

Indeks

1. Kwaliteite benodig vir n goeie spoorsnyer
2. Soorte spoor
3. BASIESE REËLS VIR SPOORSNY
4. HOE OM SPOOR TE SNY (ENKEL SPOORSNYER)
5. BEPALING VAN DIE OUDERDOM VAN SPOOR
6. SKAT DIE GETAL TEIKENS WAT GEVOLG WORD
7. SPOORSNY IN SPANNE
8. AKSIE OM SPOOR TE VIND
9. KRUISING VAN HINDERNISSE
10. TEEN-SPOORSNY
11. SPOORHONDE
12. ALGEMENE PUNTE
13. BEWEEG IN DIE NAG

SPOORSNY

1. KWALITEITE BENODIG VIR N GOEIE SPOORSNYER

Hetsy in die werk of as ontspanning, is dit 'n groot voordeel vir 'n persoon in 'n oorlewingsituasie om die spore van mense te kan volg en dit jou terug na die beskawing kan lei. Sou jy in die wildernis verdwaal, sal jy na sy oorsprong kan terugkeer deur goeie spoorsny tegnieke.

Die vermoë om spoor te sny is 'n tegniek wat van geweldige hulp kan wees om reddingspanne wat uitgestuur word om oorlewendes in enige van die volgende omstandighede op te spoor:

- a. Oorlewendes van vliegtuigongelukke wat wegbeweeg het van die ongelukstoneel.
- b. Bergklimmers, stappers of kinders wat in onherbergsame gebiede verdwaal het.

'n Persoon wat vaardig is in spoorsny kan homself beskou dat hy die toppunt van boskuns bereik het.

Spoorsny is 'n vaardigheid, dus 'n praktiese vak wat, wanneer die basiese beginsels bemeester is, slegs deur konstante oefening onder die toesig van 'n "meester" spoorsnyer bemeester kan word. Hoe meer opleiding en ervaring die leerlingspoorsnyer ontvang, hoe vaardiger sal hy word. Dit moet egter van meet af besef word dat nie elke persoon, ongeag hoe goed sy leermeester of sy opleiding was, outomaties 'n kundige spoorsnyer sal word. Spoorsny vereis sekere eienskappe wat soos volg gelys kan word:

a. Sig. Dit is die eerste kwaliteit wat van 'n spoorsnyer vereis word, want sonder besondere sig is dit onmoontlik om effektief spoor te, dus hoe meer tekens hy opspoor, hoe vinniger sal hy kan spoorvat en dit akkuraat vertolk. Om spore te volg is 'n belangrike eienskap wat vereis word van 'n spoorsnyer, wat kan onderskeid tref tussen die dier en mens spore. Deur die spoor van sy spesifieke onderwerp te memoriseer, sal hom in staat stel om dit tussen ander spore uit te ken en daarby te hou.

b. 'n Goeie geheue verhoed dat die spoorsnyer mislei word deur ander spore, deur die korrekte spoor te volg en die gevolglieke tydmors wat dit tot gevolg het om terug te gaan na die punt van afbreek om die regte spoor te probeer bevestig.

'n Ervare spoorsnyer sal ook sekere maniere en gedragpatrone van sy optel. Sy teiken kan dit byvoorbeeld geniet om grasstingels of blare te kou wat hy met tussenposes weggooi terwyl hy deur die bos stap. Hy mag dalk agterkom dat sy teiken altyd 'n sekere soort sigaret rook elke keer as hy stop vir 'n rookpouse. Hy sal dalk agterkom dat sy teiken diarree het en met gereelde tussenposes moet stop om homself te verlig.

Nog 'n punt om dop te hou is die kant van 'n hindernis wat die teiken altyd kies wanneer dit om dit beweeg. Hierdie gedragspatrone en maniere stel die spoorsnyer in staat om 'n akkurate prentjie van sy teiken op te bou. Die prentjie wat gevorm word, sal nie net die spoorsnyer in staat stel om sy teiken se spoor te identifiseer nie, maar wanneer dit met ander gemeng is en onduidelik is sal hom ook in staat stel om sy teiken se optrede te antisipeer en selfs te voorspel.

c. Fiksheid. Al die eienskappe en kennis wat 'n spoorsnyer mag besit, sal tevergeefs wees as die spoorsnyer nie uiters fiks is nie. Die spoorsnyer se taak is om sy teiken af te hardloop. Om dit te doen moet hy teen die beste spoed beweeg met minimale rusperiodes om op sy teiken in te haal.

d. Gesonde verstand. Hoe meer gesofistikeerd die mens word, hoe meer ontwykend blyk gesonde verstand onder hulle te wees. Gesonde verstand is niks meer as 'n rasionele, pragmatiese benadering tot 'n probleem nie. Die vermoë van die spoorsnyer om sy teiken se optrede te analiseer, is 'n belangrike eienskap wat van 'n spoorsnyer vereis word. Gesonde verstand gekoppel aan die vermoë om sy teiken se gewoontes en maniere te memoriseer, stel die spoorsnyer in staat om sy teiken se bewegings te antisipeer.

e. Konsentrasie. Opsporing, veral in die militêre sfeer, vereis uiterste konsentrasie. Al die sintuie van die spoorsnyer moet voortdurend in gebruik word as hy gefokus op die spore wil bly, maar tog nie in 'n vyandelike hinderlaag inbeweeg nie. Hy moet nie net op sy teiken se tekens konsentreer nie, maar ook op die bos, spesifiek die waarskuwingsseine wat diere- en voëllewe bied. En die spoorsnyer moet vir lang tye kan konsentreer, wat op sigself uitputtend is.

f. Geduld. Dikwels na verwys as 'n deug. Geduld is 'n vereiste van 'n goeie spoorsnyer, want daar sal baie geleenthede wees wanneer spore verlore gaan, hetsy deur sy teiken wat anti-spoortegniese gebruik, of moeilike grondtoestande. In hierdie omstandighede sal slegs geduld en volharding aan die kant van die spoorsnyer hom in staat stel om die spore van sy teiken te hervestig. Hy moet nooit opgee nie.

g. Goeie gehoor- en reuksintuig. Skerp gehoor sal 'n spoorsnyer op die spoor attent maak vir 'n menigte bosgeluide wat kan aandui dat die teiken nie ver vorentoe is nie. Dit is veral belangrik vir soldate, want dit kan verhoed dat hulle in 'n hinderlaag loop. Swaar inspanning, tesame met senuweeagtigheid, veroorsaak dat 'n mens sterk reuke afgee; 'n goeie reuksintuig aan die kant van die spoorsnyer sal dit maklik opspoor.

h. Boskennis. Hoe meer kennis die spoorsnyer het van die bos, sy flora en sy fauna, hoe beter toegerus sal hy wees om daarin te beweeg, te woon en te werk. Kennis kweek selfvertroue en laat die spoorsnyer een met die bos voel, die veld het baie dinge om vir 'n spoorsnyer te vertel terwyl hy daardeur beweeg op soek na sy teiken.

Goeie onderwysers, baie oefening en baie ondervinding sal die gemiddelde man in 'n gemiddelde spoorsnyer verander. Daar is al dikwels gesê dat kundige spoorsnyers gebore word, nie gemaak word nie. My eie siening is dat kundige spoorsnyers persone is wat gebore is met bogemiddelde mate van die eienskappe wat hierbo genoem is. Maar selfs hierdie mense sal nie veel beteken tensy hulle gemotiveerd is met 'n brandende begeerte om sukses te behaal nie.

Daar is 'n groot verskil tussen die opsporing van diere en mense. Gewoonlik is diere nie bewus daarvan dat hulle gevolg word nie en word slegs daarvan bewus as hulle die jagter sien, hoor of ruik. Wanneer dit gebeur, vlug hulle gewoonlik dadelik, en dwing hul hoewe in die grond in 'n poging om 'n beter vastrap te kry vir meer spoed. Hierdie plekke word maklik uitgeken aan diep afdrucke van hul hoewe en/of prominente skaafmerke op die grond.

Wind in die besonder, speel 'n baie belangrike rol wanneer wild gejag/opspoor word en groot aandag moet gegee word aan die rigting van die wind wanneer hulle nader. Een manier om dit te doen, is om 'n "assak" te dra. Dit is gemaak van poreuse lap wat die poeieragtige as oorblyfsels van 'n houtvuur bevat. 'n Spoorsnyer sal dit op en af waai met kort, skerp, rukkerige bewegings. Dit veroorsaak 'n fyn as poeier, wat 'n baie duidelike rigting van die wind gee.

Diere, (met die uitsondering van olifante en sagvoetige diere) is makliker om op te spoor as mense omdat hul hoewe skerp kante het wat duidelike afdrucke in die grond sny. Olifant, ten spyte van hul grootmaat, trap baie sag en is nie so maklik om op te spoor as wat hul grote mens sou laat glo nie. Diere wat blaar vreters, veral olifante, is geneig om op 'n lukraak manier te kronkel omdat hul aandag hoofsaaklik daarop gemik is om te soek na kos. Die spoorsnyer vind dus dat hy spore kruis en weer kruis, totdat hy op die dier afkom.

Diere probeer nie om hul spore te verbloem nie; hulle het nie 'n brein vermoë wat kan redeneer om 'n spoorsnyer te uitoorlê nie; en hulle kan nie ander wapens dra as dié waarmee die natuur hulle voorsien het nie. Elke spesie dier het sy eie eienskappe, wat hul gedragspatroon vir die spoorsnyer voorspelbaar maak. Om hierdie redes is wild gewoonlik baie makliker om op te spoor as mense.

2.SOORTE SPOOR

Daar is drie tipes spore:

- a. Grond.
- b. Lug.
- c. Tekens.

