



### *Hansen fluen variant*

Egen variant over *Hansen Fluen* af Preben Bøje Hansen

#### *Mønster til krogfluer:*

<i>Krog:</i>	Tiemco Single Salmonkrog størrelse 4-6
<i>Tråd:</i>	Sort UNI 6/0
<i>Hale:</i>	Lille bundt fibre fra polarræv farvet firery brown
<i>Krop:</i>	Nederst flad UNI Mylar sølvtinsel. Øverst dark amber translucent swanundaze (farve17) eller Vinyl Body Rib i amber
<i>Fronthackle:</i>	Furnace hanehackle
<i>Vinge:</i>	Nederst kobberfarvet Lite Brite. Ovenpå sort egerm og øverst sort lureflash
<i>Sider:</i>	Jungle cock
<i>Hoved:</i>	Sort

#### *Mønster til rørflueudgaven:*

Beskrivelsen herover er en udgave jeg binder på almindelige enkeltkroge. En mere bastant udgave binder jeg på plastrør. Røret jeg efterhånden benytter konsekvent er f.I.T.S. røret tykkelse 3. Jeg bruger det til denne flue i klar udgave og afklippet i 45 mm længde. Der brændes som vanligt en krave i rørets ene ende (forenden på fluen) ved hurtigt at dreje røret tæt ved den blå flamme fra en gaslighter. Tråden fastgøres  $\frac{3}{4}$  cm bag hovedet. På

oversiden af røret holdes et lille bundt fibre fra firery brown polarræv. Det meste af underulden er fjernet før der startes. Tråden føres i åbne tørt ned over røret hvor hårbundtet holdes ovenpå røret. Spidserne på bundtet skal udgøre hale på fluen. Ca. 1 cm før bagenden stoppes beviklingen. Stik mod den normale metode indbindes nu dark amber translucent swanundaze på *oversiden* af røret. Swanundaze er flad på den ene side og oval på den anden. Indbind materialet med den flade side ned mod røret. På den måde får kroppen det færdige ”vaflede” udseende. Der efterlades et stykke der har samme længde som kroppen på den færdige flue. Tråden tørnes op til startpunkter. Mens tråden tørne op over kroppen holdes den overskydende del langs oversiden af røret. Røret drejes 180° så ”bunden” vender opad. Et passende stykke flad UNI Mylar sølvtindsel bindes ind på undersiden. Er du i tvivl om længden så lad være med at klippe tinselen af rullen. Det er så ærgerligt hvis tinselen lige mangler det sidste i længden for at gøre underkroppen færdig. Nå – men den beviklede underkrop påføres lidt lak og den flade sølvtindsel tørnes tæt tilbage over røret til halen og frem igen til hvor det blev bundet fast nemlig på undersiden. Her fastbindes overskydende og der afsluttes med en knude. Underkroppen af sølvtindsel påføres nu igen et lag klar lak. Når lakken er næsten tør tørnes overkroppen af swanundaze op over kroppen. For hvert tørt presses de første tørt bagud så de lægger sig tæt mod hinanden. Sølvkroppen må ikke kunne ses gennem tørtene. Dette materiale afsluttes samme sted og på samme måde som underkroppen. Husk at efterlade plads til fluens øvrige materialer. Fluens forreste konstruktion består helt traditionelt af vinge og hackle. Jeg binder denne flue til overfladefiskeri og vælger derfor et par stive hanehackler til fluen. Indbind den første fjer i spidsen af fjeren på undersiden af røret. Vær opmærksom på at der helst skal være et stykke bart fjerskaft før de første fibre starter på fjeren og til hvor den er bundet ind. På et rør er det passende med en afstand på 5-6 mm. Hvis ikke der efterlades dette bare stykke er det nærmest umuligt at få det første tørt af hacklet til at lægge rigtigt. Nemlig med alle fibre pegende bagud. Nå – men nu skal fjeren tørnes: Fugt fjeren. Skub fibrene mod den tykke ende så fibrene peger ud fra fjerskaftet. Tving nu den ene side af fjeren fibre over på modsatte side af fjerstammen. Hold fast på fibrene og tørt fjeren fremover. Er det laver rigtigt er det det bare fjerskaft der lægger sig rundt om røret med fibrene pegende fint ud fra røret. For hvert tørt gentages processen så fibrene ikke bindes ned mod røret men derimod peger ud fra røret og bagud. Fjerene fastbindes på undersiden af røret og der laves en knude. Nu indbindes to strå kobberflash på oversiden af røret. Fibrene bør nå til lidt før enden af halen. Bagefter bøjes de fremadrettede ender bagover og fastbindes med tråden. Enderne afklippes nu lidt længere end de første to. Ovenpå indbindes et bundt sorte bjørnehår. Herover et lille bundt sorte sølvrævehår. Dette bundt bør være lidt længere end det underliggende. Før bundtet bindes ind børstes det og vingesektionen breddes ud mellem fingrene så det bliver mere bredt end højt. Nu holdes det nedover undervingen af bjørnehår og foldes rundt om denne. Tråden føres rundt om bundtet og der strammes op med et opadgående træk i tråden. Enderne klippes af og der påføres en dråbe lak i hårenderne. Ovenpå dette materiale indbindes nu som ved kobberflashen nu et bundt sorte flashfibre. Jeg bruger lidt flere sorte fibre end kobberfarvede til fluen. Men det må være en smagssag. Ovenpå og rundt om undervingen med det sorte flash i toppen fastbindes en ny hacklefjer men lidt længere i fibre end den første. Fjerne indbindes og tørnes på samme måde som den første fjer. Nemlig med start og slut på undersiden af røret. Efter at fluens sidste hackle er tørtet klargøres et lille og langt bundt sort sølvrævehår. Bundtet indbindes så enderne er lidt længere end det underliggende bundt. Øverst indbindes et beskedent bundt sorte tanukki/tempelhund rundt om hovedvingen og lidt kortere end røret. Bundtet skal være mere bredt end højt. Fibrene må derfor gerne fordele sig helt ned på begge sider af røret. Til slut klargøres et par jungle cock fjer. De nederste fibre bortklippes efterladende en kort luv. Når fjeren bindes fast går tråden ned imellem fibre og sikrer at fjeren ikke skrider løs under fiskeri. Fjeren bindes ind og fluen afsluttes med et lille hoved og flere gange klar lak.

7. februar 2006

Anders Toft Jensen