

En vigtig ingrediens i vinterens gåsejagter er at benytte lokkesvaner. Du kan købe dem og her anbefaler jeg [DKWAI](#) - men du kan også selv supplere med at lave dine egne som beskrevet her.

Antallet af svaner skal være minimum 10, men [DKWAI](#) anbefaler at man bruger 15-20 stykker når der er 5-6 skytter. Hovederne fylder ikke noget og kan nemt stables ovenpå hinanden og svanekroppene vejer næsten ingenting og kan ligeledes – som almindelige skaller – stables ovenpå hinanden. Én mand kan sagtens slæbe 10 af disse svaneskaller på skulderen ud til jagtstedet og derved kan man nemt og hurtigt få det til at ligne en stor flok sangsvaner som er på marken.

FORKLARING HER:

En nem og billig måde at lave lokkesvaner på, er at købe en rulle almindelig galvaniseret havehegn med længden 110 cm [KLIK HER](#)

Her tæller man 7 kvadrater op og klipper dette stykke ud.

Den ene ende af dette stykke skal klippes op så man kan forme fronten på svanen. Bemærk at dette stykke rent faktisk har den runde facon som den færdige svane også skal have.

Man tæller 3 kvadrater op og klipper 2 kvadrater ind og så springer man kvadrat nr. 4 over og igen klipper man 2 kvadrater ind mellem kvadrat 4 og 5. Se billede nr. 3.

Disse sider folder man ind over hinanden og hæfter på en sådan måde at de former en pæn og afrundet front. Dette vil være brystkassen af svanen. Se billede nr. 4.

Herefter klipper man ind i hver sin side på bagenden og folder ind over hinanden, sådan at man former en fin hale som vist på billede nr. 5. Disse skal naturligvis hæftes sammen med de overskudsspidsen man eventuelt har klippet til. Herved har man rent faktisk allerede nu lavet skelettet til den færdige svane som vist på billede nr. 6.

Set ovenfra – se billede nr. 7 – presser man de 2 sider fra forreste kvadrat op ved nakken til hver sin side. Dette vil gøre plads til svanehalsen som skal stikkes ned i jorden igennem dette hul.

Man optegner to hoveder med hals på en krydsfinérplade – ca. 6-8 mm – og saver disse ud med en stiksav. Hertil skrues man en oval storm-teltpløk (fås i Harald Nyborg [KLIK](#)) forinden af svanehalsen, for denne pløk skal stikkes ned i jorden. Se billede nr. 8.

På billede nr. 9 ser du en færdig svanehals placeret ned gennem hullet i svaneskelettet og igen stukket ned i jorden. Denne montage gør at svanehalsen og pløkken holder selve kroppen fast til jorden, for svanekroppen vejer ingenting og vil ellers nemt blæse væk.

Dette svaneskelet skal nu beklædes med hvidt stof. Man skal sørge for at dette hvide stof er UV-sikret – dvs. at der ikke er fosforpartikler i stoffet som ellers vil få stoffet til at virke unaturligt i forhold til en levende svane.

På billede nr. 10 og nr. 11 kan du se den færdige svane, enten med fouragerende hoved eller vagtsom hals og hoved. Husk at hals og hoved i første omgang bliver **malet** hvid, men derefter bliver beklædt med det UV-sikrede stof. For at gøre det helt livagtigt, maler man de korrekte næbfarver og et øje på. På denne måde har man så færdiggjort en super god lokkesvane som ikke genskinner noget som helst kunstigt og fordi den er 100% beklædt med stof som er UV-sikret, så vil den heller ikke genskinne solen og samtidig har den den korrekte farvesammensætning som en rigtig levende svane ville have. Husk at skære et hul i stofkroppen så man kan stikke svanehalsen ned igennem, bemærk at du har allerede gjort plads til det i selve skelettet.

De hvide Powerhuntere placeres indimellem svanerne, så det ligner en helhed og vi har altid savet nogle ekstra svanehalse/hoveder ud, som vi placerer ved siden af den hvide Powerhunter. På denne måde vil Powerhunterens låg og svanehalsen virke som en lokkesvane i sig selv. Se tidligere blogindlæg om Opstilling af lokkefugle samt "Vejledning" i menuen på vores hjemmeside.

God arbejdslyst og husk at det er i tiden udenfor jagtsæsonen at svanerne skal laves. Rart at have tingene klar til sæson-start.