Grond spoor kan maklik geïdentifiseer word, veral waar nat of sanderige kolle grond aangetref word.

Lug spoor kan deur gras of plantegroei gesien word. Bewyse hiervan is kenmerkend en word gesien deur die gras of plantegroei wat omgebuig is, soos die teiken dit vertrap of eenkant toe gestoot is. Die hoek wat die plantegroei in vertrep of omgebuig is, dui die rigting aan wat

die teiken ingeslaan het. Blare van bome en struik op skouerhoogte verskaf ook 'n lugspoor wat maklik gesien kan word. Die meeste blare het 'n blink en dowwe kant aan hulle, die blink kant is gewoonlik bo. 'n Teiken wat deur of teen hierdie blare skuur, is geneig om die blare te draai sodat die dowwe kant gesien kan word. Hierdie tipe spoor is algemeen in groen savanne-tipe veld of deur gewasse in bewerkte gebiede. Lugspoor sodra dit geïdentifiseer en bevestig is, kan maklik deur vliegtuie of personeel te perd gevolg word.

Tekens. Dit is wanneer die deurgang van die teiken nie deur grond- of lugspoor bepaal kan word nie. Bewyse van beweging word egter deur een of meer van die volgende aangedui:

- a. Skaafmerke wat deur die teiken se voete op die grond, op mos, of selfs die wortels van bome gemaak word.
- b. Gebuigde of beskadigde plantegroei, dws. gras, takkies en blare.
- c. Klippe (groot en klein) wat losgebreek het. Noukeurige ondersoek sal die inkeping wys waarin hulle was, asook die grond op wat die onderkant van die klip was toe dit in sy oorspronklike posisie was.
- d. Blare wat omgedraai is. Die onderkant van blare wat lank in die son lê, het 'n ander kleur as hul bokant wat deur die son gebleik word. Daar is dikwels 'n merk op die grond waar hulle oorspronklik gelê het.
- e. Insekte wat vertrap is of watse neste versteur is.
- f. Dieremis wat op getrap is of deur voete versteur is.
- g. Lekkergoed papiere, sigaretstompies en algemene items van menslike oorsprong agter gelos deur mense wat agtervolg word gee dikwels die presiese getal in die groep wat die spoorsnyer volg.

Ruwe bas op bome waarteen mense rus, vang dikwels hare vas van die kop van die persoon wat van die boom gebruik maak. Inkepings in die grond naby hierdie rusplekke wys dikwels watter soort wapens die groep dra.

Die mate van waaksaamheid kan ook vasgestel word. Hare, byvoorbeeld, gevind teen die boom wat deur 'n skildwag gebruik word, sal aandui dat die skildwag sy kop agteroor teen die boom gehad het en waarskynlik geslaap het, die inkepings op die grond langs hom sou die kolf en die driepoot van 'n masjiengeweer aandui, en as dit na die verkeerde kant toe wys, maw na die rusplek/kamp en nie langs die spoor af nie, kan 'n mens veilig aflei dat die groep het nie vermoed dat hulle gevolg word nie en was sleg opgelei. 'n Inspeksie van uitskeidings rondom die rusplek/kampsterrein kan die gesondheidstoestand van die groep aandui. Byvoorbeeld, die ontdekking van diarree of disenterie sê vir die spoorsnyer dat die groep nie teen die beste spoed kan beweeg nie en dat daar baie stoppe sal wees om hulself te verlig. Dit tesame met die dors wat dehidrasie veroorsaak wat disenterie hulle sal gee, sê vir die spoorsnyer dat die moraal van die groep waarskynlik nie baie hoog sal wees nie.

En as hulle naby water kom, sal hulle waarskynlik daar bly totdat hul gesondheid verbeter. Soos gesien kan word, verskaf rusplekke en ou kampe 'n magdom inligting aan 'n wakker spoorsnyer wat met gesonde verstand geseën is.

h. Spoeg en urineer langs die spoor wat gevolg word.

i. Persone wat hardloop. Soek vir glymerke, langer tree en diep indrukke met die klem op die bal en tone van die voete. Plantegroei erger gekneus as normaalweg. As jy kaalvoet is, sal die tone meer as gewoonlik uitgesprei wees.

j. Persone wat swaar dra. Soek kort voetstappe met dieper indrukke as normaal, met tone (indien kaalvoet) goed uitgesprei as gevolg van die gewig van hul vrag.

BEVESTIGING: Alle spore, veral lugspore, moet met gereelde tussenposes nagegaan en as die oorspronklike spoor bevestig word.

3. BASIESE REËLS VIR SPOORSNY

a. Identifiseer die spoor en merk jou beginpunt.

b. Wees baie versigtig om die spoor te bewaar en nie te versteur. Jy kan dit verloor en moet terugloop, so moenie daarop loop nie – loop langs die spoor.

c. Onthou dat die korrekte interpretasie van tekens as jy spoorsny belangriker is as spoed. Meer haas lei dikwels tot minder spoed.

d. Verwag. Terwyl jy waarneem, probeer om 'n prentjie van jou teiken op te bou gebaseer op sy maniere en gedragspatrone. Wees buigsaam in jou benadering. Onthou dat hy dalk kan vermoed dat hy gevolg word en probeer om jou te mislei. As jy jou teiken korrek intrepeteer, sal jy n bestendige pas kan hou en jou vordering bespoedig.

4. HOE OM SPOOR TE SNY (ENKEL SPOORSNYER)

a. Gebruik van die son. Om in die opkomende of ondergaande son spoor te sny help die spoorsnyer baie, want die son laat eintlik die depressies wat die spoor vorm klein skaduwees gooi. Hierdie skaduwees gee diepte en het die effek dat hulle die spoor in drie dimensies vertoon en die spoor in skerp reliëf waarneem. Hierdie effek gaan verlore namate die son teen die middag reg bokant die spore is.

As jy spoorsny met die son agter jou, bly terugkyk oor jou skouer sodat jy steeds die driedimensionele effek kry. Dit sal jou in staat stel om die spoor te bevestig terwyl jy voortbeweeg. As die son op die flank van 'n spoorsnyer is, moet hy homself so posisioneer dat sy skaduwee agter hom gegooi word en nie oor die spoor val wat hy volg nie. Spoorsny op bewolkte dae en teen die middag word moeilik, maar nie onmoontlik nie. Bewolkte dae het een voordeel deurdat die spore nie vining uitdroog nie en bly langer vars.

b. Kyk vooruit, moet nooit na jou voete kyk, kyk vier tot ses meter voor jouself, selfs verder indien moontlik. Om vorentoe te kyk versnel jou beweging. Om na jou voete

te kyk is dieselfde as 'n soldaat of 'n jagter wat 'n gewonde dier volg, maak jou uiters kwesbaar vir hinderlaag of aanvalle.

c. Lees jou teiken. Bestudeer jou teiken noukeurig en memoriseer sy eksentrisiteite en eienskappe. Jy mag dalk vind dat jou teiken 'n neiging het om versigtig deur gapings in die plantegroei te beweeg, of hy kan gebruik maak van elke wildroete wat toevallig in die teiken se gekose rigting loop. Hy kan (soos dikwels gebeur) om dieselfde kant van elke hindernis beweeg wat hy teëkom. Kennis van hierdie maniere sal die opsporingspoed van die spoorsnyer verhoog, want soos hy 'n hindernis sien, beweeg hy eenvoudig na die kant van die hindernis wat deur sy teiken bevoordeel word, vind sy spore, bevestig dit en gaan voort met spoorsny. Hierdie sprongeffek verminder die spoorsny afstand en wen tyd.

Maar onthou om jou vertrekpunt duidelik te merk sodat jy vinnig die oorspronklike spoor kan opspoor indien jou vermoede nie korrek is nie, of jou teiken om een of ander rede nie by sy gedragpatroon hou nie.

d. Diere, voëls, insekte. Dit kan 'n spoorsnyer van onskatbare hulp wees, daarom is 'n grondige kennis van die bos verpligtend vir 'n spoorsnyer. En terwyl die spoorsnyer op die spoor konsentreer, sal hy ook deeglik kennis neem van:

i. Insekte. Gebreekte spinnerakke; versteurde miere wie se woonplekke versteur is, omgedraai of eintlik deur voete/hoewe gebreek is. Miere kan in hierdie geval selfs besig wees om die skade te herstel, of om hul eiers na 'n veiliger plek te verskuif. Wit miere geniet nie die lig en die aandag van voëls nie. Wanneer dooie hout geëet word, is die beskermende modderwand dus broos en breek maklik as daarteen geskop word of op gestaan word .

Die leeumier grawe 'n keëlvormige gat in sanderige grond en lê onder in die keel en wag vir insekte om in te val. 'n Leeumier wat sy gat herstel, is 'n aanduiding van die aktiwiteite van hierdie insekte en die vernietiging van hul habitate om bevestigende spoor op te spoor. Vlieë, mopaniebye en skoenlappers is goeie aanduidings van urine of uitskeidings.

ii. Voëls word skielik stil. Aan die ander kant is daar voëls wat op sy teiken konsentreer en die teiken se posisie weggee. Dit is bv: Fisante, Tarentale, Kwevoëls (Grey Lourie), Kiewiete, Dikkoppe en die Heuningvoël.

iii. Diere. Dierspore in die omgewing van die spore wat gevolg word, moet noukeurig bestudeer word om te sien of dit die spore van 'n dier in vlug is. Die spoorsnyer moet egter seker wees dat die vlug van hierdie diere nie die gevolg is van sy eie aktiwiteite wanneer spore opgevolg word nie. Sommige diere volg mense eintlik uit nuuskierigheid; die meeste beweeg egter weg van mense af. Diere wat dikwels van menslike teenwoordigheid waarsku, is: bosbokke, bobbejaan wat blaf, rooibok en koedoe wat snork, en olifant wat trompetter.

