**Ford vill utesluta drickbart vatten i sin fordonstillverkning**

**Ett av Fords långsiktiga miljömål är att minska vattenanvändningen i sin fordonstillverkning. Till år 2020 vill företaget ha minskat vattenmängden med 72 procent, jämfört med år 2000.**

Ford har som mål att minska sin vattenanvändning vid fordonstillverkning med 72 procent till år 2020, jämfört med år 2000. Företaget har redan sparat in 37,8 miljarder liter vatten mellan år 2000 och 2015.

Enligt organisationen WaterSense, är det mindre än en procent av världens vatten som är tillgängligt för människor. Resterande 99 procent består av saltvatten från hav, fruset sötvatten och vatten som är för komplicerat att komma åt.

* Vi på Ford är måna om att alla människor ska ha tillgång till drickbart vatten. Ett av våra långsiktiga miljömål är därmed att sluta använda vatten vid våra tillverkningsprocesser. Förutom att vi arbetar för vattenreducering i våra egna fabriker, försöker vi även influera våra underleverantörer och på så sätt multiplicera vår positiva inverkan, säger Kim Pittel på Ford.

**Nya tekniker innebär nya lösningar**

Ett av sätten Ford lyckats minska vattenanvändandet på vid sina tillverkningsprocesser är att införa nya tekniker för till exempel lackeringsprocesser.

Ford är ett av åtta företag som fått högsta betyg av den världsomspännande miljöorganisationen CDP, för sitt arbete med att minska vattenanvändning.