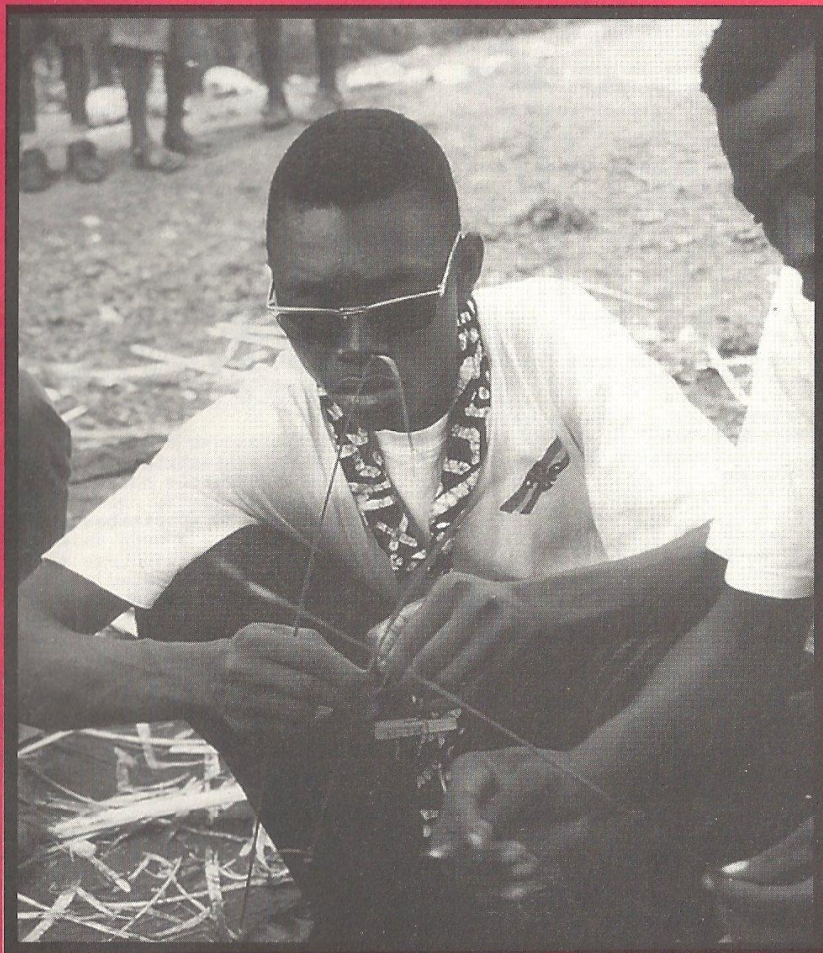


tandem



PATRULJELEDERBLAD FOR
DET DANSKE SPEJDERKORPS



nr. 3 - 1997

Redaktionelt

Velkommen til dette nummer af Tandem, som er lidt specielt. Alle ideerne tager nemlig udgangspunkt i spejderarbejdet i Ghana.

Redaktionen har modtaget en hel del materiale fra nogle ledere, som har været i Ghana sidste år. Og der er faktisk masser af ideer at hente - også for danske spejdere, prøv en gang at kigge længere inde i bladet. Vi håber du finder materialet interessant.

Og hvorfor så netop Ghana, kan du så spørge om. Jo ser du. Det

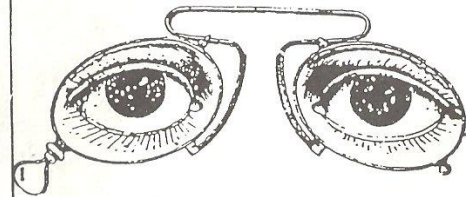
ghanesiske drengespejderkorps, Ghana Scout Association (GSA) og det ghanesiske pigespejderkorps, Ghana Girl Guide Association (GGGA), har siden januar 1995 været DDS's officielle samarbejdspartner. Samarbejdet skal bl.a. føre til at spejdere fra Ghana og Danmark mødes og arbejder sammen samt oplever og lærer noget om kulturen i et land, som er helt forskelligt fra deres eget. Så derfor dette friske pust fra Ghana.

Redaktionen

Indhold

Forside	1
Redaktionelt	2
Ghana	3
Ghana-info	4
På tur i Ghana	5
Rivejern	6
Kokosnøddeskal	7
Tørrestativer	8
PL-stolen	9
Selines Gryde	9
Viften	10-11
Dørmatten	12-13
Hudo's dåsebil	14-16

Dead-line



Sidste frist for indlæg til Tandem nr. 4/97 er:

Tirsdag den 30. september 1997

Indlæg sendes til:
Jes Munk Jensen
Vester Allé 46
Laurbjerg
8870 Langå

Idé, tekst og tegninger:

Jes Munk Jensen (ansv.), Marianne Lang Mignon, Henrik Willadsen, Bitten Pave Andersen, Annette Bøge Henriksen, Julie Binau, Marie Petersen og Ghana-Gruppen.