5.BEPALING VAN DIE OUDERDOM VAN SPOOR

Akkuraatheid in die beoordeling van die ouderdom van spoor verg baie praktiese ervaring van die spoorsnyer. Daar is 'n aantal faktore wat die spoorsnyer in ag moet neem wanneer hy sy beoordeling maak:

a. Weer. Reënval, dou en mis verskaf 'n akkurate tydaanwyser, mits mens presies weet wanneer dit laas voorgekom het. Putmerke bo-op die spore, gemaak deur druppels reën, sal die spoorsnyer vertel dat die spoor gemaak is voor die reën geval het. As daar geen putmerke is nie, is die spore natuurlik na die reën gemaak. Dieselfde situasie geld vir dou en mis.

Ligte reën bied dikwels groot hulp aan die spoorsnyer omdat dit die afdruk verhard en duidelik laat uitstaan. Swaar dou het ook hierdie effek omdat dit glinster en die spoor laat uitstaan. 'n Persoon wat ná swaar dou beweeg, vee die dou van die plantegroei af terwyl hy daardeur beweeg, en laat 'n donker spoor agter hom. Nat grond help ook die spoorsnyer, spore in modderige grond wat geen water in het nie, of water wat daarin druppel, sê vir die spoorsnyer dat hy minute agter sy teiken is.

Die modder wat 'n rand om die spoor vorm, moet ook noukeurig ondersoek word. As die rand hard en droog is, is die spore al 'n geruime tyd daar. Die werking van wind en son moet in hierdie geval bestudeer word - is hulle aan direkte sonlig blootgestel, en vir hoe lank? Was die wind verantwoordelik vir die afdroog van die rand omdat die spore in 'n skaduryke afgesonderde plek is, of was die droging die gevolg van die werking van wind en son?

Droë sandkorrels, droë blare, stukkies gras of enige ander sodanige materiaal sal aandui dat die wind hierdie materiaal oor die spoor gewaai het, wat weer die spoorsnyer help om 'n benaderde ouderdom te bepaal. Wind in droë, sanderige toestande kan spore baie vinnig uitwis.

b. Plantegroei. Die uitdroging en verwelking van plantegroei wat vertrap, gesny of gebreek is, wissel aansienlik. In 'n poging om 'n tydsbestek te bepaal, moet kennis geneem word van die klimaat: dit verwelking sal natuurlik vinniger in warm toestande en stadiger in koue toestande plaasvind.

Die tipe plantegroei is ook 'n faktor wat in ag geneem moet word, want elkeen sal verskillend reageer op drukking, sny of kneusing. Om 'n tydskaal uit plantegroei te bepaal verg dus nie net baie ervaring as 'n spoorsnyer nie, maar 'n in-diepte kennis van plaaslike toestande. Dit vereis ook 'n deeglike kennis van hoe lank sal verskillende plante neem om te verlep of uit te droog.

c. Plaaslike bevolking kan 'n baie akkurate tydskaal bevestig. Om die plaaslike inwoners te ondervra of hulle jou teiken deur die gebied sien gaan het kan verskil na aanleiding van die houding teen die teiken, sulke inligting moet met omsigtigheid hanteer word. Dit is omdat hierdie plaaslike inwoners vals inligting kan gee om die teiken te beskerm. Sulke inligting moet bevestig word. Een metode om dit te doen is om te let op wanneer huisdiere uit die kampe, krale of stalle geneem word om water

te gaan drink en te wei. As die oggendspore van hierdie diereverkeer wat na hul weigebiede beweeg, bo-oor die teiken se spore is, het die teiken die vorige nag deur die gebied gegaan. Omgekeerd, as die teiken se spore bo-oor die dierspore gelê is, is die spoor vroeg daardie oggend gemaak.

d. Dierspore. Onthou dat die meerderheid diere verkies om bedags te lê en meestal in die aand rond te beweeg vir water en gedurende die nag om kos te soek. 'n Deeglike kennis van nagdiere is veral belangrik, want tensy hulle verstuur word, sal hierdie diere net in die nag beweeg.

Spore van diere wat oor die spoor van jou teiken geplaas is wys dat diere oor die spoor beweeg het in twee rigtings wat basies oorkant mekaar is, dui aan dat die spoor wat jy volg een nag oud is. Nagdiere is natuurlik 'n baie meer betroubare gids, maar weereens is dit net die vaardigheid en ervaring van die spoorsnyer wat dit moontlik sal maak om 'n akkurate tydslyn te bepaal.

Voëlspoor van die Naguiltjie en die Dikkop sal ook die spoorsnyer n tydlyn gee.

e. Skaduwee. Die posisie van die son in verhouding tot die posisie van die teiken wat rus of 'n kort pouse neem: Die plek wat vir 'n rusplek gekies word, sal normaalweg gekies word as gevolg van die skaduwee wat dit bied. 'n Vergelyking van die plek wat die teiken gekies het om te rus, kan 'n goeie tydlyn wees.

f. Vreemde material in die spoor wat peule en selfs dieremis kan wees gee n aanduiding van tyd. Reën en wind sal tekens hê wat in gedagte gehou moet word wanneer spore ondersoek word met die oog op die beoordeling van die ouderdom daarvan. Die mis van nagdiere bo-op die spoor is n aanduiding van die tydslyn.

g. Menslike uitskeiding en urine wat in direkte sonlig is sal binne ongeveer 'n uur 'n harde kors begin vorm. Urine kan gesien word in die vorm van n nat kol wat in ag geneem moet word wanneer daar gepoog word om ouderdom van die spoor te bepaal.

h. Insekte. Wit miere wat hul woonplekke herstel of die tunnels wat hulle maak om hulself te beskerm teen predatore en sonlig, spinnekoppe wat hul webbe herstel en leeuimiere wat hul strikke in die sand herstel, is almal goeie aanduidings dat hulle onlangs beskadig is.

In die geval van spinnerakke moet die spoorsnyer na bome en bosse naby die web kyk. Dit is omdat 'n web wat aan die gesig of liggaam kleef, vir 'n mens onaangenaam is en hulle vee dikwels die web van hul hande af teen 'n boom, 'n bos of lang gras.

6.SKAT DIE GETAL TEIKENS WAT GEVOLG WORD

As die teiken uit 'n groep mense bestaan wat in die lyn loop, is dit 'n redelik eenvoudige operasie. Al wat die spoorsnyer hoef te doen is om sywaarts oor weerskante van die spoor wat hy geïdentifiseer het te beweeg en die aantal spoor wat hy vind te tel. Hy moet dan die mees prominente spoor onder die groep kies en met sy opvolging begin.

Wanneer hy sy spoor kies, sal hy soek na stewelspoor met 'n kenmerkende soolloopvlak of 'n sool wat goed gedra is op 'n manier wat dit maklik maak om te memoriseer. Of hy vind dalk dat een persoon in die groep een voet effens sleep terwyl hy loop, wat sy spoor maklik maak om te identifiseer en te volg.

As die groep kaalvoet loop, sal hy die spoor ondersoek en weer 'n kenmerkende voetspoor kies. Dit kan byvoorbeeld wees dat een van die groep se groottone meer as normaalweg uitgesprei is of een van hulle loop net aan die binnekant van sy voete.

Dierespoor kan op dieselfde manier uitgeken word - olifant het byvoorbeeld 'n aantal strepe op die voetsole. Elke olifant het sy eie kenmerkende patroon eerder soos die lyne op die palms van 'n menslike hand. Hierdie patroon wat gememoriseer is, sal 'n spoorsnyer in staat stel om 'n spesifieke olifant reg deur 'n trop te spoor.

Om die aantal persone in 'n groep wat opgespoor word, te skat, is moeiliker. Die eerste aanduiding van getalle sal die hoeveelheid gras en plantegroei wees wat platgeslaan en gekneus word. Om 'n akkurate skatting van die getal in die groep te kry, sal die spoorsnyer hierdie prosedure volg:

- a. Volg die spoor totdat 'n oop stuk grond, wat duidelike afdrucke van die spore toon, bereik word.
- b. Staan indien moontlik na die son sodat jou skaduwee nie oor die spore gegooi word nie.
- c. Meet ongeveer een pas op die spoor (760 mm, drie voet).
- d. Tel die verskillende spoorpatrone. Tel dan die aantal hakafdrucke. As jy vyf tel, tel twee by. Hou hierdie verhouding as die getalle groter is.

Let wel: Slegs een afdruk word in elke geval getel. As jy verdere bevestiging wil hê, herhaal die oefening by die volgende stuk oop grond waarby jy kom, waar duidelike spore is.

7.SPOORSNY IN SPANNE

Die kombinasie van verskeie spoorsnyers in 'n span verbeter die spoed en akkuraatheid waarteen spore opgevolg kan word aansienlik. En spoed kan 'n noodsaaklike element wees in 'n soektog na verlore kinders, stappers, ontvoerde persone, ens.

ORGANISASIE

Spoorsnyerspan moet uit die volgende lede bestaan:-

- a. Die spoorsnyer (die man eintlik op die spoor).
- b. Die kontroleerder (beheer die aksies van die span).
- c. Twee flanke (ook opgeleide spoorsnyers).

