

En ljus framtid för en hundralapp

Under 1930-talet gick några få eldsjälar runt och försökte värva kunder till ett elnät som skulle byggas. Många kunde inte förstå vad elström skulle vara bra för, fotogenen fanns ju i dunkar och var ju inte farlig.

Elström var något nytt, okänt.

Samma funderingar finns idag när någon argumenterar för fiberkabel till varje hus. Minnet av gamla Hilda gör sig påmint, hon som sa: Varför ska vi ha

kärnkraft? Vi har ju vägguttag!

Fibersatsningen i Visseltofta och Osby är den viktigaste insatsen för landsbygden sedan elströmmen och den som inte tackar ja till den borde fundera ett steg utöver de vanliga. Elströmmen gav oss frysexboxar, dammsugare, radio och tv-apparater. Det förstod ingen på 30-talet, inte ens de ivrigaste förespråkarna. Ingen förstår vad fiberkabeln kan leda till, men redan nu kan var och

en sköta bankaffärer, agera resebyrå, kommunicera med hela världen.

Jag skrev ett e-brev till Ougadougo i Burkina Faso i västra Afrika, och fick svar efter fyra minuter. Med fiberoptikens kapacitet kan vi se HD-tv i 3D, vi kan tala i bildtelefon helt gratis med barnbarn i USA, ta hem stora böcker, delta i undervisning vid någon specialskola någonstans i världen, lyssna på föredrag, gräva i arkiv,

läsa tidningen. Allt kan ske samtidigt i en stor familj på landet.

Och detta är bara början. Snart utvecklas metoder för läkarundersökning med fiberoptikens hjälp och vi har tillgång till expertis som vi nu bara kan drömma om.

Den nya fantastiska framtiden väntar bakom hörnet för den som vill offra en hundralapp i första steget.

Sixten Svensson

Kylen