En speciel tak til deltagere i 1. Ghanalejr:

Pia Støvring, Hillerød, René "Rumle" Ebert, Roskilde, Liselotte Nielsen, Vordingborg, Henrik Toft Simonsen, Glostrup

TRYK: Special-trykkeriet A/S, Viborg
ISSN: 01087975

© Det Danske Spejderkorps, Lundsgade 6, 2100 København Ø.
Eftertryk kun tilladt med kildeangivelse.

Ghana

I Ghana består en gennemsnitspatruljes udstyr af en uniform, to kuglepenn og 4 tørklæder. Men de har f.eks. ingen spejderkniv og intet kompas. De ghanesiske spejdere har således ikke meget spejderudstyr.

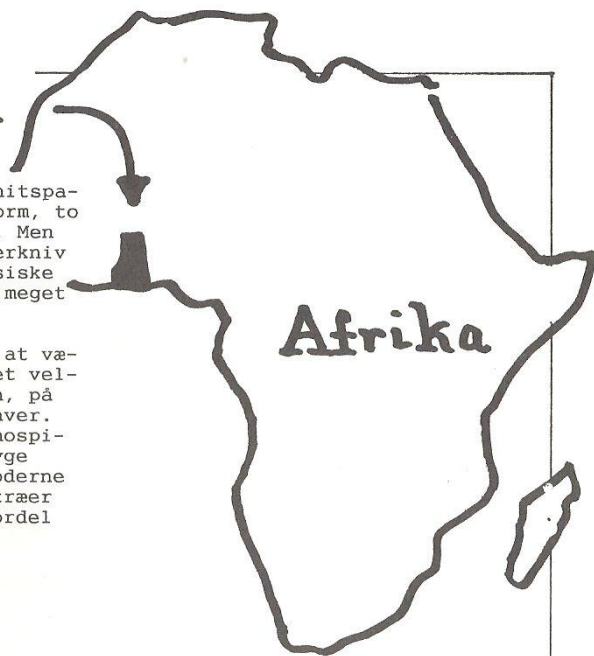
Men de er meget stolte af at være spejdere, da de er meget velidte af lokalbefolkningen, på grund af det arbejde de laver. De hjælper f.eks. til på hospitalerne med pleje af de syge samt rengøring, holder floderne frie for mudder, planter træer og mange andre ting til fordel for lokalsamfundet.

Spejdergrupper

I Ghana findes der to typer af spejdergrupper - en sponsoreret og en ikke-sponsoreret.

Den sponsorerede gruppe er tilknyttet skolen. Spejder er her et fag ligesom matematik og engelsk, og det er oftest lærerne, der er spejderledere. Det koster 5000 ¢ (ca. 20 kr.) at være spejder i disse grupper. Spejderne bruger for det meste deres skoleuniform som uniform, da spejderuniformer er dyre - ca. 25.000 ¢ (ca. 100 kr.).

Den ikke-sponsorerede gruppe fungerer ligesom spejdergrupper her i Danmark, ved at nogle voksne frivilligt går ind og er ledere for spejderne. Spejderarbejdet foregår i børnenes og ledernes fritid. Disse grupper har oftest til huse på et tilfældigt stykke jord, som ikke kan bruges af andre. De markerer så deres "hytte" med en række hvide sten, som man ikke må gå ind over, da det jo er en væg. Og man skal huske at gå ind i gennem



døråbningen. Enkelte steder har spejderne fået sparet sammen til et træskur. Det koster ca. 300 ¢ (ca. 1,20 kr.) om måneden at være medlem af disse spejdergrupper.

Arbejdsstof

Mange af de ting spejderne laver på møderne, bliver fremstillet af naturmaterialer eller genbrugsting, fordi det er gratis. F.eks. arbejder de med græs, palmeblade, kokoskaller og tomme konservesdåser. De ting spejderne laver er oftest legetøj og ting til hjemmet. Disse ting kan nemlig sælges på markedet, hvorved de kan få nogle penge til spejderarbejdet.

Vi har her i bladet samlet nogle ideer til et forløb. I kan b.a. lave nogle ting med ghanesisk præg til jeres patruljekasse og afslutte forløbet med en patruljetur på ghanesisk.

Ghana info

I kan hente information forskellige steder:

Biblioteket har en mængde forskellige bøger om Ghana og ghaneserne.

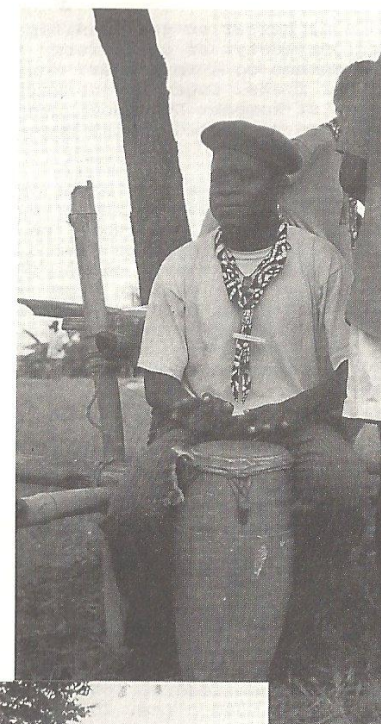
Korpset har udgivet et tænkedagsmateriale, som indeholder en del information om Ghana.