VOORDELE VAN SPOORSNY SPANNE

- a. Hulle het die vermoë om spore baie vinnig op te spoor.
- b. Die momentum van die opvolg (spoorsny) word nie net bespoedig nie, maar word ook makliker behou.
- c. Spoor interpretasie - dit is al die inligting wat versamel is oor die spoor wat verband hou met die teiken wat gevolg word - is van 'n hoër en meer gedetailleerde gehalte.
- d. Die vermoë om verlore spore vinniger en doeltreffer te herbevestig.
- e. Elke lid van die span is nie net 'n opgeleide spoorsnyer nie, maar is ook opgelei in die pligte van 'n kontroleerder en 'n flank. Dit gee die span die vermoë om die hoof spoorsnyer op die spoor te verander wanneer hy moeg is en sy konsentrasie verloor.
- f. Uit 'n militêre oogpunt is die spoorsnyerspan selfstandig en kan voor die opvolgtroepe optree. Die spoorsnyerspan, hoogs vaardig in boskuns en opsporing, maak dit baie onwaarskynlik dat die opvolgtroepe in 'n hinderlaag sal loop.

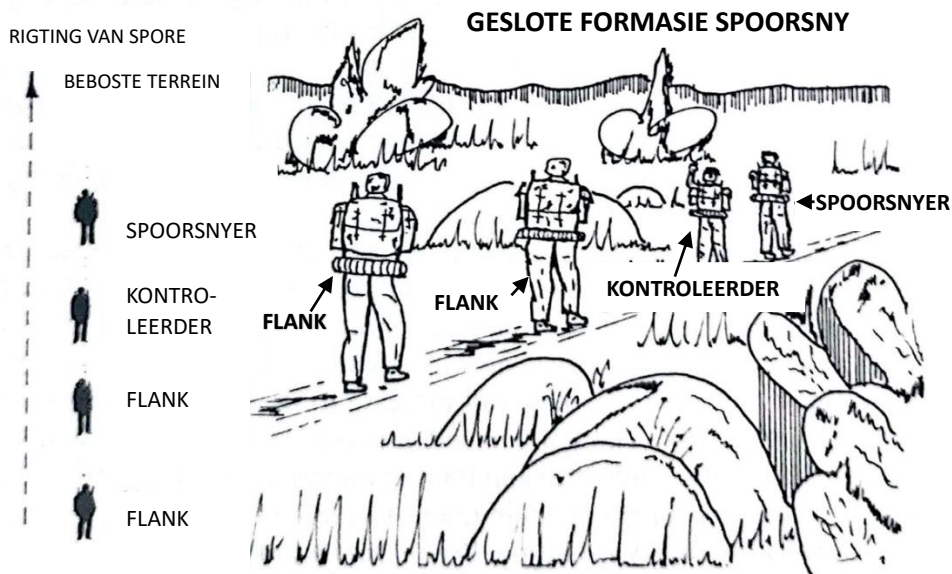
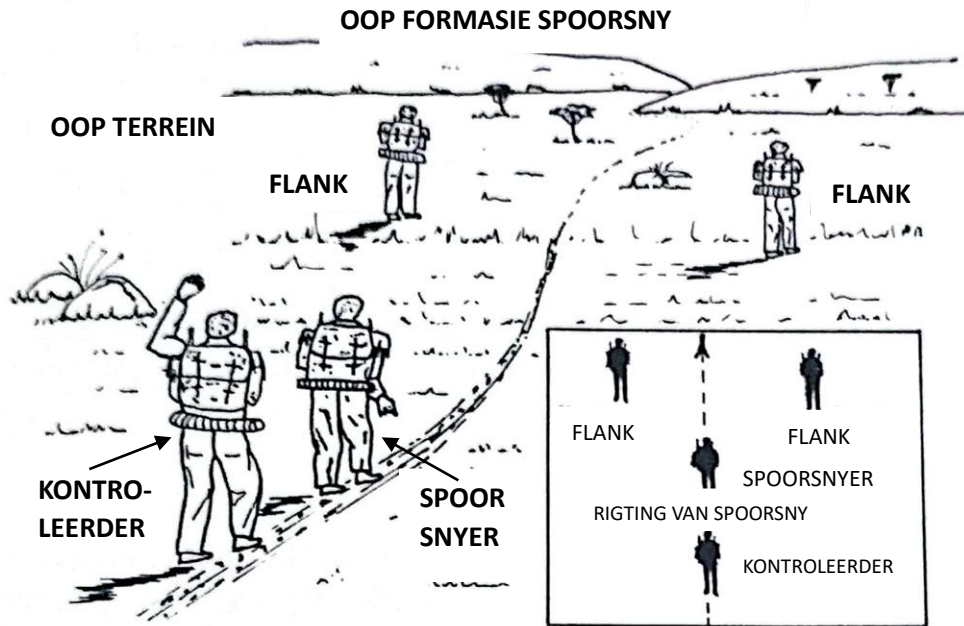
INDIVIDUELE TAKE BINNE DIE SPAN

a. Die spoorsnyer. (hoof spoorsnyer) Hy is verantwoordelik vir die volg en instandhouding van die spoor. Hy gee alle inligting met betrekking tot die spore terug aan sy beheerder deur middel van stil handseine. Sy flanke tel ook hierdie seine op sodat die hele span te alle tye op hoogte is van die opsporingsituasie.

b. Die kontroleerder. Soos die naam aandui, beheer hy die span en stuur alle inligting terug aan die hoër HK. In 'n burgerlike scenario sou dit die bevelvoerder van 'n spoor wees. In militêre sin bied hy onmiddellike beskerming aan die spoorsnyer wat op die spoor sal konsentreer.

Hy beheer ook die afstand wat die flanke hou aan elke kant van die spoorsnyer vir sy beskerming, indien daar op die span geskiet word deur die teiken, sal hy onmiddellike waardering maak, hoeveel persone in die hinderlaag is asook die terrain uitleg. Hy sal hierdie inligting terugstuur na die bevelvoerder van die opvolgtroepe.

'n Mens kan maklik sien hoe 'n safari-organisasie kan baat by hierdie tegnieke tydens die opvolg van 'n gewonde dier veral as dit by gevaarlike spesies kom spesie.



c. Flanke. Hierdie manne sal deur die kontroleerder geposisioneer word sodat hulle aan elke kant en effens voor die spoorsnyer is (tydens oop terrain). Hul hoof funksie is om die spoorsnyer te beskerm; hulle is in werklikheid die oë en ore van die spoorsnyspan. Hulle kan deur die kontroleerder bevel word om te help met die hervestiging van spoor. Die afstand wat hulle vanaf die spoorsnyer is, sal deur die kontroleerder bepaal word. Die flanke kan dikwels spore bespeur wat inkom om by

die hoofgroep aan te sluit of te verlaat. Hulle is ook baie goed geplaas om die spoor van die teiken op te tel wat vir 'n rukkie “backtracking” doen en dan in 'n nuwe rigting inslaan.

8.AKSIE OM SPOOR TE VIND

a. Wanneer spoor gevind is, word die onmiddellike area noukeurig ondersoek om vas te stel:

- i. Die getalle in die groep.
- ii. Bewegingsrigting (indien moontlik moet 'n kompaspeiling gegee word).
- iii. Ouderdom van die spoor.
- iv. Soort/tipe spoor.

Hierdie inligting word per radio teruggestuur na die betrokke hoofkwartier, dws. weermag, polisie, burgerlike verdediging, bergredding, ens. sodat ondersteuningsbeplanning kan plaasvind.

AKSIE TYDENS DIE VERLIES VAN N SPOOR

Sou die spoorstryker die spoor verloor, sal hy hierdie inligting aan sy beheerder aandui deur 'n stil sein te gebruik. (Hand na binne gedraai, vingers na bo wys.) Die beheerder sal opbeweeg en homself op die laaste bevestigde spoor posisioneer terwyl die flanker vuurposisies inneem.

Die spoorstryker sal 'n kort afstand binne die omgewing van sy flanker uitbeweeg en die mees waarskynlike roete wat sy teiken kon neem, kies. As hy die spoor weer opspoor, sal hy dit aandui deur sy handpalm na die grond uit te hou en vingers wat na die grond wys.

