

Opsamling fra arrangement d. 16. oktober 2018: " HVAD KAN VI GØRE FOR AT PASSE BEDRE PÅ PLANETEN ?"

Beskrivelse af arrangementet:

Lad os lette det økologiske fodaftryk. Det er overskriften på DN Sorøs aften i forbrugets tegn, som indledes med et tankevækkende oplæg af miljøplanlægger og talknuser.....

Oplægsholder: Henrik Wejdling fra Affald+.

Tirsdag, den 16. oktober 2018 kl. 19.00 – 21.30 i Kultur- og Fritidscentret, Frederiksvej 27, Sorø

Kom og hør om, hvad du kan gøre for at passe bedre på planeten. Og giv dit besyv med. Størrelsen af dit økologiske fodaftryk afhænger af, hvor meget du påvirker naturen og jorden gennem dit forbrug. Aftrykket kan imidlertid være svært at gennemskue, så det vil Henrik Wejdling med en blanding af alvor og humor forsøge at sætte billeder og tal på. Efter oplægget vil vi gerne høre dine idéer til, hvad vi kan gøre.

I alt 20 deltagere.

Opsamling fra mødet:

Arrangementet tog afsæt i, at kommunen gerne vil tilslutte sig FNs bæredygtigheds mål - og her er genbrug af ressourcer og den belastning, som vi har på Planeten en vigtig del af ressourcetrækket. Det er vigtigt, at vi alle bidrager til at mindske belastningen - og det kræver viden. De seneste tiltag ved kommunefællesskabet i regi af Affald+ med øget sortering af affald er et vigtigt skridt i den rigtige retning.

Generelt var der stor tilfredshed med, at vi kan sortere affald i flere fraktioner og dermed bidrage til en cirkulær økonomi. Faktisk så deltagerne gerne yderligere sortering, specielt af blød plast. Problemet er hvor mange fraktioner, der er plads til i containerne - og hvor hyppigt de skal tømmes. Der skal være balance imellem indsatsen med at indsamle og den miljømæssige gevinst.

En vigtig ting, som vi ofte glemmer er, at inden vi får et produkt i hånden, har der allerede været et betydeligt ressourceforbrug. Det gælder ikke mindst alle de ting, der består af mineraler. F.eks. medfører en guldring ca. 8 tons affald i form af sten, der er blevet smadret og processet for at udvinde guld. Nu bruger vi nok ikke så meget guld, men noget lignende gælder også andre mineraler. Med andre ord, vores forbrug afstedkommer et ressourcetræk, som vi ikke ser, men som har indflydelse på Planetens fremtid. Sortering af metalfraktioner betyder faktisk, at vi væsentligt reducerer vores økologisk fodaftryk andre steder på Planeten.

Der var almindelig enighed om, at det vil være godt at få synliggjort både værdien af sorteringen i forhold til, at vi reducerer det økologiske fodaftryk. Det vil yderligere motivere til, at vi får sorteret vores affald.

Det er vigtigt at vide, at det nytter noget. For eksempel, at det giver god mening at vaske makrel-i-tomat-dåser o.l., da aluminiumdåser har et betydeligt økologisk fodaftryk.

Et særlig problem i kommunen er, at der ikke længere er en storskraldsordning. Alle dem, der ikke

har bil, har et problem, når de skal af med storskrald - og når de vil sortere i flere fraktioner end det er muligt i forhold til, hvad der afhentes på den enkelte adresse.

Det blev også fremhævet, at kommunen kunne arbejde med at fremme ressourcetab i virksomhederne i kommunen. Det kunne være i forhold til at genbruge hinandens affald. Et sådant system findes i Kalundborg Kommune kaldet Symbiosen - og kunne være en del af kommunens erhvervsindsats.

Der blev også nævnt det sociale aspekt - om at samarbejde i et lokalområde om at bortskaffe affald mv. næsten er væk. Der kunne måske hentes noget, bl.a. i forhold til hjælp til dem, der ikke har bil.

Dertil kommer, at vi bor mere hver for sig, hvilket også alt andet lige giver et højere ressourceforbrug. Det er nok svært at gøre noget ved - ud over at flytte sammen. Men det det viser, at der er mange dele i spørgsmålet om ressourcetræk.

Mødeformen med diskussioner ved runde borde fungerede godt - og kunne godt "genbruges" i anden sammenhæng.

Tak til Henrik Wejdling for et godt oplæg, til de aktive i DN Sorø og til alle deltagerne i mødet og diskussionerne.