Desuden findes der på korpskontoret en kasse, som indeholder en mængde forskellige hverdags-ting fra Ghana. Kassen kan lånes hjem.

Herudover er der en lysbilledserie som kan bestilles separat.

Men det bedste er dog, at man ved at ringe til korpskontoret, kan få en deltager fra den første ghanalejr ud og fortælle om Ghana. Transporten skal betales.

Korpskontoret har telefonnummer er 35 25 00 50.



På tur i Ghana

En lejr i Ghana adskiller sig på mange områder ikke fra en spejderlejr i Danmark. Flaghejsning, aktiviteter, pioner, O-løb, lejrball og madlavning over bål genkender vi fra vores eget spejderarbejde.

Forskellene ses især i forholdet mellem spejdere og ledere, hvor autoritetstroen og disciplinen blandt spejderne ville gøre en dansk TL grøn af misundelse. Ingen af spejderne tager ordet uden tilladelse.

Religion spiller også en større rolle i programmet, ligesom lokale forhold og økonomiske forudsætninger selvfølgelig præger turen.

Morgen på lejren

En almindelig lejr dag i Ghana starter typisk allerede ved 6-tiden med morgengymnastik. Derefter følger oprydning, badning og inspektion af lejrpladsen. Først ved halv otte-tiden står morgenmaden på programmet. Kl. 8 er der flagparade i fuld uniform. Først siges spejderløftet efterfulgt af morgenbøn, bedt af en af spejderne. En af lederne eller de ældre spejdere læser en kort tekst fra Biblen og forklarer tekstens mening for spejderne.

Dagens aktiviteter

Formiddagen og eftermiddagen bruges til aktiviteter, som f.eks. fremstilling af ting, der kan sælges på markedet. Orientering foregår uden hjælp af kort og kompas, da man ikke har råd til at købe disse. I stedet bruges mundlige forklaringer og kortskitser. Dette styrker den enkelte spejders kendskab til og viden om naturen.



Pioner foregår noget anderledes end i Danmark, hvor granrafter er nemme at få fat i. I Ghana vokser bambus vildt, så store bambusstænger er det mest udbredte byggemateriale, suppleret med få og skæve pinde af træ. Tov er altid en mangelvare, fordi det er dyrt at anskaffe. Alt tov og snor bindes omhyggeligt op og genbruges. Madlavningen i løbet af dagen foregår ligesom herhjemme over åben ild.

Traditioner

Lejren startes altid med en åbningsceremoni. Ikke noget stort og pompøst, men oftest bare at man står i en rundkreds og siger velkommen til hinanden. Dog beder man altid en bøn for, at man får en god lejr. Efter lejren følger en tilsvarende afslutningsceremoni, hvor der bedes for, at alle kommer godt hjem.

En dag i lejren afsluttes med lejrball. Under dette danser man og spiller på tromme, som ofte bare er en spand vendt på hovedet. Andre indslag kan ligesom i Danmark f.eks. være sketches. Søndag afholdes gudstjeneste. Dette er en almindelig gudstjeneste i en kort udgave, hvor prædikenen ofte er en reflektion over nogle emner, som vedrører unge mennesker.

Overnatning

Telte og spejderhytter kender man ikke i Ghana, så som regel foregår lejren på en skole. Spejderne betaler ikke for at låne skolen. En sådan skole ligner ikke meget dem, vi kender herhjemme, men består som regel af et enkelt lokale med en tavle. I gården er der så lokum og en vandhane.

Rivejern

I Ghana fremstiller spejderne flere ting af gamle dåser, bl.a. rivejern.

Materialer, Standard

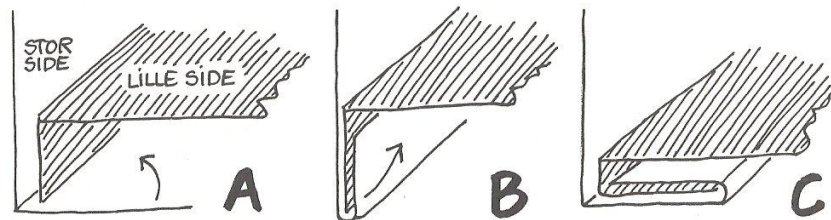
En tom konservesdåse (stor - fra eks. syltede pærer), dåseåbner, hammer, søm, arbejdshandsker.

Toppen fjernes helt med dåseåbneren mens bunden bevares. Dåsen vaskes grundigt. Fjern evt. papir på ydersiden. Med hammeren bankes den skarpe kant flad, så den ligger ned ad dåsens inderside. Med et mellemstort søm bankes huller indefra og ud i dåsen. Man skal kun lave huller halvvejs ned, så rivejernet også fungerer som beholder.