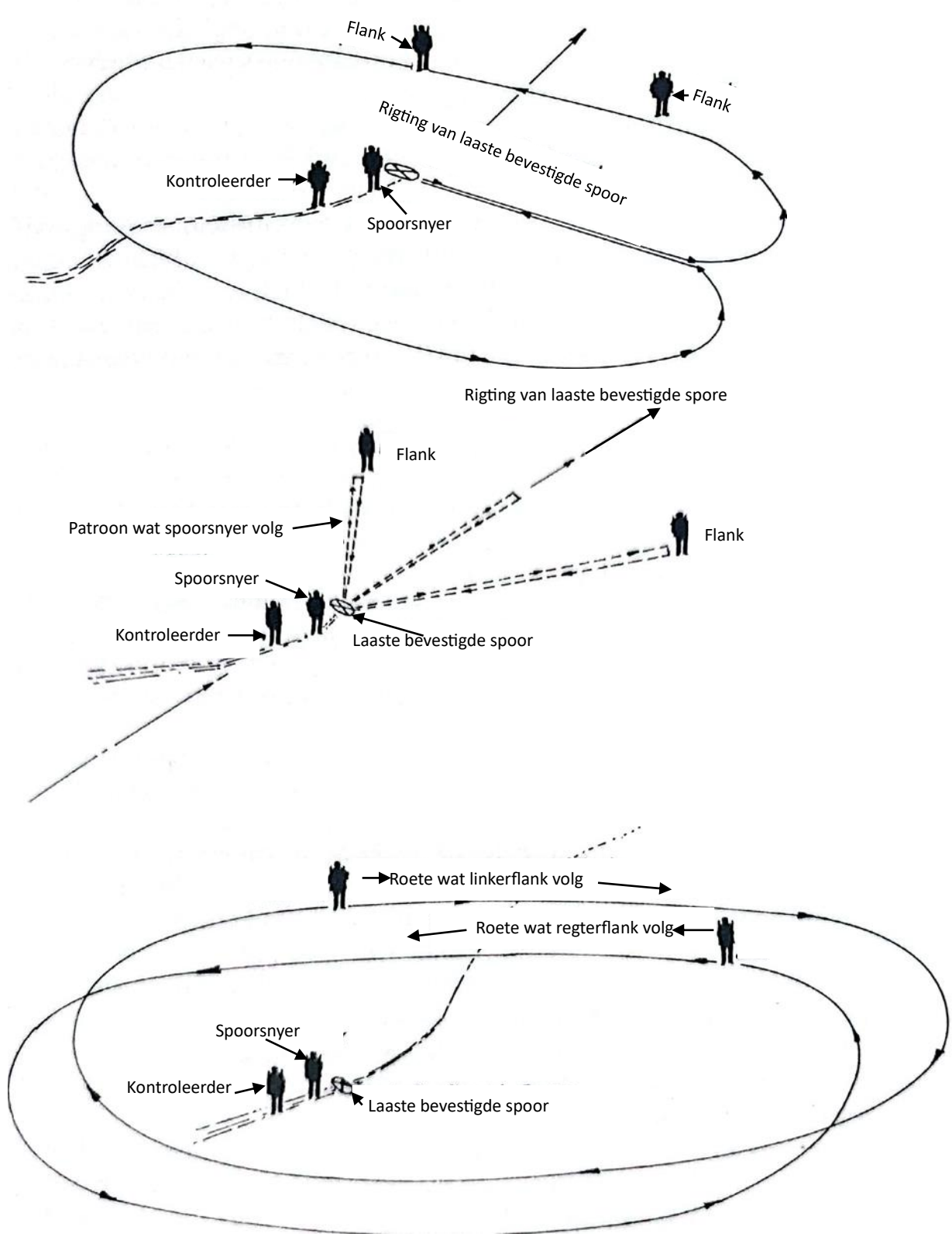
As hy nie die spoor opspoor nie, sal hy langs dieselfde roete terugkeer na waar die kontroleerder die laaste bevestigde spoor gemerk het. Hy sal dan uitbeweeg na die volgende mees waarskynlike roete en soek, en langs dieselfde roete as voorheen terugkeer as hy onsuksesvol is.

Indien verdere soektogte in die onmiddellike omgewing nie die spoor openbaar nie, sal hy terugkeer na die laaste bevestigde spoor en 'n 360°-sirkelsoektog begin, wat ver agter die kontroleerder sirkel en eindig waar hy hierdie soektog begin het. As hy nie daarin slaag om die spoor op te spoor nie sal hierdie inligting aan sy beheerder gegee word.

In hierdie geval sal die beheerder aan die flanker aandui dat hulle nou 'n 360° moet begin. Die flanker sal in twee sirkels beweeg; die linkerflank beweeg na sy regterkant, terwyl die regterflank na sy linkerkant beweeg. Die spoorstryker en die kontroleerder gee hulle dekking terwyl hulle die soektog voltooi.

Normaalweg sal die aksies weer die spoor vind en die inligting sal aan die beheerder deurgegee word. Die spoorstryker sal nader geroep word om die spoor te inspekteer en te bevestig. Die kontroleerder sal dan aandui dat die opvolg moet voortgaan. Die flanker word in

hulle posies geplaas en die spoorsny gaan voort. Die enigste keer wat die spoorsnyer die spoor oorhandig, is wanneer hy sy konsentrasie begin verloor en wisselvallig raak.



9.KRUISING VAN HINDERNISSE

Hierdie prosedure moet ook nagekom word deur jagters wat 'n gewonde dier van gevaarlike spesies opvolg.

- a. Die flanke dui op 'n hindernis na die beheerder.
- b. Albei flanke beweeg tot by die hindernis en neem skietposisies in.
- c. Spoorsnyer en kontroleerder beweeg tot by die hindernis en neem beskermings posisies in.
- d. Flanke word bevel om oor die hindernis te gaan, gaan oor en maak die ander kant skoon en neem beskermings posisies in.
- e. Spoorsnyer en beheerder beweeg deur die hindernis, die spoorsnyer bly op die spoor.
- f. Spoorsny gaan voort.

In die geval van die opvolg van gewonde diere en die bedreiging van gewapende persone bestaan nie, word twee spoorsnyers op die spoor gebruik en moet dit saam volg. Dit werk uiters goed, maar in die geval van die opsporing van 'n gevaarlike gewonde dier, moet die spoorsnyers deur 'n kontroleerder gedek word.

10.TEEN-SPOORSNY

Persone wat vasgevang is in 'n oorlewingsituasie kan heel moontlik vind dat hulle deur 'n vyandige gebied moet beweeg. Die vermoë om enige pogings van vyandige elemente om die spore op te volg jou op te spoor en gevangene neem, kan kan teen-spoorsny 'n belangrike rol speel om hul voortbestaan te verseker. Die term "teen-spoorsny" beteken eenvoudig die kennis en vermoë om 'n mens se spore te verdoesel of uit te wis wanneer jy beweeg, om sodoende enige agtervolging effektief te voorkom.

Teen-spoorsny is 'n moeilike vaardigheid wat nie net fisies veeleisend is nie, maar ook baie geestelike stamina en vasberadenheid vereis. Die punte om in gedagte te hou is:

a. Vermy ooglopende roetes. Kies altyd die moeilikste roetes mits dit jou nie dwing om jou tekens agter te laat wat jy nie kan uitvee nie. Kies waar moontlik grond wat moeilik is om in te spoorsny.

b. Rus gereeld. Die meeste mense sal dit maak na die eerste groot skaduryke boom, rus, en selfs op die grond gaan lê. En dit is die eerste plek wat 'n spoorsnyer sal ondersoek vir 'n teken, as hy 'n persoon volg wat probeer anti-spoorsny toepas.

Wanneer jy jou rusperiode voltooi het, maak seker dat alle plantegroei in die area herstel is in dieselfde toestand waarin dit was voordat jy gaan sit het om te rus

Dit is soms moeilik om die plek waar jy geslaap het weg te steek. In hierdie geval laat jou slaapplek soos dié van 'n dier lyk. Probeer om nie te urineer nie, of te ontlas by hierdie plekke, of probeer om 'n vuur te maak, want as jy dit vir een of ander rede moet maak, verseker dat alle tekens van die vuurmaak begrawe is.

c. Weer. Sterk wind en swaar reën is goed om in te stap, dit vertraag die persone wat op jou spoor is, die reën was ook die tekens weg. Bewoonde gebiede kan 'n tweesnydende wapen wees. Die meeste mense stop en vra hulp by inwoners, die gesindheid van die plaaslike inwoners is altyd onseker.

d. Om hindernisse oor te steek.

i. Riviere en spruite se walle is modderig, sanderig of het swaar plantegroei wat tekens en spore nalaat, verseker dat jou skoene nie modder/sand of selfs kolle water op die klippe agter jou laat nie. Diere suip-punte of seekoei- en krokodilpaadjies deur die riete na die water is ook goeie roetes, mits 'n mens nie duidelike spoor los nie. Wees bedag daarop dat seekoeie gedurende die nag uitkom om te gaan wei, hulle gebruik die paadjies!!!

ii. Voetpaaie. Dit is voor die hand liggend om in die plekke na spore te kyk, maar hulle moet dalk oorgesteek word. Hier is 'n paar metodes: -

(a) Maak 'n ligte besempie uit 'n bondel gras of blare. Loop agteruit oor die pad en borsel liggies jou spore uit terwyl jy stap. Moenie kwasmerke los nie en moenie jou kwas aan die ander kant van die pad laat lê nie. Dra dit vir 'n entjie saam en gooi dit dan weg.

(b) Bind sak aan jou voete of plaas jou voete in twee boshoele. Buig af en hou die hoele met jou hande vas terwyl jy oor die pad stap. As jy nie hierdie items het nie, kry twee handevol klein, bosagtige, blaarryke takke. Buig af en hou dit onder jou voete en loop oor die pad. Gooi weg soos in punt (a) verduidelik.

(c) Gooi jou kombers of 'n poncho oor die pad en loop hieroor. Maak seker dat die rande nie merke op die sand laat nie.

Maak seker dat alle plantegroei by jou in- en uitgangspunte in sy oorspronklike toestand herstel is. Gebruik 'n stok om die gras en plantegroei na hul oorspronklike posisies te lig.

e. Verbloem spore. Wanneer jy teen-spoorsnyer onthou eerstens dat jou veiligheid, dalk selfs jou lewe, van jou vaardigheid kan afhang. Werk altyd daaraan dat jou agtervolgers opgeleide spoorsnyers is wat nie vir lank geflous sal word deur ondoeltreffende teenspoorsny metodes nie. Sommige hiervan is eintlik in boeke en

militêre opleidingshandleidings gepubliseer. Byvoorbeeld: “Bind skoene van agter na voor.” Hierdie taktiek sal maklik opgespoor word omdat die hak nou die inkeping maak wat die toon normaalweg maak, en omgekeerd.

"Bind die voete van dooie bokke, beste of olifante aan jou eie voete". Eerstens is daar die vraag oor die onuitvoerbaarheid om hierdie items te vind. Tweedens loop hierdie diere op vier voete; stel jou voor die wenkbroue van die spoorsnyer wat die spoor teëkom van 'n volgroeiende olifant wat die lengte van tree van 'n mens het!

