

	INDIEN	KUBA	KINA	VÄRLD	SVE	USA	DAN
Odlad mark	0,2	0,3	0,3	0,3	0,8	0,6	0,7
Betesmark	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
Skogsprod	0,1	0,1	0,1	0,2	0,7	0,4	0,4
Fiskevatten	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Bebyggelse	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
Koldioxid	0,3	0,7	1,3	0,9	2,2	3,3	1,5
Totalt EF	0,7	1,1	2,0	1,6	4,2	4,8	3,2
Ett ton CO ₂	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
En planet	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Utrymme +/-	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,1	- 1,2	- 0,9	- 0,9

Tabell över Ekologiska fotavtryck 2012 enligt National Footprint Accounts 2016, omräknade till antal jordklot per person.

Nedersta raden visar ländernas överskott resp. underskott inom ramen för **ett** jordklot om koldioxiden minskas till **ett** ton/person. Svenskarna skulle då behöva minska övriga fotavtryck med 1,2 jordklot, t.ex odlad mark med 0,5, betesmark med 0,1, skogsprodukter med 0,5 och bebyggelse med 0,1 jordklot/person. Det motsvarar ungefär världsgenomsnittet.