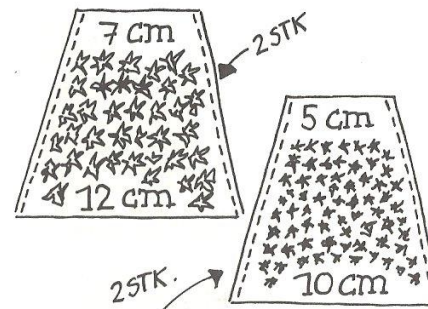
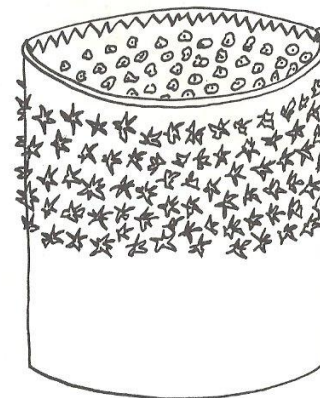
Materialer, Luxus

4 standarddåser (f.eks. flåede tomater), hammer, arbejdshandsker, søm i 4 forskellige størrelser, metal pladesaks.

De 4 dåser klippes op og rettes ud. (Se hvordan side 14-15). Klip 2 stykker som A og 2 som B. På de 4 plader bankes nu huller ud med sømmene i forskellige størrelser, samme størrelse på samme plade. Brug en spånplade eller et gammelt spækkebrædt som underlag. Siderne bukkes og samles.



TÆL FINGRENE FOR I STARTER, OG SØRG FOR AT I HAR DEM ALLESAMMEN. NÅR I ER FERDIGE! BRUG ARBEJDSHANDSKER - OPKLIPPET METAL ER SKARPE SAGER ...



Til dig og patruljen

Kokosnøddeskaller kan bruges til at lave mange flotte ting af, men er et hårdt materiale at arbejde med. Skallen savnes nemmest over med en nedstryger. Hullerne kan bores med håndbor, hvilket kræver godt armkræfter, alternativt kan I snyde ved at låne en boremaskine, som på høj omdrejningshastighed og let hånd laver fine huller i nødden. På de færdige ting skræbes hårene af med en dolk, hvorefter de slibes med groft og fint sandpapir. Man kan give tingene en flot, blank overflade ved at polere dem med voks.

Materialer

Kokosnødder, voks, dolk, sav (nedstryger), håndbor eller boremaskine, sandpapir, blød klud, evt. vandfast lim.

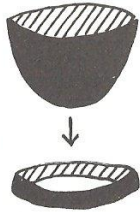
Øse

Sav nødden over i 2 dele og rengør og slib den ene del. Skaftet laves af en frisk gren. Flæk en revne på 5-7 cm i den ene ende og klem grenen fast på den halve nøddeskål. Lav en stram takling om grenen for at klemme den fast om kanten.



Kop

Koppen laves af en halv nøddeskål, som rengøres og slibes. Lav en ring af nøddeskål, som koppen kan stå på. Denne kan evt. limes fast med vandfast lim.



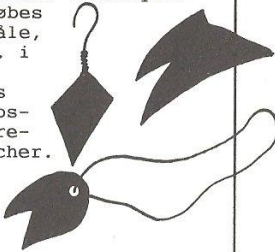
Hårspænde

Sav et stykke i den ønskede facon. Find et stykke på nødden, som er meget buet, så der er god plads til håret. Hullerne bores meget skråt, ellers kan pinden ikke gå igennem. Pinden skal helst være af en hård træsort, som slibes omhyggeligt, så den ikke hænger fast i håret.



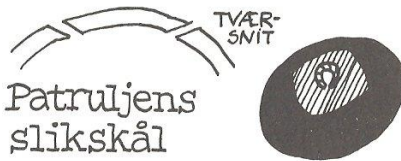
Smykker

Stykkerne savnes ud og slås evt. i stykker med en hammer, for at skabe spændende faconer (pas på øjnene). Bor hul og slib. Til hals- og armkæder trækkes stykker på en lædersnor. I hobbyforretninger kan købes div. vedhæng, nåle, ørestickers m.v. i kirurgisk stål eller sølv, hvis I vil bruge kokosstykkerne til øreringe eller brocher.



Skål

Halver nødden på langs, og lav evt. en ring, den kan stå på.



Patruljens slikskål

Sav meget skråt, når I saver låget ud, da det ellers vil falde ned i bunden. Lav evt. en fod af en ring, som skålen kan stå på. I kan bore hul i låget, så der kan fastgøres en bolt eller snor som håndtag.

Tørrestativer

Ghanesiske spejdere laver tørrestativer, som ser lidt anderledes ud end vores.

Materialer, Karrusel

- 4 pinde på 0,5 m (Ø 2 cm)
- 1 rafte på 2 m
- 1 dåse med 4 huller (tegning)
- 4 stk. snor på 1,5 m

Denne model har den fordel, at vasketøjet drejes rundt med vinden og dermed luftes godt. Husk at raften og pindene skal være helt rene.



