

Bäst i världen på stads- & förortsodling

Ivana Belén & José Manzaneda..

”Kuba är det land i världen som har störst erfarenhet av stads- och förortsodlingar”, konstaterade FN:s jordbruksorganisation FAO nyligen genom sin representant Marcelo Resende, som framhöll Kuba som efterföljansvärt exempel.

2013 genomförde FAO en studie av 27 länder. Där sägs Havanna vara en föregångare bland jordens huvudstäder när det gäller stadsodling. I Havanna arbetar 90 000 personer inom stadsjordbruk. I Kuba finns 145 000 tomter, 385 000 gårdar och 10 000 fruktodlingar som drivs organiskt.

Kubas program för stadsjordbruk har stöd av 11 forskningscentra, kommunala handelsträdgårdar för frön och centra för förädling av organiskt material samt en Hög-

skola. Det är ett jordbruk utan kemikalier och utan genmodifierade grödor. Enligt Oxfam International har ”det mycket att bidra med som världen kan lära av.”

Medan det bara i Latinamerika finns närmare 40 miljoner människor som är undernärda har Kuba garanterat livsmedelssäkerhet: Där finns den politiska viljan och kompetensen för att genomföra nödvändiga åtgärder.

FAO konstaterar också att genomsnittskubanens ekologiska fotavtryck 1961-2014 minskar. Särskilt tydligt dyker konsumtionen runt 1990 när Kuba går in i specialperioden.

Och det är inte vem som helst som påstår det, utan FAO, FN:s Livsmedels- och Jordbruksorganisation.

Kubas ekologiska fotavtryck minskar

Global Footprint Network publicerade i oktober data från 2014 om länders konsumtion av jordens resurser. Globalt är det ekologiska fotavtrycket (EF) nu 1,69 jordklot per person och det är oförändrat sedan 2012. Kubas EF har minskat från 1,20 till 1,13 och det beror glädjande nog på minskade koldioxidutsläpp. Orsaken torde vara en något minskad oljekonsumtion.

Sverige ökar från 3,74 till 3,92. Koldioxidutsläppen minskar något men det som ökar är främst bebyggelsen. EF för ett urval av andra länder: USA 4,97 trend oförändrat, Danmark 4,24 ökande, Kina 2,21 oförändrat, Indien 0,67 ökande.

Den som är intresserad av ytterligare data kan rota i Global Footprint Networks hemsida. Man kan hitta mycket intressant där.

Genomsnittskubanens ekologiska fotavtryck 1961-2014 ringlar som en orm runt ett jordklot. Särskilt tydligt dyker konsumtionen runt 1990 när Kuba går in i specialperioden. Figur ur 2018 års rapport från Global Footprint Network.

Jan Strömdahl