“Trap in die spore van die leidende man om die indruk te wek dat daar net een persoon is”. Dit is feitlik onmoontlik om dit te doen sonder om die spore te oorfleuel wat 'n spoorsnyer vinnig sal optel. So al wat jy doen is om jou agtervolgers te waarsku dat jy besig is met anti-nasporing.

- i. **Skoene**, As jou voete voldoende verhard is, wissel af, wissel tussen kaalvoet loop en skoene dra.. As omstandighede dit toelaat, dra drie stelle skoene, bv. die spoorsnyerskoen wat geen hak het nie, growwe sole sodat hul spore soos sand lyk en afgeronde rande sodat slegs 'n afgeronde afdruk oorbly. Skoene met 'n loopvlak wat algemeen is vir die bevolking onder wie jy is, dien om spoorsnyers te verwar. Spesiale Mag-eenhede in die Rhodesiese leër het dikwels sandale gedra wat van motoroorbande gemaak is wat baie gebruik is deur die plaaslike bevolking, diere velle en lappe verhoed dat die spoor n skoenspoor nalaat.

Die plaaslike bevolking dra skoene nie skoene en het voete wat breed en plat is. Europeuere se mense is gewoonlik geneig om n hoë brug en smaller voete te hê.

- ii. **Grasgebiede**. As jy by 'n gebied kom wat bedek is met lang gras wat jy moet oorsteek, maak seker dat jou toegangspunt heeltemal na 'n natuurlike toestand herstel is voordat jy die grasgebied binnegaan. Beweeg 'n ent in die grasgebied en maak die gras agter jou reg terwyl jy stap. Dit is 'n stadige proses. Sodra jy 'n redelike afstand in die grasgebied is, loop normaalweg, want as jy dit nie doen nie, sal jy baie min vordering maak.

Wanneer jy naby die ander rand van die grasveld is, begin weer die gras reguit te maak, en maak seker dat jou uitgangspunt ook sonder tekens, of spore is, en terug is na 'n natuurlike toestand. Enigiemand wat langs die kante van die grasveld loop en spore soek, sal nie 'n ingangs- of uitgangspunt sien nie.

Lig jou voete op wanneer jy deur kort gras loop sodat jou voete nie deur die gras skuur nie. Dit is die skuuraksie wat n lugspoor skep. Kort gras het 'n voordeel wanneer daar teen-spoorsny gedoen word, want dit is veerkragtig en is geneig om agter jou op te staan.

- iii. **Sanderige gebiede.** Hierdie areas is baie moeilik om in te beweeg sonder om spore te laat, en dit is nie 'n praktiese voorstel om lang afstande te stap en jou spore agter jou uit te borsel nie. Die truuk hier is om te aanvaar dat jy tekens sal agterlaat en hierdie tekens soos dierspoor te laat lyk. Dit kan gedoen word deur jou voete in lap toe te draai soos voorheen beskryf of op jou tone te loop, elke voet op te lig met 'n draaiende terugslag, sodat jou spoor soos dié van diere lyk. Die belangrikste ding om te onthou is om op jou tone te loop en kort treë te neem.
- iv. **Bosagtige gebiede.** As jy 'n rugsak dra, wees versigtig dat dit nie krapmerke op bome en bosse laat terwyl jy loop nie. As daar baie groot diere in die omgewing is, kan jy wegkom met blare wat verkeerd gedraai word; dit gebeur wanneer jou liggaam en skouers daardeur bskuur. As daar geen diere is nie, probeer om gebiede waar digte bosse is te vermy of slegs deur breë gapings te beweeg.

As jy nie tekens kan wegsteek nie, moet jy verseker dat watter tekens jy ook al agterlaat, lyk asof dit die tekens is van die plaaslike inwoners, diere, of selfs, as jy n soldaat is, jou vyand.

f. Voetpaaie en grondpaaie. Voetpaaie en grondpaaie kan snags in relatiewe veiligheid gebruik word, indien jy n soldaat is, maak seker dat daar geen militêre operasies is aan die gang nie. Soos verduidelik in vorige paragrawe verdoesel die in- en uitgangspunt. Dit is ook 'n goeie idee om skoene op hierdie stadium te verander, verkieslik in die tipe skoene wat al die plaaslike inwoners dra, indien moontlik betree die paadjie via 'n klipperige kol waar jy van klip tot klip beweeg en verseker dat geen grond van jou kaal voete of skoene aan die klippe vasklou waarop jy trap nie. Alhoewel daar 'n mate van risiko is, word dit verreken deur tyd wat 'n mens kan wen, mits die paadjie/ pad loop in die regte rigting. Dit is ook 'n goeie metode om te gebruik om die vyand of 'n vyandige opvolggroep te verwar en soedoende tyd te wen.

As jy afstand en tyd gewen het, sal jy van die pad af beweeg en deur dieselfde prosedures gaan om te verseker dat die uitgangspunt in 'n ongerepte, natuurlike toestand gelaat word.

Wanneer jy 'n gepaste afstand van die pad af is, word jou opmars hervat. Die sterkpunt van hierdie taktiek is dat alhoewel jy 'n vars spoor vertoon het, dit dieselfde spoor as die plaaslike inwoners is en aangesien dit met hul spoor gemeng is, is dit baie onwaarskynlik dat dit aandag sal trek. Jy het tyd en ruimte op jou agtervolgers gekry, indien jy hulle heeltemal verloor is jy terug op jou oorspronklike lyn van opmars.

g. Van rigting verander. Dit moet met gereelde tussenposes gedoen word en dit is veral effektief wanneer dit gekombineer word met beweging oor rotse. As dit korrek uitgevoer word, is daar absoluut geen teken oor vir spoorsnyers om te volg nie.

h. Ander metodes:

i. Plaasheining. Dit kan gebruik word deur op die eerste of tweede string van die heining te klim en sywaarts te beweeg en aan een van die boonste stringe vas te hou. Dit is egter nie net uiters vermoeiend nie, maar die hande is geneig om gekneus en gesny te word deur die weerhakies op die draad, tensy beskermende handskoene gedra word. Skoene, tensy van robuuste materiaal, ly ook daaronder.

ii. Spoorlyne. Stap op die spoor is 'n baie goeie manier om 'n mens se spore te verberg, maar 'n mens vereis 'n goeie sin vir balans. Dit is ook baie vermoeiend, want dit verg baie konsentrasie. Gebruik dit as 'n middel om snags teen-spoorny te doen, dit is 'n baie haalbare voorstel mits daar 'n mate van maanlig is. Maanlig word weerkaats deur die blink oppervlak van die spoorstawe en maak die spoorstawe maklik om te sien.

Hierdie manier van teen-spoorsny word baie makliker as daar 'n aantal mense in die groep is. Werk in pare, elke paar staan langs mekaar met een persoon op elke spoorlyn. Deur hul binne-arms op mekaar se skouers te plaas, kan hulle baie makliker balanseer. 'n Paal wat tussen twee mans vasgehou word, sal dieselfde doel dien. Soos met alle ander maniere om teen-spoorsny, moet die in- en uitgang na die spoorlyn goed gekamofleer wees.

11.SPOORHONDE

Daar kan geleentheid wees waar jy agtervolg word deur 'n groep wat spoorsnyhonde gebruik. 'n Kennis van spoorsnyhonde is nodig om jou te help om hul aandag te trek van jou spoor. Anders as die menslike spoorsnyer, maak 'n hond heeltemal staat op reuk om sy teiken op te spoor. Die hond kan tussen geure onderskei en by die reuk bly wat aanvanklik deur sy hanteerder aan hom gegee is. Elkeen van ons het 'n duidelike reuk wat nie net ons klere en skoene binnedring nie, maar hang ook agter ons in die lug wanneer ons deur die bos beweeg. Dit is wat bekend staan as reuk.

Die reuk van 'n teiken word sterk beïnvloed deur sekere faktore wat veroorsaak dat die reuk langer in 'n gebied bly. Hierdie is:-

- a. Grond- en lugtemperatuur wat baie naby aan mekaar is
- b. Dowwe en klam weer.
- c. Vuil klere en 'n vuil lyf.
- d. Sweet en bloed.
- e. Seep, after shave lotions, ens.

Faktore wat die reuk nadelig beïnvloed, is:-

- a. Warm son, veroorsaak dat die reuk vinnig verdwyn.
- b. Sterk winde, waai die reuk vinning weg.
- c. Swaar reën, was die reuk uit.
- d. Teerpaaië, rots en ander harde oppervlaktes, reuk vind dit moeilik om aan hierdie oppervlaktes vas te klou.

Van bostaande punte sal gesien word dat honde snags, in die vroeë oggende en laat aande goed sal spoorsny. Die reënseisoen sal spoorsnyhonde bevoordeel behalwe tydens of na swaar reën as spore voor of tydens sulke reën gemaak is.

Swaar bosse of digte plantegroei lewer goeie spoorsny toestande maar die teenwoordigheid van wild kan die honde verwar. In ideale toestande kan die reuk gevolg word, selfs al is dit tot 12 uur oud. Omgekeerd, in ongunstige toestande kan die reuk binne 'n kwessie van minute verdwyn.

Daar moet nie gedink word dat die honde direk op die spoor van die teiken sal hardloop nie. Soos vroeër genoem, is dit die reuk wat hulle volg, nie die spoor nie, en hulle het geen manier om te sê of hulle die rigting van hul teiken volg, en of hulle teenoorgestelde rigting spoorsny nie. Dit is die hanteerder se taak om die vlugrigting vas te stel en die honde in die regte rigting te wys.