Den hurtige

En hurtig løsning er naturmetoden. Tøjes lægges hen over nogle buske, som gror i nærheden. Hvis det blæser, kan man lægge et net over. Metoden med nettet bruges også til tørrestativet, da tøjklammer er ukendte i Ghana.

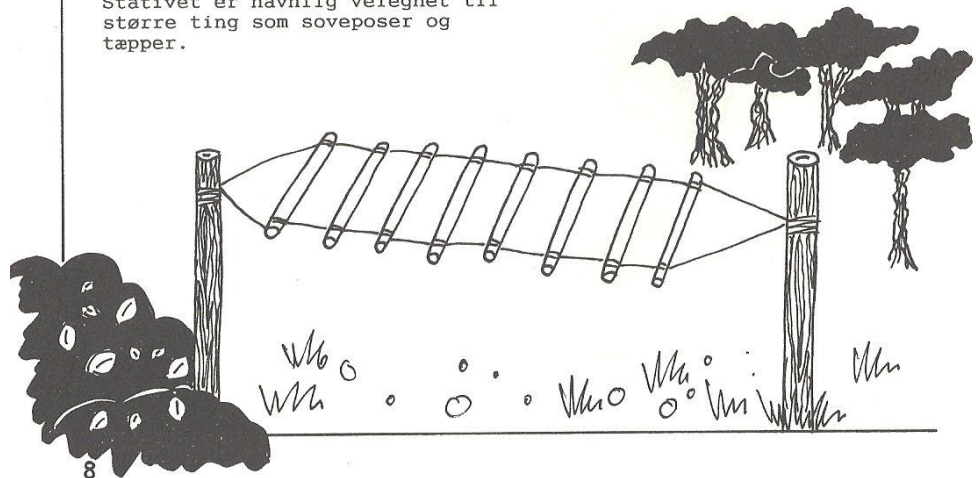


Rebstigen

Denne model laves som en rebstige, men spændes i stedet op vandret mellem 2 rafter. Stativet er navnlig velegnet til større ting som soveposer og tæpper.

Materialer

- 2 rafter på 2 m
- 8 pinde på 0,5 m (Ø 2 cm)
- Besnringsreb

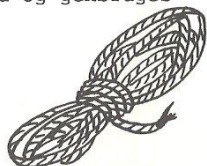


PL-stolen

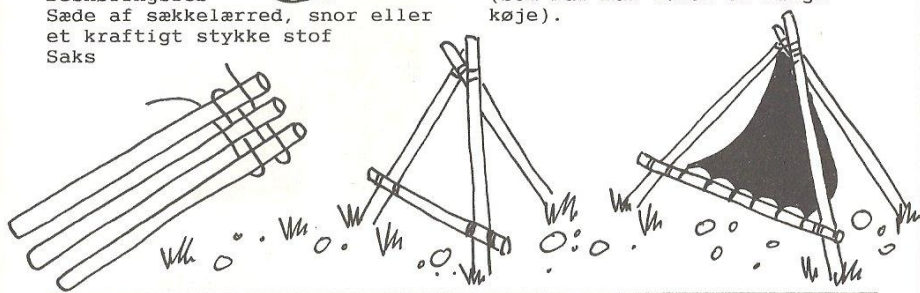
Som spejdere i andre dele af verdenen har også ghaneserne udviklet deres form for lejr-stol. Stolen laves, når man er ankommet til lejrpladsen. Sædet er lavet hjemmefra og genbruges gang på gang.

Materialer

3 rafter på 1,5 m
1 rafte på 1 m
Besnøringsreb
Sæde af sækkelærred, snor eller et kraftigt stykke stof
Saks



Bind de 3 lange rafter sammen i den ene ende med en 8-tals besnøring. Udvalg 2 rafter og bind den korte rafte mellem dem, ca. 20 cm oppe. Spred benene ud på stolpen og hæng sædet op mellem tværraften og toppen. Sædet kan laves hjemmefra af et stykke stof/sæk, som klippes i en trekant med en højde på ca. 1,5 m. Sædet kan også væves eller knyttes med treslået sisal (som når man laver en hængeskøjle).



Selines gryde

Denne gryderet er opkaldt efter en af deltagerne på den 1. Ghanalejr og kan laves over bål. I kan finde flere ghanesiske opskrifter i Tænkedagsmaterialet eller i bøger om Ghana på biblioteket.

Ingredienser

Peanutmel
Konc. tomatpure
Vand
- desuden pr. spejder:
2 tunstykker
(ca. 3x3x2 cm),
1/4 løg, 4 tomater



Peanutmel (kan købes færdigt, ellers brug usaltede peanuts, som køres igennem en kraftig persillehakker), tomatpure og vand blandes sammen til konsistensen er som vælling. Mængden afhænger af patruljens størrelse. Dette bulderkoger i ca. 2 min. Tilsæt tunstykker, løg og tomater og lad retten koge op.

