

# Bomullsproduktion påverkar miljön

Bomull används till ungefär hälften av alla textilier som tillverkas i världen och är en av de mest miljöbelastande jordbruksgrödorna.

Stora mängder bekämpningsmedel används vid odling, men även i beredningen används mycket kemikalier. Produktionen av bomull förbrukar också stora mängder vatten. För att till exempel producera en T-tröja (250 g) krävs cirka 2 700 liter vatten och ett par jeans (1 kg) cirka 11 000 liter. Bomull odlas vanligen i torra områden eftersom växten är känslig för nederbörd och vattenbehovet tillfredställs istället med konstbevattning.

*Källa: Miljöportalen*