Nog 'n punt om te onthou is dat die honde nie noodwendig direk op jou spoor sal hardloop nie. 'n Dwarswind sal die reuk na die een kant van die spoor waai wat veroorsaak dat die honde in sommige gevalle vyf tot tien meter van die spoor af hardloop. Hierdie punt moet onthou word wanneer jy deur honde agtervolg word.

Meeste honde is op n leiband, wat geneutraliseer word omdat hulle net teen die spoed van hul hanteerder kan beweeg.

Die honde raak opgewonde wanneer hulle op die spoor is en is geneig om na 'n skamele 10 kilometer (ses myl) moeg te raak en geneig is om spore te verloor as gevolg van die vertraging wat veroorsaak word deur die spoed van die hanteerder. Spoorhonde benodig ook baie water wat die hanteerder moet dra.

Bloedhonde wat nie aan n leiband is, is baie meer suksesvol want kan ure lank hardloop. Die probleem hier is die beheer van die honde, maar dit kan oorkom word deur hanteerders te perd te laat ry, of helikopters kan gebruik word.

Baie swak resultate word verkry wanneer spoorsnyhonde in dorpe of bewoonde gebiede gebruik word. As honde in die situasie gebruik gaan word, moet die besluit wees vinnig geneem word voordat die reuk verswak.

Sorg moet gedra word om almal in die omgewing weg te hou van die spoor sodat hul reuk nie die honde verwar nie.

Met hierdie kennis moet 'n persoon wat probeer om spoorsnyhonde te ontduik die feit in gedagte hou dat dit sy reuk is wat die honde volg. Spoed word 'n belangrike

faktor in hierdie omstandighede, want afstand koop tyd, en tyd laat die reuk verdwyn.

Die hooffaktor is egter die reuk, en hy moet alles inspan om dit te verbloem. Om dit te doen moet hy probeer om 'n ander reuk te kry of sy reuk te verbloem, al is dit net lank genoeg vir die honde om deurmekaar te raak. Om deur beeste te beweeg of wild noukeurig te volg is een metode. Om deur nat mis te trap, verkieslik in 'n beeskraal, sal jou reuk aansienlik verswak. As jy die reuk kan verduur, vryf nat mis oor jou liggaam, konsentreer op die liggaamsareas wat liggaamsreuke bevorder, dit wil sê tussen jou bene en onder jou arms.

Peper word dikwels gebruik, die idee hier is dat peper nie net 'n sterker geur het as die meeste mens reuke nie, maar dit ontstel ook die hond se neusorgane en bederf hul "neus".

Nog 'n metode, as jy die tyd het, is om 'n vuur aan te steek. Groen loof wat op die vuur gegooi word, sal baie skerp rook produseer en jou reuk verdoesel.

Maak 'n raam oor die vuur en plaas al jou klere, insluitend jou skoene op hierdie raam om die reuk van die rook te absorbeer. En as jy dit behoorlike wil doen, rook jouself sowel as jou klere. Wit Rhodesiese troepe wat snags Afrika-landelike gebiede patroleer, het hierdie taktiek met groot effek gebruik. Stammense se honde wat die rook ruik, het 'n reeks slinkse blaffe gegee wat hulle vir die plaaslike stamlede gereserveer het, terwyl die reuk van 'n wit man hulle tot 'n waansin sou dryf.

Riviere en strome is nog 'n manier om spoorsnyerhonde te ontduik. Reuk hang egter dikwels oor die water naby die digte rivierplantegroei en dit moet in gedagte gehou word. Hoe dieper die rivier hoe beter, want hoe meer van jou liggaam jy kan onderdompel, hoe minder reuk sal jy agterlaat.

Om hierdie afdeling oor spoorsnyhonde af te sluit, onthou dat dit reuk is wat hulle motiveer. As jy die teiken is, is jou eerste taak om grond te wen wat jou tyd sal gee. Tyd, in hierdie situasie is jou bondgenoot want dit verswak die reuk en gee jou die geleentheid om jou eie reuk te verander of ontslae te raak.

Maar onthou, as menslike spoorsnyers en honde gebruik word, word jou probleem vergroot. En wanneer jy daarin slaag om afstand en tyd te maak, moet jy dadelik intensiewe anti-spoorsnymaatreëls tref sodat jy ook die menslike spoorsnyers verloor.

12.ALGEMENE PUNTE

Daar sal gesien word dat 'n spoorsnyer baie dinge het om in ag te neem wanneer hy spoor volg. Om enige mate van sukses te behaal moet hy die eienskappe besit wat reeds opgesom is. Dit is: goeie sig, geheue, intelligensie, fiksheid, 'n fyn gevoel van afgagting, en 'n baie goeie kennis en begrip van die wildernis.

Wanneer hy teen-spoorsnyer metodes toepas moet hy van ryk verbeelding en vindingrykheid gebruik maak. Sy eie spoorsnyer svaardighede sal baie waarde wees,

want hierdie vaardighede sal hom in staat stel om sy agtervolgers te uitoorlê omdat hy presies sal weet waarna hulle sal soek.

Wanneer hy in die nag beweeg, sal hy onthou dat sy gehoor tot 'n groot mate sy sig sal vervang. Klanke beweeg snags verder en as hy maksimum gebruik maak van hierdie sintuig, sal hy verseker dat hy 'n pet dra, nie 'n hoed nie, want die rand van 'n slaphoed verminder die klankelement aansienlik. Die piek van 'n pet help om die son se glans van sy oë te weerhou en sy gesigsveld te verbeter,

Hy sal opgelei word om deur dekking te kyk, in teenstelling teen dekking vas te kyk, en wanneer hy 'n visuele soektog uitvoer, sal hy homself in sy teiken se skone plaas en na plekke soek wat hy sou kies as die situasie omgekeer sou wees.

Wanneer hy die bos vir sy teiken skandeer, sal hy van 'n sistematiese patroon gebruik maak deur die grond in horisontale stroke te verdeel wat hy visueel van links na regs en dan van regs na links sal soek. Hierdie horisontale stroke word verdeel as voorgrond, middelgrond en agtergrond. Elkeen van hierdie areas word horisontaal geskandeer, wat met die voorgrond begin en beweeg die oë van regs na links en links na regs.

Hy sal dan voortgaan na die middelgrond en agtergrond. Vir maksimum effek sal hy sy oë beweeg in kort oorvleuelende bewegings, terwyl hy sy kop draai soos hy soek. Dit sal oogmoegheid verminder.

Sou hy enige verdagte area opmerk terwyl hy skandeer, sal hy daardie plek visueel deursoek voordat hy voortgaan met sy skandering. Wanneer hy hierdie area deursoek, sal die faktore wat 'n voorwerp kan laat uitstaan in sy gedagtes voorop wees.

Hulle is:-

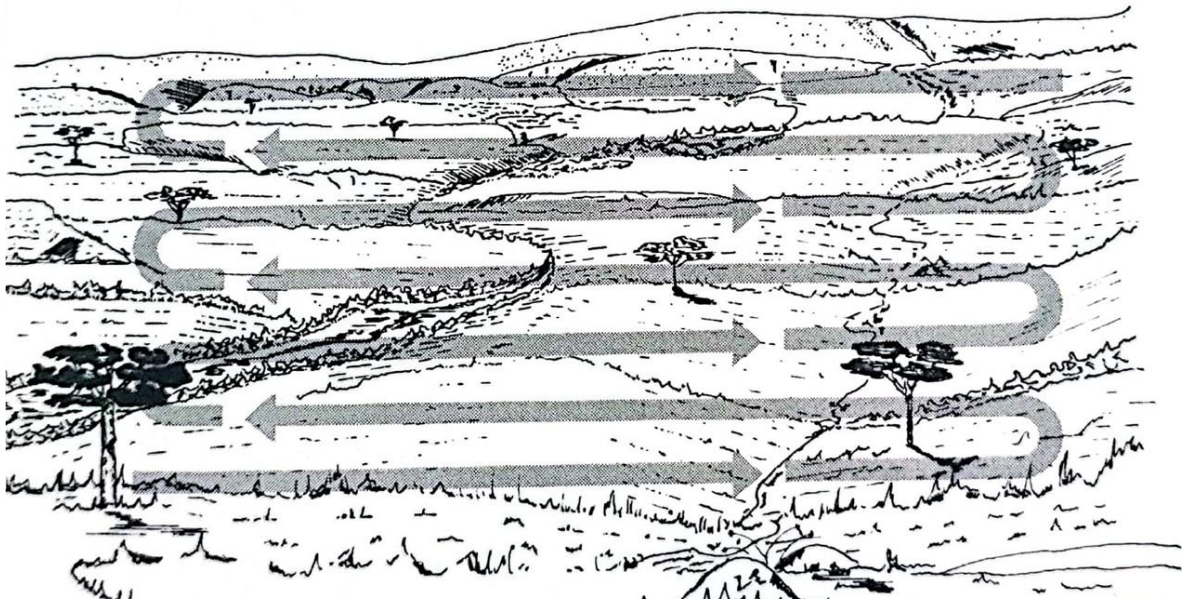
- a. Vorm. Die meeste dinge word onmiddellik aan hul vorm herken.
- b. Skaduwee. 'n Voorwerp wat in sonlig geplaas word, moet skaduwee gooi.
- c. Silhoeët. Enige voorwerp wat teen 'n kontrasterende agtergrond gesilhouetteer word, word maklik herken.
- d. Oppervlakte. As die oppervlak van die voorwerp met sy omgewing kontrasteer, word dit opvallend. Wit vel, byvoorbeeld, teen 'n bos-agtergrond is maklik sigbaar omdat dit nie by sy omgewing inpas of saamsmelt nie.
- e. Spasiëring. Moeder Natuur is onreëlmatig; ewe-spasiëring of reguit lyne spel mensgemaakte voorwerpe.
- f. Beweging. Enige skielike beweging trek die oog en gee die inisiatief na die ander kant oor.