Retten småsimrer en times tid og smages til med salt, peber og chili. Server ris til gryderetten.

Viffter

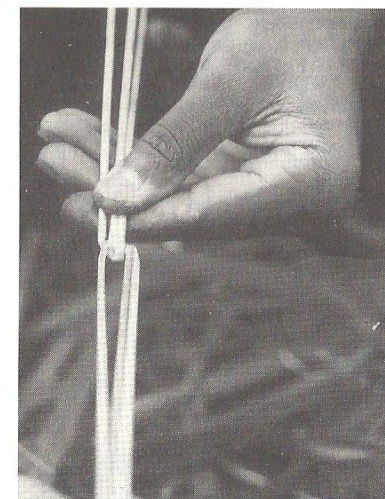
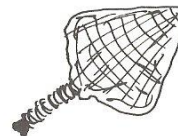
En ghanesisk vifte kan være en god ting at have på en varm dansksommerlejr.

Materialer:

Friske græsstrå eller siv

Værktøj:

Hænderne



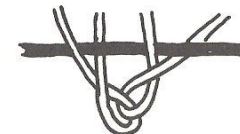
Fremstilling:



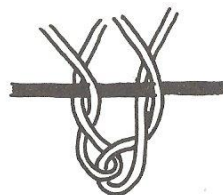
2 strå knækkes og sættes sammen



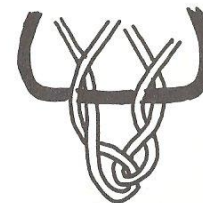
Stråene krydses



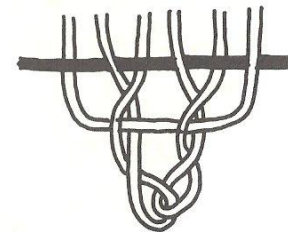
Et nyt strå lægges på tværs. Skiftevis under og over.



Stråene krydses.

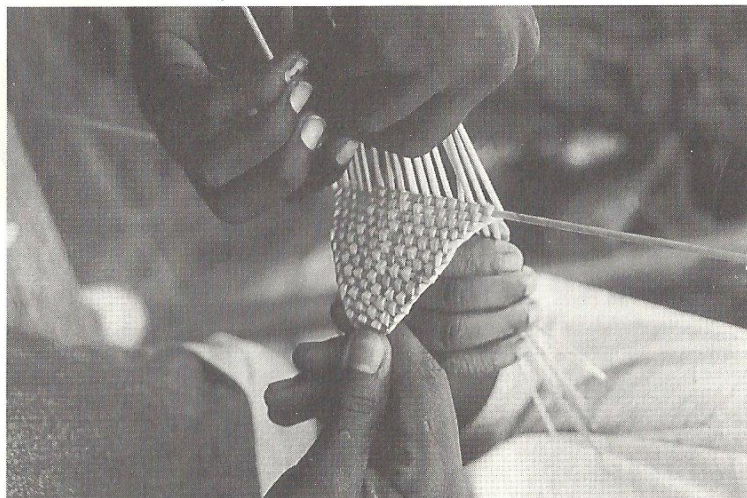


De vandrette strå-ender bukkes op.



Et nyt strå lægges på tværs, og det hele gentages.

Dørmåtte



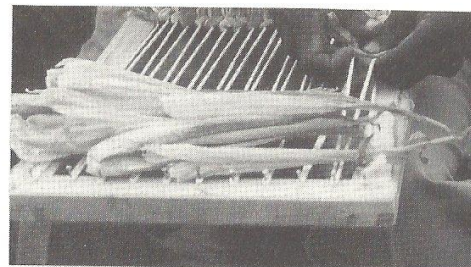
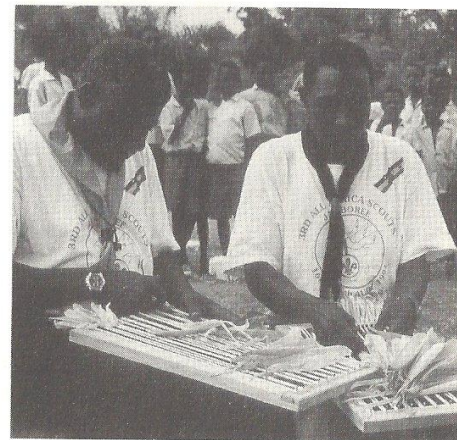
Ved flittigt arbejde og hjælp fra en kammerat vokser viften til en passende størrelse.



Håndtaget på viften fremstilles ved at det sidste tværgående strå ene ende lægges om bag de lodrette strå, og den anden ende bruges til at snøre de lodrette strå sammen. Der sluttet med et dobbelt halvstik.

En af de ting, som spejderne i Ghana laver på deres møder, er dørmåtter. Når de har lavet en måtte, sælger de den på markedet i byen. Dette er en af de måder, som de kan tjene penge på til deres spejderarbejde.

