

STAND 009 Fyllingsgrad 2014

Rapporten er utarbeidet med data fra EPD-basen 31.12.2014.

Fyllingsgrad er kun ett krav på laveste pakningsnivå som i de fleste tilfeller er F-pak. Fyllingsgrad på øvrige nivåer blir derfor en teoretisk beregning ut i fra fyllingsgrad på laveste pakningsnivå. På grunn av det blir fyllingsgrad på D-pak og pall misvisende på mange produkter som i utgangspunktet ikke alltid er lett å beregne fyllingsgrad ut i fra. Eks. pose-produkter som måles i full størrelse på F-pak, men som i en D-pak blir pakket sammen for å utnytte plassen. Dette gjelder stort sett produkter som har en høy fyllingsgrad på F-pak, men som kan pakkes litt sammen i D-pak eks. poser. I tillegg vil noen produkter på grunn av pakkemønsteret i D-pak få plass til flere F-pak enn det målene ville tilsi. Eks. trekantede produkter som vil pakkes annenhver for å utnytte plassen. I tillegg er det visse produkter som kan stables i hverandre eks. beger, bøtter etc.

Fyllingsgrad pr. pall regnes normalt for pallehøyde 120 cm. Det tillates at pallehøyden kan være opptil 124,9 cm, men det vil ikke øke fyllingsgraden for pallen (altså beregnes fyllingsgraden med høyde 120 cm). For paller med pallehøyde over 125 cm regnes fyllingsgrad i forhold til pallehøyde 240 cm. Ved beregning av fyllingsgrad pall benytter vi oppgitte verdier på bredde og dybde, da disse kan variere etter hvilken pall som er registrert.

Grunnlaget er basert på følgende:

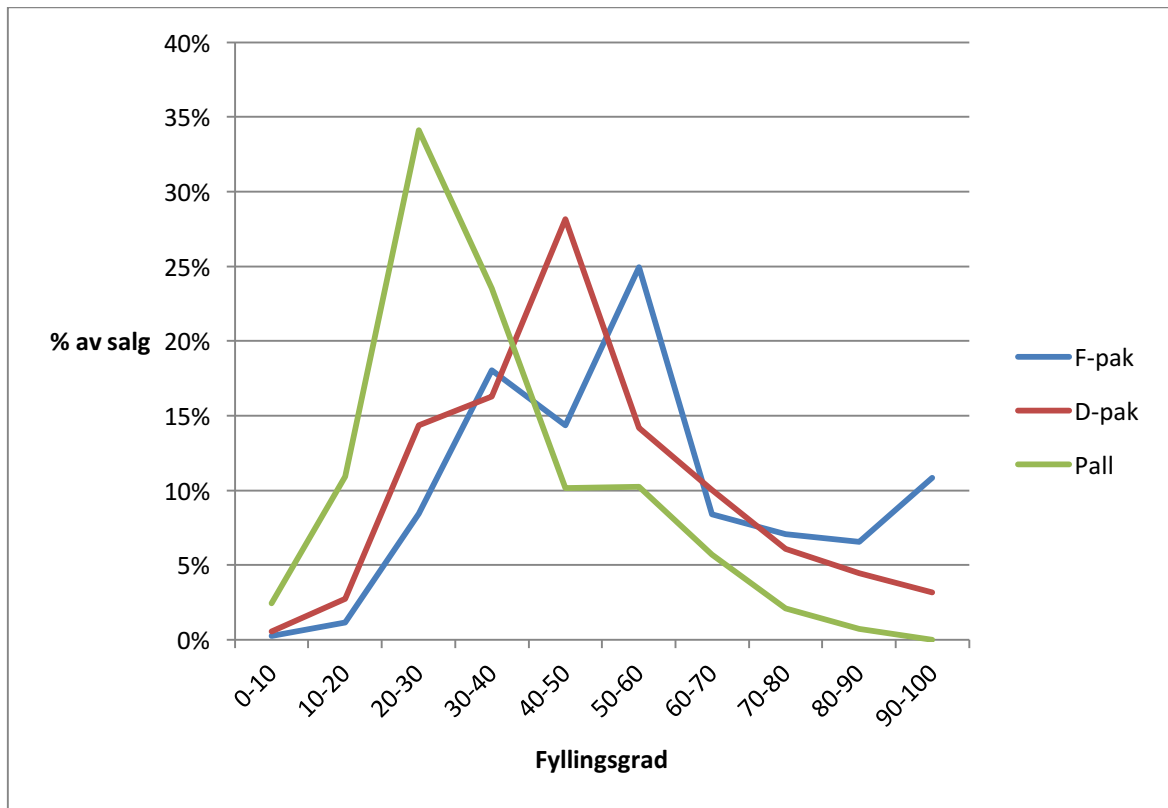
- Grossistdistribuert salg
- Kun aktive produkter
- Følgende leverandører er ikke med i uttrekket.
 - ICA Norge AS (Logistikk & Non-Food)
 - Unil AS
 - Coop Norge Kaffe AS
 - Asko
 - Rema Brands AS
- Kun produkter markert som dagligvareprodukter
- Produkter med fast vekt
- Kun produkter hvor fyllingsgrad er ett krav (visse ENVA-nr er fritatt)
- Produkter som har hatt salg i 2014
- Kontrollmålte produkter etter oktober 2012. Det var først da EPD Sjekkpunkt begynte å kontrollmåle fyllingsgrad på alle produkter som ikke er unntatt fra kravet om fyllingsgrad.

Tabellen nedenfor viser gjennomsnittlig fyllingsgrad pr pakningsnivå. Vektet fyllingsgrad er kontrollmålt fyllingsgrad på laveste pakningsnivå sett opp mot salg.

	F-pak/D-pak/Pall	D-pak/Pall
F-pak	50,70%	
D-pak	43,56%	72,68%
Pall	31,08%	53,37%
Vektet fyllingsgrad	54,31%	74,04%

Tabell 1: Gjennomsnittlig fyllingsgrad pr pakningsnivå

Grafen nedenfor viser % av totalt salg gruppert etter fyllingsgrad på produkter med F-pak, D-pak og pall.



Grafen nedenfor viser % av totalt salg gruppert etter fyllingsgrad på produkter med D-pak og pall.

