

Medicinmanden

Af Bettina Vilmon

Paul Alan Cox er virkelighedens Medicine Man.

Den amerikanske botanikprofessor har i lange perioder levet sammen med de indfødte i regnskoven for at finde planter, der kan kurere sygdomme som cancer og HIV – ligesom Sean Connery gjorde det i filmen »Medicine Man».

Fundet af en plante, der har en beviselig effekt på HIV og snart skal testes videnskabeligt på patienter, har gjort Paul Alan Cox til en af medicinens helte, ikke mindst for hans store indsats for at redde regnskoven, der rummer så mange helbredende planter.

Det var et tilfælde og senere moderens død af brystkræft, der fik Paul Alan Cox til at udforske regnskovens planterigdom.

Som 19-årig blev han af den hjemlige kirke sendt af sted for at udføre humanitært arbejde. Han tilbragte to år på en ø i Polynesien, hvor ingen talte engelsk, så han var nødt til at lære sproget.

Siden begyndte han at studere regnskovens biologi

på Harvard Universitet, hvor han stødte ind i den berømte professor Richard Evan Schutes. Han havde tilbragt 17 år i Amazon-regnskoven sammen med de indfødte og studeret deres planter. Da han hørte, at Paul Alan Cox talte flydende polynesiske, opfordrede han ham til at tage tilbage og studere de indfødtes planter.

Effekt på AIDS

»Mit ønske om at studere planterne blev yderligere forstærket, da min mor døde af brystkræft. Da blev det et brændende ønske for mig at finde noget i junglen, der kunne helbrede brystcancer.

Jeg tog af sted med min familie, min kone Barbara, vores fire børn. Vi slog os ned på en lille ø, hvor der aldrig havde været vesterlændige før. Vi boede i en lille hytte uden rindende vand og elektricitet, så jeg kunne studere med healerne.

Jeg blev meget begejstret, da en healer viste mig en plante, der har en positiv indvirkning på lymfeknuder i brysterne. Det viste sig dog, at den ikke havde effekt på brystkræft, som jeg havde håbet. En healer viste mig



Pela Pilo var den første, der indviede Paul Alan Cox i planternes mange helbredende egenskaber. Hun døde for et par uger siden og med hende meget viden. Det eneste, der er tilbage, står i Paul Alan Cox' notesbog.

en plante, der havde en effekt på leverbetændelse, og det viste sig at den plante også har effekt på AIDS, og i dag er planten ved at blive udviklet til HIV-medicin.

Junglens medicin

Årene i junglen har gjort Paul Alan Cox til en ihærdig forkæmper for resterne af den natur, vi er ved at ud-

rydde. Ikke mindst på grund af den medicinske rigdom, der stadig er udforsket og som kan få stor betydning for lægevidenskaben.

Fra at en plantes effekt på en sygdom bliver opdaget, til den er i brug, kan der godt gå 12-14 år, og processen koster omkring 300 millioner dollar. Paul Alan Cox har sikret, at en del af overskud-

det fra planten, der har en positiv effekt på HIV, skal gå tilbage til regnskoven. Men der er ikke tid til at vente på det overskud. Imens bliver store vigtige dele af junglen udryddet. Derfor måtte Paul Cox finde på en alternativ løsning for at skaffe penge til junglen.

»De indfødte har meget smukt hår og hud, og jeg

spurgte dem hvorfor. De tog mig med og viste mig planterne, som de brugte til at vaske sig i. Så fik jeg en idé om, at man kunne lave kosmetik ud af de planter og på den måde sikre penge til regnskoven.

Men hver gang jeg kom til interview med et kosmetikfirma og spurgte hvor mange penge, der ville gå tilbage til de indfødte, svarede de: Ingenting. Og så nægtede jeg at arbejde med dem. Det var først, da jeg mødte Nu Skin, der egentlig er et lille firma, at det lykkedes. De svarede prompte, at de ville sende penge med det samme«, fortæller Paul Alan Cox.

