

Jan Juffermans

Juffermans

Geen harde knal

Dit boek gaat over de benutting en de verdeling van de mondiale gebruiksruimte. Dat is de ruimte op aarde, die biologisch productief is. Die ruimte staat onder grote druk, qua kwantiteit en qua kwaliteit. Dat komt door vele oorzaken, maar met name door gevaarlijke stoffen, door de alsmaar stijgende productie en consumptie en een snel groeiende wereldbevolking. Dat die ontwikkelingen ernstige gevolgen hebben, voor ons en volgende generaties, is nog maar nauwelijks tot de meeste mensen doorgedrongen. Omdat de verbanden nog niet goed zichtbaar zijn en we de grenzen nog niet zo goed kennen. Wellicht ook omdat het om 'zachte' grenzen gaat. De natuur laat, tot op zekere hoogte, over zich lopen.

Door de duurzaamheidsbarrière

Er was destijds geen harde knal te horen, zoals bij een straaljager die door de geluidsbarrière gaat. Het gebeurde rond 1987, zo is achteraf vastgesteld. Toen brak de mensheid als het ware door de duurzaamheidsbarrière van de aarde heen. In dit geval was er niets te horen. Het is ook niet eerder in de menselijke geschiedenis voorgekomen dat we meer van de aarde gebruiken dan de natuur kan opbrengen. We hebben er daarom nog grote moeite mee om de consequenties ervan te bevatten. *De Mondiale Voetafdruk* kan ons daarbij een handje helpen.



Jan Juffermans (Oegstgeest, 1945) is vanaf 1978 medewerker van De Kleine Aarde, het centrum voor een duurzame leefstijl in Boxtel. Daarvoor werkte hij 14 jaar in het bedrijfsleven. Hij geeft met zijn werk en publicaties internationaal bekendheid aan de gevolgen van ons leefpatroon voor mens en milieu wereldwijd, nu en in de toekomst. In 2005 won hij de eerste Duurzaamheidsprijs van de gemeente Boxtel.

Nut & Noodzaak van de

Mondiale Voetafdruk

Nut & Noodzaak van de Mondiale Voetafdruk

Over de mondiale gebruiksruimte, duurzaamheid en mensenrechten

ISBN 90-5637-839-2



9 789056 378394



Jan Juffermans

Geen harde knal

Dit boek gaat over de benutting en de verdeling van de mondiale gebruiksruimte. Dat is de ruimte op aarde, die biologisch productief is. Die ruimte staat onder grote druk, qua kwantiteit en qua kwaliteit. Dat komt door vele oorzaken, maar met name door gevaarlijke stoffen, door de alsmaar stijgende productie en consumptie en een snel groeiende wereldbevolking. Dat die ontwikkelingen ernstige gevolgen hebben, voor ons en volgende generaties, is nog maar nauwelijks tot de meeste mensen doorgedrongen. Omdat de verbanden nog niet goed zichtbaar zijn en we de grenzen nog niet zo goed kennen. Wellicht ook omdat het om 'zachte' grenzen gaat. De natuur laat, tot op zekere hoogte, over zich lopen.

Door de duurzaamheidsbarrière

Er was destijds geen harde knal te horen, zoals bij een straaljager die door de geluidsbarrière gaat. Het gebeurde rond 1987, zo is achteraf vastgesteld. Toen brak de mensheid als het ware door de duurzaamheidsbarrière van de aarde heen. In dit geval was er niets te horen. Het is ook niet eerder in de menselijke geschiedenis voorgekomen dat we meer van de aarde gebruiken dan de natuur kan opbrengen. We hebben er daarom nog grote moeite mee om de consequenties ervan te bevatten. *De Mondiale Voetafdruk* kan ons daarbij een handje helpen.

Jan Juffermans (Oegstgeest, 1945) is vanaf 1978 medewerker van De Kleine Aarde, het centrum voor een duurzame leefstijl in Boxtel. Daarvoor werkte hij 14 jaar in het bedrijfsleven. Hij geeft met zijn werk en publicaties internationaal bekendheid aan de gevolgen van ons leefpatroon voor mens en milieu wereldwijd, nu en in de toekomst. In 2005 won hij de eerste Duurzaamheidsprijs van de gemeente Boxtel.

Juffermans

Nut & Noodzaak van de Mondiale Voetafdruk

Nut & Noodzaak van de Mondiale Voetafdruk

Over de mondiale gebruiksruimte, duurzaamheid en mensenrechten

