

ÅTERVINNINGSRISULTAT 2000

Plastförpackningar

Av 125 000 ton plastförpackningar* materialåtervanns/återanvändes totalt 37%. Dessutom energiutvanns ca 72 000 ton plastförpackningar (inkl 48 000 ton mjuka plastförpackningar som energiutvanns i hushållsavfallet). Regeringens återvinnings-/återanvändningsmål på 30% överträffades. Återvinningen motsvarar ca 80 000 ton olja, lika mycket som det går åt för att värma upp ca 40 000 villor. Om man inkluderar energiutvinningen är Sverige bland de fyra bästa länderna i Europa på att återvinna plastförpackningar.

Wellförpackningar

Av 396 000 ton wellförpackningar* materialåtervanns totalt 334 000 ton = 84%. Återvinningen motsvarar 37,6 kilo well per invånare i Sverige eller t ex 200 miljoner nya flyttkartonger. Regeringens återvinningsmål på 65% överträffades med god marginal. Sverige är bland de bästa länderna i världen på att återvinna well.

Pappersförpackningar

Av 169 000 ton pappersförpackningar* materialåtervanns totalt 68 363 ton = 41%. Regeringens återvinningsmål på 30% överträffades med god marginal. Återvinningen motsvarar 7,6 kilo papper per invånare i Sverige.

Metallförpackningar

Stål

Av 43 300 ton stålförpackningar* materialåtervanns/återanvändes totalt 29 514 ton = 68%. Regeringens återvinningsmål på 50% överträffades med god marginal. Återvinningen motsvarar 3,3 kilo stål per invånare i Sverige eller t ex 13,5 miljarder nya kapsyler.

Aluminium

Av 9 000 ton aluminiumförpackningar* materialåtervanns/återanvändes totalt 3 410 ton = 38%. Regeringens återvinningsmål på 50% nåddes inte. Återvinningen motsvarar 0,4 kilo aluminium per invånare i Sverige eller t ex 38 000 mil ny aluminiumfolie.

Glasförpackningar

Av 167 400 ton glasförpackningar* materialåtervanns totalt 143 800 ton = 86%. Regeringens återvinningsmål på 70% överträffades med god marginal. Återvinningen motsvarar 16 kilo glas per invånare i Sverige eller så många nya flaskor, att om man ställde dem på en lång rad skulle de nå nästan ett helt varv runt jordklotet. Sverige är tredje bästa land i Europa på att återvinna glas.

**Basen i beräkningarna för plast, papper och metall är de förpackningsmängder som redovisats av de REPA-anslutna företagen. REPA täcker ca 90 procent av alla förpackningar på den svenska marknaden. Returwell beräknas på de svenska tillverkningsvolymerna, korrigerat för import och export. Glas beräknas på de förpackningsmängder som redovisats till Svensk GlasÅtervinnings avgiftssystem, vilket täcker 97 procent av alla förpackningar på den svenska marknaden.*

I regeringens återvinningsmål för 2000 räknas inte energiutvinning in. För metall och plast räknas återanvändning in i resultatet. Aluminiumburkar med pant räknas inte in i resultatet för aluminiumförpackningar. Materialåtervinning innebär att ett material genom en process återvinns till det ursprungliga ändamålet eller till andra ändamål. Återanvändning innebär att förpackningar används på nytt i samma syfte som de ursprungligen var utformade för. Energiutvinning innebär att förpackningar förbränns i värmeverk där de omvandlas till energi i form av fjärrvärme/el.