

Preben Valdemar Bagger

Skip dogmerne og kend verden

Scientia Intuitiva

SKIP DOGMERNE OG KEND VERDEN

Preben Valdemar Bagger

Scientia Intuitiva

Skip dogmerne og kend verden

© 2013 by Scientia Intuitiva og Preben Valdemar Bagger

Af Preben Valdemar Bagger

Layout: Jan Nyborg Tarbensen

1. PDF-udgave, 2013

ISBN: 978-87-993901-5-1 (Paperback)

978-87-993901-6-8 (PDF)

978-87-993901-7-5 (ePub)

Scientia Intuitiva

Torpevej 5

5900 Rudkøbing

www.scientia-intuitiva.dk

Indhold

Indledning 5

1. del – Har vi mere end ét liv her på jorden?

Kapitel 1	Hvad siger forskningen?.....	8
Kapitel 2	Kan vi opleve uden for og uafhængigt af kroppen?.....	20
Kapitel 3	Hvad siger naturvidenskaben?	29
Kapitel 4	Hvad siger kirken?	36
Kapitel 5	Hvad siger de, der véd noget?	53

2. del – Skæbnesvangre følger af étlivstroen

Kapitel 6	Apartheidlignende abortpraksis	90
Kapitel 7	Myten om den sociale arv.....	99
Intermezzo	Et opbyggeligt møde	108
Kapitel 8	Når man tror, at antennen er radiohuset	110
Noter	113
Litteratur	125

Indledning

Naturvidenskaben og kirken går hånd i hånd som støtter for vor tids nok mest udbredte og i bogstaveligste forstand skæbnesvangre illusion. Den lyder således:

Vores nuværende liv er vores eneste optræden her på jorden

Man må medgive, at forestillingen om, at vi kun lever én gang, er nærliggende. Umiddelbart ser det jo sådan ud. Men på den anden side rummer menneskehedens udviklingshistorie mange eksempler på, at vi er blevet overbevist om, at tingene ikke lige er, som de ser ud til at være. Umiddelbart ser det f.eks. ud, som om det er solen, der drejer rundt om jorden, og det troede vi så på i lang tid. Indtil videnskabelige undersøgelser lidt efter lidt overbeviste os om, at det faktisk er jorden, der drejer rundt om solen. Og – som den amerikanske forfatter og filosof Ralph Waldo Emerson har sagt – når tanken strækkes af en ny idé, vender den aldrig tilbage til sin oprindelige form.

Når vi ovenfor har kaldt tanken om kun ét liv for en illusion, skyldes det to ting. For det første, at étlivstanken kun er baseret på tro. Der findes f.eks. ikke nogen videnskabelig påvisning af, at bevidst-

heden ikke kan overleve kroppens undergang. For det andet, at et stigende antal videnskabelige undersøgelser og dokumenterede erfaringer fra de seneste årtier peger på, at reinkarnation er en kendsgerning om livet. Alene antallet af forskere og mængden af resultater gør det useriøst at mene, at det ikke har noget på sig.

Hertil kommer, at påpegningen af at reinkarnation er en kendsgerning om livet, er helt i overensstemmelse med, hvad vise mænd og kvinder har sagt, lige fra tidernes morgen og til i dag.

Kapitlerne i 1. del gennemgår og kommenterer den foreliggende forskning, kommenterer naturvidenskabens og kirkens holdninger og præsenterer et alternativ til illusionen. Dette alternativ består af en bred, dogmefri, flerlivs forståelsesramme, som bedre end den snævre étlivsramme kan rumme alle naturvidenskabens forskningsresultater, og som også er i overensstemmelse med Jesu oprindelige lære, så godt som vi nu er i stand til at kende den. Altså uden de senere tilføjede kirkeskabte dogmer.

Étlivstroen har ført til, at der næres en lang række fejlopfattelser af den virkelighed, som vi lever i. I 2. del ses nærmere på konkrete eksempler, og de viser, at disse fejlopfattelser ikke bare er harmløse misforståelser, men at der er tale om en skæbnesvanger mangel på indsigt i verdens gang.

1. del

**Har vi mere end ét liv
her på jorden?**

Kapitel 1

Hvad siger forskningen?

Der findes børn, der hævder, at de har levet før. Deres beretninger om det tidligere liv er ofte meget konkrete og detaljerede. Så hvad er mere naturligt, end at efterprøve deres sandhedsværdi? Den første grundige videnskabelige undersøgelse af den art så dagens lys for godt 40 år siden. Den er skrevet af pioneren inden for dette forskningsområde, professor Ian Stevenson,¹ og behandler i alt 20 tilfælde. Siden da er flere undersøgelser og flere forskere kommet til, således at der i 2001 var undersøgt og registreret i alt 2.500 tilfælde. Man har kendskab til langt flere, men kun de 2.500 er så veldokumenterede, at de kan danne grundlag for forskning.

Som tallene viser, er det slet ikke så få børn, der taler om et tidligere liv. De fleste af dem er fra Indien og Sydøstasien, men der er registrerede tilfælde fra alle verdensdele. Det begynder gerne i 3-årsalderen. Barnet fortæller spontant, på en ligefrem, naturlig og helt sikker måde, om sit tidligere liv. Hvad dets navn var, hvilke familiemedlemmer der var, og hvor det boede. Og som regel har det et stærkt

ønske om at komme derhen. Erindringerne holder gennemsnitligt i 7-8 år, hvorefter de fortoner sig.

I ret mange tilfælde reagerer forældrene uforstående eller direkte negativt. De ignorerer barnets 'vrøvl', og hvis dét ikke hjælper, går de måske i rette med barnet. Det er ikke ualmindeligt, at barnet må plage i årevis, inden forældrene måske forbarmer sig over det, og tager det med hen til det beskrevne sted. Det betyder, at forskerne først på et sent tidspunkt – om overhovedet – kommer ind i billedet, og det gør det mere vanskeligt at opnå pålidelig dokumentation. Bedst er det, hvis barnets oplysninger skrives ned, inden man forsøger at kontakte dets tidligere familie, så der ikke kan herske tvivl om, hvad barnet oprindeligt har sagt. Heldigvis forholder det sig på den måde i en del af de registrerede tilfælde.

Et konkret eksempel kan give et indtryk af fænomenet, men da Ian Stevenson arbejdede særdeles detaljeret og omhyggeligt,² gengives her kun et kort sammendrag. Yderligere oplysninger kan findes i Stevenson (1970).

Pigen Swarnlata blev født i Indien i 1948. Da hun var tre og et halvt år gammel begyndte hun at tale om sit tidligere liv, og det fortsatte hun med i de følgende år. Forældrene foretog sig ikke noget i den anledning, men i modsætning til så mange andre forældre forsøgte de heller ikke at få hende til at holde op med at tale om sin fortid. Hun fortalte, at hun dengang hed Biya, var født i en familie ved navn Pathak og boede i byen Katni. Den ligger ca 160 km fra hendes daværende hjem.