1. I laver først en ramme af lister (2x2 cm: længde 2 stk. af 20 cm og 2 stk. af 30 cm), og hamre 10-12 søm i hver af de korte lister. Sømmene placeres, så der er ca. 1 cm mellem dem.

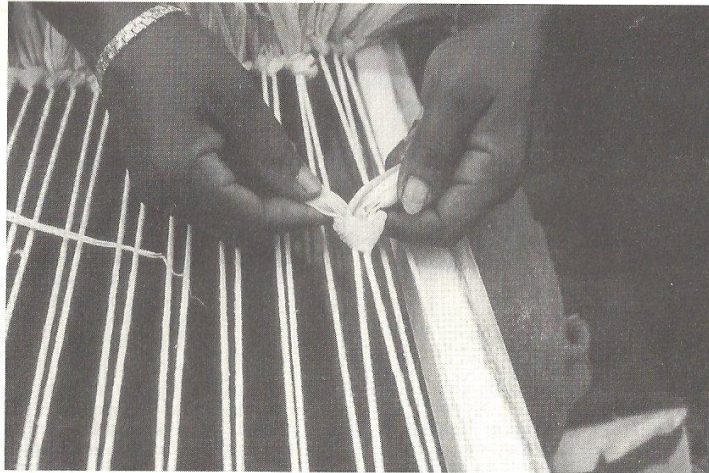


2. Snoren (10 meter bomuldssnor - 3 mm) bindes fast til et hjørnesøm, og føres herefter frem og tilbage mellem sømmene. Ved det sidste søm snurres snoren 2 gange rundt om sømmet, væves på tværs af snorene 3 gange og bindes til sidst fast i en af de midterste snore.

3. Nu knyttes majsbladene rundt om snoren. Først lægges det rullede majsblad over de to første snore. Herefter tages begge ender og føres rundt om og ned under snorene, og til sidst op i midten.

Så strammes der til, og bladet bankes med et fladt stykke træ ned mod en selv. De to ender vender ligeledes ned mod en selv. I fortsætter nu med den ene snor, I lige har brugt samt den nye snor ved siden af - osv. Når I kommer til en af siderne kører I bare tilbage igen.

Hudo s dåsebil

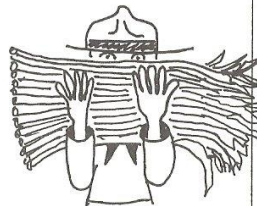


4. Til sidst væves en snor på tværs i den modsatte ende. Ligesom før 3 gange - og der afsluttes ved at binde den til en af de midterste snore.

5. Snorene skæres nu af, og bindes sammen to og to. Pas på ikke af skære i de snore der løber på tværs.



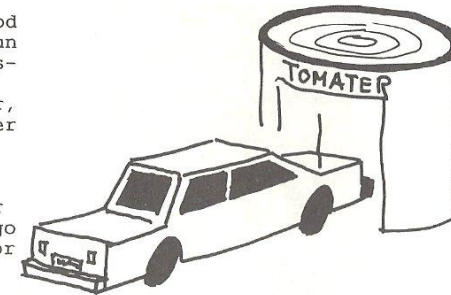
Der skal bruges mange majsblade



I skal huske at banke bladene sammen, så I får en tæt måtte. Husk også at stramme bladene når I binder dem.

At lave en dåsebil kræver en god fantasi. Derfor er denne bil kun et forslag, som viser fremgangsmåden. Kender man den ved man hvordan alle de mange dåsebiler, der kører rundt i verden, bliver til.

I Ghana har den enkelte spejder ikke råd til Power Rangers, Lego eller andet dyrt legetøj. Derfor må børnene selv lave deres legetøj.



Materialer:

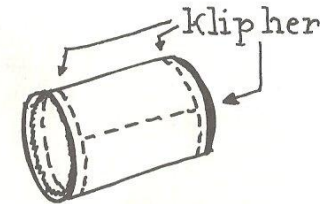
Mindst 4 konserverdåser ("Flæde tomat" eller lignende).
2 træpinde i bilens bredde \varnothing 5mm
Kapsler eller gummisåler fra sundhedssandaler til hjul.
8 listesøm (til at holde hjulene fast).
Eventuelt plastik til vinduer

bordkant (ikke familiens pæne bord. Find et gammelt slidt bord, som kan tåle at få nogle ridser). Du presser dåsen mod bordkanten, samtidig med at du trækker ned over bordkanten. Hvis du gør det flere gange og til sidst forsigtigt slår buler ud med en gummihammer (gør det på en plan flade), kan dåsepladen blive helt plan.

Værktøj:

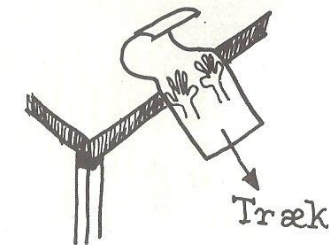
Metal håndpladesaks
Arbejdshandsker (kraftige)
Dåseåbner
lineal
Tynd sprittusch til at tegne på dåsen.
Gummihammer

Når du arbejder med dåser, skal du bruge arbejdshandsker, da kanterne er meget skarpe.