Die vermoë om die afstand na enige voorwerp wat hy mag opspoor te skat is baie belangrik. Die mees algemene foute wat gemaak word is:

a. Onderskat afstande:

i. Wanneer die lig helder is en die son van agter die waarnemer skyn,

ii. Wanneer die voorwerp groter is in verhouding tot sy omgewing.



iii. Wanneer daar dooie grond tussen die waarnemer en die voorwerp is.

iv. Wanneer die waarnemer opdraand kyk.

b. Oorskat afstande:

i. Wanneer die lig swak is en die son skyn in die oë van die waarnemer.

ii. Wanneer die voorwerp klein is in vergelyking met sy omgewing.

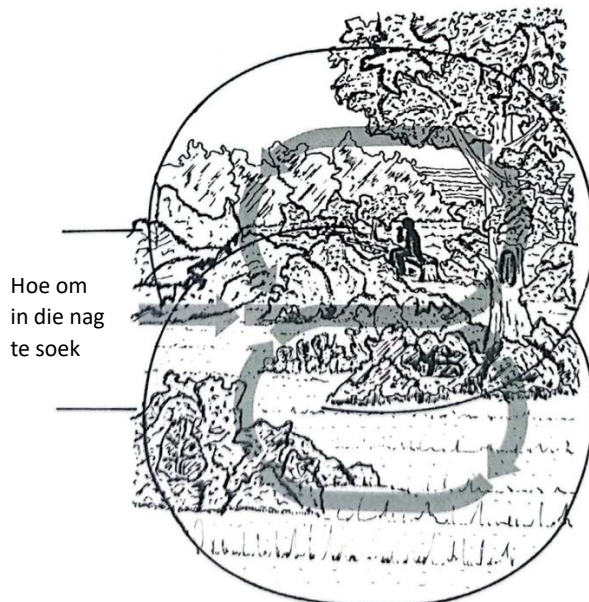
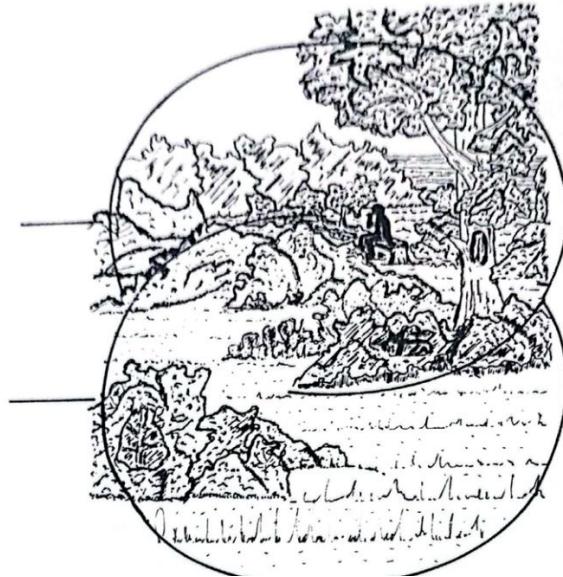
iii. Wanneer die waarnemer oor 'n vallei kyk.

iv. Wanneer die waarnemer lê.

v. Wanneer jy na 'n nou vallei of n kloof kyk.

13. BEWEEG IN DIE NAG

In oop of redelik beboste gebiede is daar min nagte wanneer dit moontlik is om snags spoor te sny tensy 'n mens 'n flits en 'n goed gevestigde spoor het om te volg, of 'n mens het toegang tot nagsigtoerusting.



Figuur 8 tegniek

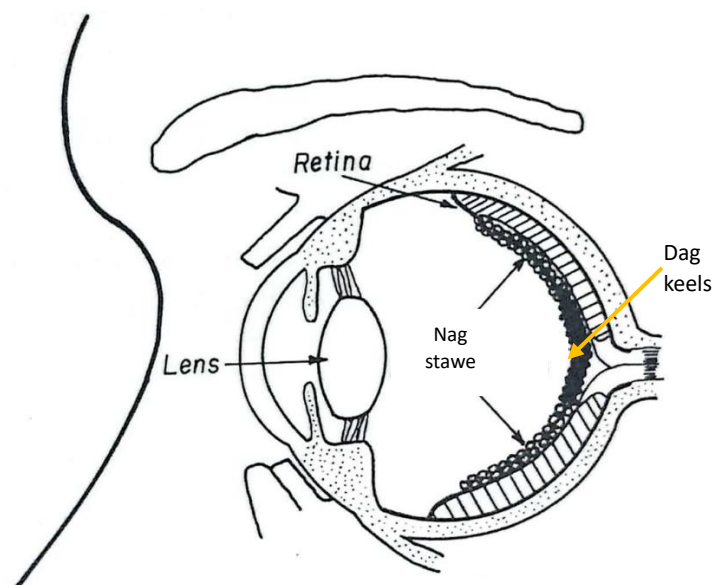
Almal kan in die donker sien, ongeag of hulle perfekte sig het of nie. Menslike tegnologie het die mensdom van 'n hoë hoeveelheid van kunsmatige lig voorsien. Dit het op sy beurt weer die gemiddelde mens se afhanklikheid van sy eie natuurlike nagvisie tot so 'n mate verminder dat baie mense nie bewus is dat die natuur hulle eintlik toegerus het met die middele om snags te sien nie. Gevolglik het baie mense tot 'n groot mate hierdie vermoë verloor. Oefening sal dit egter terugbring, en hoe meer 'n mens oefen, hoe doeltreffer sal 'n mens se nagvisie word.

Die retina van die oog het twee stelle selle. Dit staan bekend as keëls en stawe. Die keëls is dagselle en is hoofsaaklik in die middel van die oog gegroeper en benodig sterk lig om die oog in staat te stel om te sien. Hulle kan in maanlig funksioneer, maar werk nie in swakker lig nie.

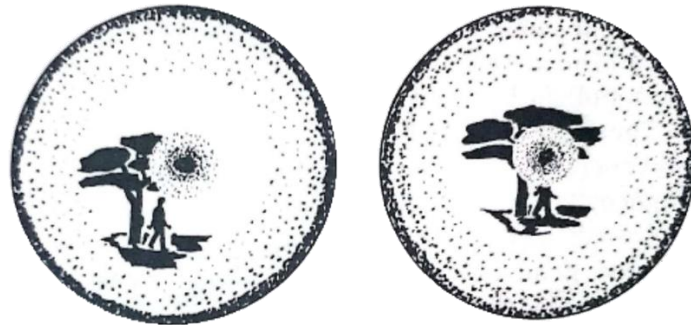
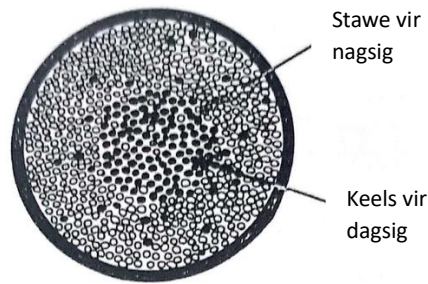
Die nagselle staan bekend as stawe. Hierdie selle is baie sensitief vir lig en werk slegs in swak lig wanneer die dagselle ondoeltreffend geword het. Nagselle neem gewoonlik 30-45 minute om effektief te word, maar hulle is swak en word vinnig moeg. Om hierdie rede word 'n mens se nagvisie vaag as daar na 'n voorwerp vir langer as vier tot tien sekondes gestaar word. Langdurige staar na 'n voorwerp in die nag sal die waarnemer 'n illusie gee dat dit beweeg.

Om dit te toets, steek 'n vinger op armlengte uit en vergelyk die afstand tussen dit en die voorwerp, of plaas die vinger direk op die voorwerp. Dit het die effek om die oog te stabiliseer wat snags geen manier het om die presiese posisie van die voorwerp te bepaal waarna daar gekyk word.

Wanneer die oë by duisternis aangepas het, vervaag kleure, en die enigste kleure wat gesien kan word is wit, swart en grys. Wit voorwerpe lyk witter en staan uit, donker dinge sal uitstaan teen 'n ligte agtergrond, en ligte voorwerpe sal uitstaan teen 'n donker agtergrond. Groot voorwerpe blyk groter en nader te wees as wat hulle werklik is en dit is moeilik om afstand te skat.



Anatomie van die oog



Bome lyk kleiner as wat hulle is omdat hul takkies nie gesien kan word nie. Wanneer jy snags skandeer, moet jy nooit direk na 'n voorwerp kyk nie, want die meeste van die oog se nagsenuwees is aan die kante van die oog geposisioneer. 'n Mens moet ongeveer vyf tot 10 grade bo, of onder, of na die een kant van die voorwerp kyk. Dit sal die nagsenuwees aan die gang bring. Dit is 'n tegniek bekend as "off-center vision".

Wanneer jy snags 'n visuele soektog na 'n area doen, beweeg die oë stadig in 'n reeks afsonderlike bewegings. As jy dink jy het iets van belang gesien, gebruik die "off-center" tegniek in 'n syfer van agt soos geïllustreer vir 'n paar sekondes.

Probeer altyd om in 'n laer posisie te kom as wat die voorwerp of area is

Wanneer jy besig is met enige nagaktiwiteit, wees versigtig om nie na enige helder lig te kyk nie, hou een oog toe maar onthou dat jy vir ten minste 'n halfuur nagvisie in net een oog sal hê. 'n Flits stel jou in staat om 'n kaart te raadpleeg sonder om jou nagsig te verloor.