
Daarnaast leent dit model zich uitstekend voor het gebruik van andere materialen, zoals spinnakerdoek en kunststof stokken.

De vlinder.

Het maken van een vlinder wordt over het algemeen betiteld als gepriegel, waar een echte vliegeraar niets mee te maken wil hebben. Je kunt het natuurlijk ook beschouwen de modelbouw voor vliegeraars

We hebben te maken met vliegers op kleine schaal, dus wordt er gewerkt met het allerlichtste materiaal voor het dek en de stokken zijn niet meer dan bamboesplintertjes.

Verder gelden dezelfde regels als bij vliegers van gebruikelijke afmetingen: een boogje moet symmetrisch van vorm zijn, ondersteunende stokjes even licht en bij buiging beide dezelfde kromming vertonen, enzovoort.

Om alles zo licht mogelijk te houden wordt er natuurlijk niet gewerkt met een spandraad om het geraamte en omzomen van het dek, maar worden alle stokjes direct op het dek geplakt.

Als we bamboe splintjes houden we vaak hele dunne, lange splintertjes over. Juist die splintertjes zijn goed te gebruiken voor de vliedervliegers.

In sommige speciaalzaken is heel dun kadopapier te koop. Daarop zijn vaak fraaie bloempatronen afgebeeld, die goed zijn te gebruiken voor de patronen van vlinders.

Zoek het midden van zo'n patroon op. Leg er een vouw door en wel zo, dat zowel links als rechts hetzelfde patroon vertoont. Nu komt het aan op het knipwerk. Omdat het zulk moeilijk knipwerk is kan het best van tevoren een kartonnen basismodel worden gemaakt op dezelfde manier als beschreven in het hoofdstuk "het feestvliegertje".

Neem als model een voorbeeld van een vlinder met lange staartpunten. Die zijn het meest geschikt, omdat die punten dezelfde functie vervullen als een vliegerstaart. Niet dat zo'n klein vliegertje het gemakkelijk zonder staart zou kunnen stellen. Er zullen altijd nog staartjes van een of ander materiaal aan moeten, maar hoe minder hoe beter.

Hoe de bamboetjes op het dek moeten worden gelijmd is afhankelijk van het type vlinder. Om te beginnen moet een staander in de vouw worden gelijmd.

Staan de vleugels enigszins naar voren gericht, dan moeten twee losse sprietjes worden gebruikt. De eindjes zullen elkaar in het midden over de staander moeten kruisen.

Zijn de vleugels nagenoeg recht of een beetje rond naar achteren gebogen, dan kan met een sprietje worden volstaan.