Udfoldning af dåse

Åben dåsen i begge ender med en dåseåbner. Gem enderne. Klip langs de stiplede linier (se tegningen) med en pladesaks. Når dette er gjort skal dåsen rettes ud. Dette gøres lettest ved at trække pladen over en

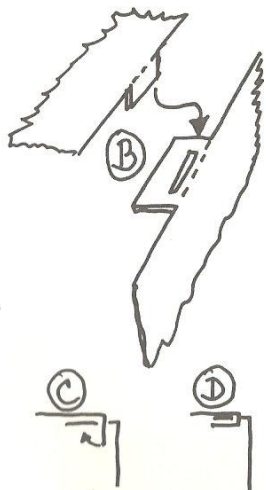
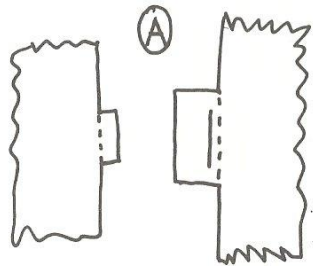


Tegning:

Tegn bilens sider, tag bund og hjulophæng op på pladen med sprittuschen. Klip delene ud af pladen. Rillerne laves ved at slå et slidt stemmejern eller en kasseret skruetrækker igennem pladen.

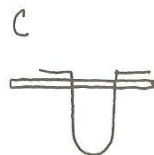
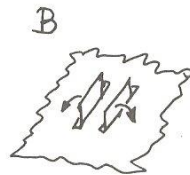
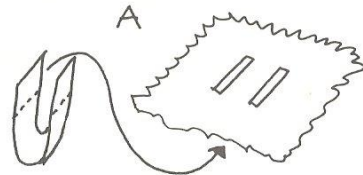
Fremstilling:

Flap og riller skal passe sammen. Se tegning. Lav ombukkene indvendigt, hvor det er muligt. Det giver det pæneste resultat.



Før bunden monteres skal hjulophænget gøres fast i bundpladen.

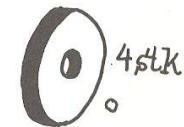
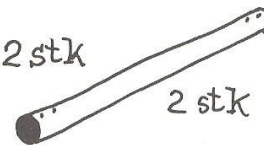
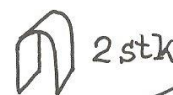
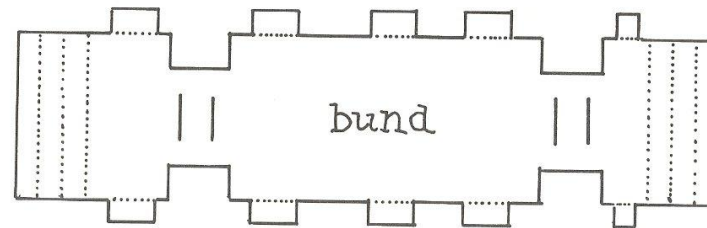
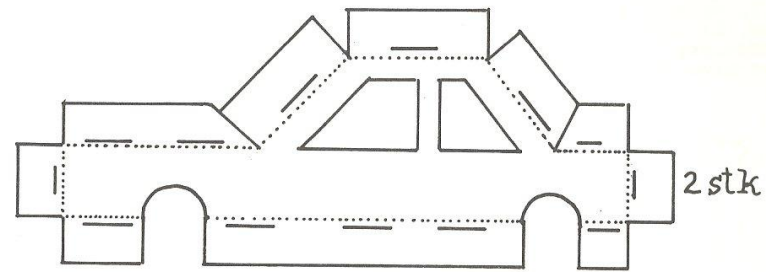
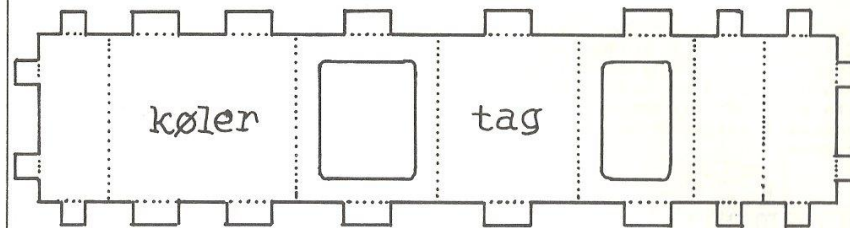
Hjulene gøres fast på akslen med et listesøm på hver side. Derefter monteres akslen i hjulophænget, som sættes fast i bunden.



Til sidst monteres bundpladen.

Nu er det så op til dig, hvordan din bil skal se ud. Vi har dog vedlagt et forslag. Det kan du starte med. Det er naturligvis en skrabet model. Skal det være en luksusmodel, må du bruge din fantasi.

Hudo's dåsebil



8 stk