

Brojke govore same za sebe.



Papirnati proizvodi daju pet puta više otpada

Količina otpada u kg

- Pamuk
- Papir
- Reciklirani papir



Za papir je potrebno gotovo tri puta više energije

Potrošnja energije u MJ

- Pamuk
- Papir
- Reciklirani papir



Emisija CO₂ koju uzrokuje papir je dvostruko veća

Globalno zatopljenje – potencijal po kg CO₂

- Pamuk
- Papir
- Reciklirani papir

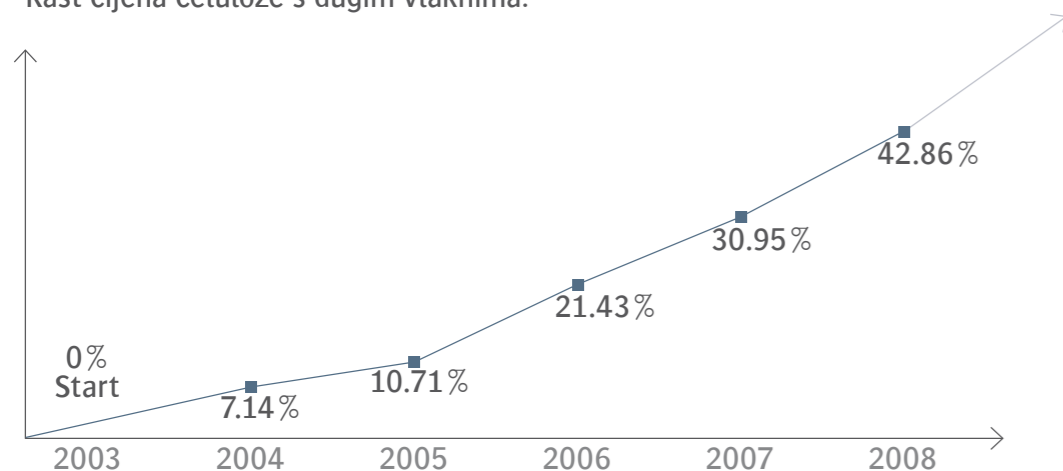


Papirnati ručnici – skupa alternativa

- > Cijene celuloze s dugim vlaknima i recikliranog papira stalno rastu
- > Za sušenje ruku je potrebno otprilike tri do četiri papirnata ručnika
- > Upotreba papirnatih ručnika sa sobom nosi velike troškove odlaganja po jednoj toni otpada
- > Česta zlorporaba papirnatih ručnika (otprilike 35% se npr. koristi za čišćenje cipela ili nestaje u ženskim torbicama)

Vaša prednost s pamučnim ručnicima: nema otpada u kupaonici, nema troškova za odlaganje otpada, ne može doći do zlorporabe!

Rast cijena celuloze s dugim vlaknima:



Zaključak...

Papirnati ručnici su uglavnom skuplji od rola pamučnih ručnika.

1 pamučna rola zamjenjuje
40 000 papirnatih ručnika.

