

Mooi of lelijk?

Ik leerde het meest toen ik met minder moest rondkomen. Toen begreep ik de waarde van de gewone dingen zoals kwaliteit en schoonheid van dingen, maar ook zaken als eerlijkheid, respect en duurzaamheid. Ik maak me nu zorgen om de plannen van het nieuwe stadhuis. Het ontwerp vind ik erg lelijk. Het lijkt wel op een UFO en het staat haaks op de schoonheid van de historische binnenstad. Bovendien, net als de ontwikkelingen met het Boreel, ben ik bang dat er straks alleen de lelijke kant van de commercie overblijft, waardoor het eigene van de stad voorgoed verdwijnt. Aldus **Roman** afgelopen zaterdag tijdens ontmoetingen in het kader van Deventer Duurzaam in Gesprek.

Sarah denkt er anders over. Zij is erg tevreden met haar (duurzaam) gerenoveerde woning. Een stad ontwikkelt zich geleidelijk en je moet niet alleen het oude en bestaande willen behouden. De pyramide in Parijs bijvoorbeeld, wordt pas recent erg gewaardeerd terwijl in het begin bijna iedereen ertegen was. Meegaan met de tijd, of zelfs daarop vooruitlopen, is juist een natuurlijke en gezonde benadering. Het nieuwe stadhuis is daar een mooi voorbeeld van. Je moet het aandurven om flexibel om te gaan met de steeds veranderende wensen en behoeften. Dat mensen regelmatig niet met elkaar eens zijn is op zich niet erg. In Nederland kunnen wij dingen fatsoenlijk met elkaar bespreken en beslissingen nemen. Maar je moet wel op tijd er bij zijn. En dat heb je in eigen hand.

Hoewel de smaken op het persoonlijke niveau sterk verschillen zijn zij met elkaar volledig eens dat het gaat om respect voor het authentieke en het “eigene” van de dingen. En dat de zaken die er toe doen goed tot hun recht moeten komen. In de verdere gesprekken kwamen allerlei onderwerpen aan de orde die op de een of andere manier met leren voor duurzame ontwikkeling te maken hebben.

Interessante links

<http://permacultuur.eu>

<http://kleureneconomie.nl>

<http://www.letsdeventer.nl>

<http://www.earthship.net>

Met dank aan Roman en Sarah,

King Wullur

king.wullur@stratch.nl