

Klasserom bygget av plastavfall

I Elfenbenskysten er det mange barn og unge som ikke går på skolen blant annet fordi det er altfor få skoler. Et annet stort problem er at det er veldig mye plastsøppel der barn bor som kan gjøre dem syke. 288 tonn plast produseres i den største byen i Elfenbenskysten (Abidjan) hver dag. 288 tonn veier det samme som 48 elefanter.

Det meste av denne plasten havner i havet hvor barn bor og leker, eller på store søppelhauger. For to år siden var det noen som fant på noe lurt. De begynte å lage «murstein» av plastsøppel! Mange kvinner i Elfenbenskysten jobber nå med å plukke plastsøppel og leverer det inn til en fabrikk. Fabrikken smelter sammen plastsøppelet som er flasker, poser og bildekk og former det til «murstein». Du kan se for deg Lego-klosser. «Mursteinene» kan i likhet med Lego-klosser bygges uten at man trenger lim for å sette dem sammen. Dette er en veldig lur måte å bygge skoler på!



Oppgaver

I plenum

- A) Hva ser dere på bildene under?
- B) Hva skjer når barn leker i plastsøppel?
- C) Hva gjør folk i Elfenbenskysten med plastsøppelet?



I grupper (10 minutter)

- A) Hva i klasserommet er laget av plast?
- B) Hva har dere hjemme som er laget av plast?
- C) Hva kan dere gjøre med ting laget av plast som ikke kan bli brukt lenger?

I plenum

- A) Diskuter hva gruppene har kommet fram til.
- B) Del inn i små grupper. I denne oppgaven trenger dere lego, duplo eller andre byggeklosser for å bygge en mini-skole som er laget av plast.
- C) Diskuter: Var det lett eller vanskelig å bygge? Tror dere det er litt sånn det er å bygge skoler av plast i Elfenbenskysten?



Denne lego-skolen er laget av elever på Jørstadmoen skole