger-in in Blaricum. Bij een matig, zoekend windje stond de spiralo toen aan een paraflute aan de hemel.

In dit geval ging het om 7 molentjes die door stopjes op gelijke afstanden werden gehouden. De molentjes hebben elk een doorsnede van 32 cm en zijn, om slijtage of inscheuren te voorkomen, voorzien van busjes. De onderlinge afstand tussen de molentjes bedraagt 60 cm. De totale lengte van de spiralo is 5 meter. Het gewicht van het geheel valt erg mee, nl. 450 gr. Dat betekent uiteraard wél, dat hij bij voorkeur gebruikt moet worden bij een vlieger met wat meer trekkracht.



De spiralo kan op twee manieren worden toegepast. Hij kan gewoon worden opgenomen in de hoofdlijn met een onderbreking daarin, maar dan moeten er beslist stevige wartels aan beide uiteinden worden aangebracht. Probeer maarniet de hoofdlijn met een lus om de spiralo heen te leiden, omdat U 't zonde vindt de hoofdlijn in te korten; de lus raakt onherroepelijk in de molentjes verstrikt! Het is uiteraard wél heel goed mogelijk de spiralo-kabel slechts aan één kant (met een lusje) aan de hoofdlijn te bevestigen en de molentjes dan in V-stand



te zetten (zie tekening). Zorg er in dat geval voor, dat de hoofdlijn en de spiralo-draad ver genoeg uit elkaar staan om de eerdergenoemde problemen te voorkomen. Zo'n spiralo is b.v. te maken van een stevig stuk (vierkant) tekenpapier, waarvan U vanaf de hoeken tot aan een stukje vanaf het midden het papier inknipt en vervolgens steeds één punt naar het midden buigt - U weet wel, zoals bij de molentjes, die je op de kermis koopt. Door dikke knopen op de lijn (of knijpertjes) zijn ze dan wel op afstand te houden. Mijn spiralo is een kant-en-klaar-gekocht (en erg stevig) exemplaar van plastic en afkomstig van een bekende benzinemaatschappij. De prijs ligt rond de f 35.- inclusief verzendkosten. Binnenkort zal ik een aantal spiralo's "in depôt" krijgen om de leverancier de extra drukte te besparen. Ze zijn dan voor diezelfde prijs bij mij verkrijgbaar en ik zal bovendien een aantal exemplaren meenemen naar verschillende vliegerhappenings.

Ongetwijfeld is de spiralo een leuke toevoeging aan de scala van mogelijkheden bij het vliegeren.

Han Gertenbach, Oosterbeek