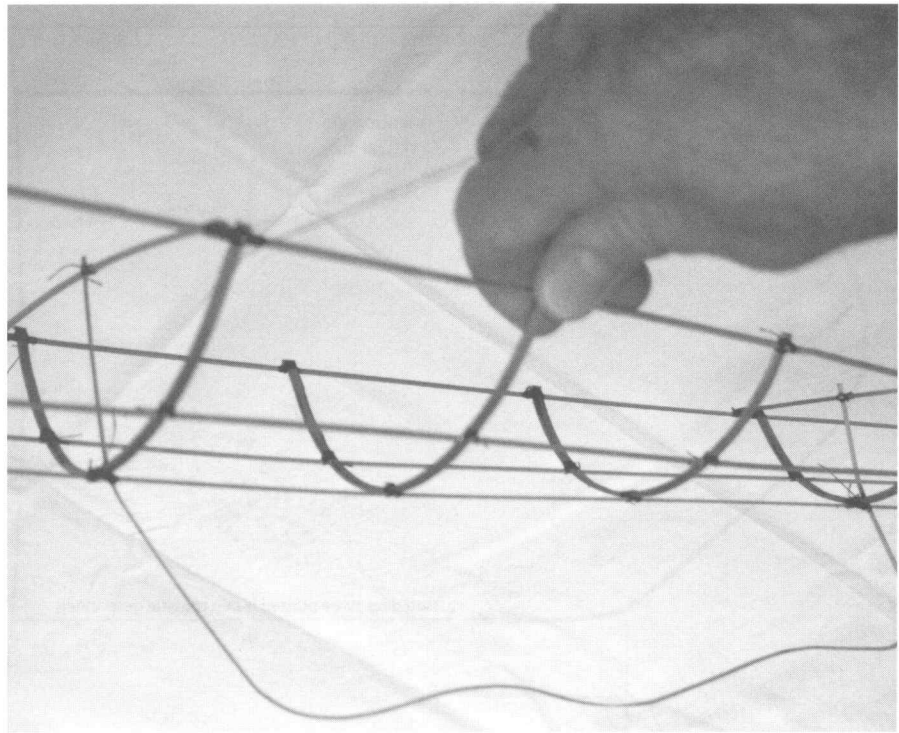


Splijt beide vinnen uit hetzelfde bamboelatje en buig ze beide tegelijk boven de kaarsvlam. Ze zijn dan gelijkvormig en bijna 100% van gelijke buigkracht. Bind ze zo vast, dat ze niet kunnen draaien, maar het van de veerkracht van het bamboe moeten hebben. De uiteinden worden met een touwtje verbonden aan de latjes van de romp om straks het papier voor scheuren te behoeden.

Dan de rugvin. Begin met de achterste kromming. Die is het moeilijkst en als je alle bochten al hebt gemaakt en bij de laatste breekt het bamboe, dan heb je behoorlijk de pest in. Om de rugvin goed te bevestigen kun je hem het beste door laten lopen naar een steunlatje aan de rib.

De staartvin komt in het verlengde van het middelste latje. Daar kan weinig mis mee gaan.

En toen kwam het probleem. Tot nu toe had ik alleen vlakke (vecht)vliegers geplakt. Dit was iets nieuws voor mij. Misschien is het niet dé methode, maar wel de mijne. Ik heb stroken papier van rib naar rib over de hele breedte van de



vis geplakt, te beginnen aan de staartzijde. Daarna de vinnen. Het papier dat ik heb gebruikt is heel

dun patroonpapier (een rol van 10 x 1.50 m voor € 2.-). Heel licht en voldoende sterk.