Gode formål

Det er blevet til produktserien »Epoch«. Hver gang et Epoch-produkt sælges, går der 0,25 dollar til »Force for good Foundation«. Disse midler fordeles til en række projekter, blandt andet researcharbejde for at finde en kur mod hudsygdommen Epidermolysis Bulosa og konstruktionen af the Falaelupo Aerial Walkway, som beskytter en lille vestsamøansk landsbys regnskov, ryd-

DE INDFØDTES ÆRESDOKTOR

På øen Samoa bliver Paul Alan Cox kaldt Nafanua.

Navnet er et af de højeste ærestitler på Samoa, og den sidste vesterlænding, der fik tildelt navnet, var Ralph Waldo Emerson.

Paul Alan Cox er også den første siden Ralph Waldo Emerson, der har fået den fornemme litteraturpris »The Bowdoin Prize« to gange fra Harvard Universitet.

I 1997 udråbte Time Magazine ham som en af medicinens helte.

Paul Alan Cox bor på Kauai, en ø på Hawaii, hvor han også er direktør for National tropical, botanical garden, som er fem haver på Hawaii. Her bliver der samlet frø fra planter, der ellers ville uddø.

»Jeg blev meget begejstret, da en healer viste mig en plante, der kunne kurere lymfekræft. Det viste sig, at den ikke havde effekt på brystkræft, som jeg havde håbet. En healer viste mig en plante, der havde en effekt på leverbetændelse og det viste sig fak-

tisk, at den plante også har effekt på AIDS.

Det tager meget lang tid, før man kan gå i gang med videnskabelige undersøgelser. Derfor vil det tage for lang tid, før der begynder at gå penge tilbage til de indfødte.

Paul Alan Cox ville gerne have, at en del af overskuddet skulle gå tilbage til de indfødte og junglen for at sikre dens overlevelse og den dyrebare visdom, der ikke er udforsket endnu.



Hudplejeserien Epoch, som er fremstillet af de planter, de indfødte bruger til at pleje deres hud og hår – som Alan Cox bemærkede, var usædvanlig smukt. For hvert produkt, der sælges, går 0,25 dollar til en fond, der arbejder for at redde regnskoven.



VIRKELIGHEDENS MEDICINMAND: Paul Alan Cox har i lange perioder levet blandt de indfødte for at studere med deres healere. Det satte ham blandt andet på sporet af en plante, der har en positiv effekt på HIV, og i dag udråbes han som en af nutidens helte i medicinens verden. Foto: Scanpix/Nordfoto

ning af landminer og nødhjælp til Kosovo. Foreløbig er der indkommet 1,5 millioner dollar.

Viden går tabt

»Der er overhovedet ikke noget mystisk ved det oprindelige folks healere. De er lidt ligesom en bedstemor. De er meget praktisk anlagt og vil bare hjælpe andre mennesker med at få det bedre.

I deres kultur er det fjendtlighed og nag, der fremkalder sygdom. Derfor er en del af deres arbejde fo-

kuseret på at fjerne fjendtlighed som den psykiske del af healingsarbejdet.

Vi testede godt hundrede af de planter, de brugte og 86 procent viste farmaceutisk aktivitet, altså lovende som ny medicin.

»Det er ikke heksekunster og overtro. Det virker.«

»En meget stor del af regnskoven er væk. Det ER kritisk. Men jeg er ikke pessimistisk. Jeg arbejder mig nu igennem landsby for landsby for at redde regnskoven, men også den visdom de ligger inde med. Det

bekymrer mig mere, at al den visdom skal gå tabt. Den nye generation er blevet påvirket af mediernes (TV), så de vil hellere lytte til rapmusik.

De er ikke interesseret i at føre deres folks traditioner videre.

Pil Lilo – den første healer jeg arbejdede med – døde for to uger siden. Hun tog så megen viden med sig i graven. Alt, hvad der er til-

bage, har jeg i min notesbog. Af de tre store healere, jeg arbejdede med, er de to nu døde.

Paul Alan Cox har uddannet og uddanner studenter og fysikere til at rejse rundt og indsamle viden fra healere, fordi han ikke kan nå det hele selv.

Læsere, der vil i kontakt med Nu Skin, kan ringe på tlf. 80 24 10 20.

