

Modell för förståelse och diskussion av hållbarhetstider

Fördelning av hållbarhetstid är en viktig del i den bilaterala diskussionen vid produktlansering. För att skapa ökad förståelse genomfördes under 2009 ett ECR-projekt i syfte att skapa klarhet.

Denna guide är en sammanfattning av arbetet och är tänkt som en utgångspunkt och stöd för hållbarhetsdiskussionen.

Summering och uppdatering, ECR 2019



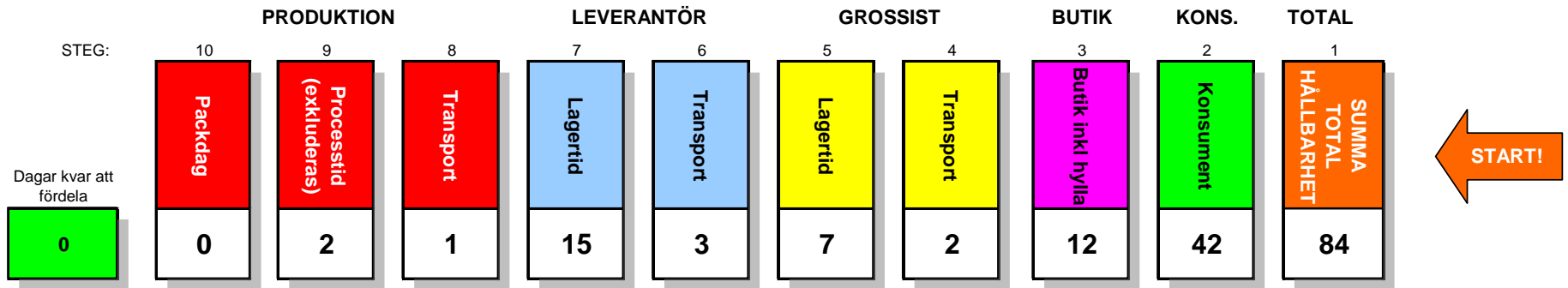
Principer för modellen

- *Produkten* bör vara utgångspunkt för diskussion mellan parter, och den bör ske utifrån ett konsumentperspektiv. Att ha perspektivet hållbarhetsdagar och ej generella procentsatser håller produkten i fokus
- Produkter med mycket kort (1-15 dagar) eller kort (16-30 dagar) total hållbarhetstid bör om möjligt ha extra många dagar kvar vid leverans till Grossist
- Leverantören tar i beräkningen av hållbarhet hänsyn till processtid (ex. karantän, mörning), samt säkerställer en gemensam förståelse kring pris (kassationskostnader), kvalitet (total hållbarhetstid) och tid (inverkan på servicegrad)
- Varje produkt äger sin egen hållbarhet och acceptans sker som en del av lanseringsbeslutet. Antalet hållbarhetsdagar (totalt och minsta kvarvarande) framgår av artikelinformationen
- Nyhetslanseringar ska innefatta en hållbarhetsgenomgång

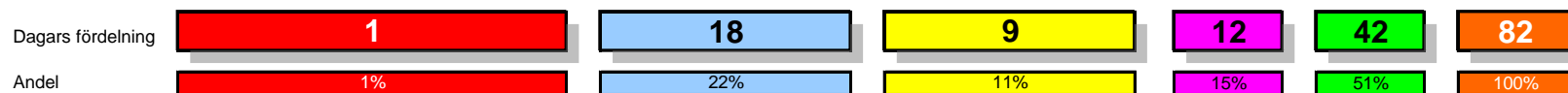
Hållbarhetsmodell

Produkt	Fabrik	Land	Kategori
Margarin Lätta 400g	Helsingborg	Sverige	Matfett

Modell i antal dagar (uppdatera vita fält)



Fördelning dagar exklusive Processtid



Artikelinformation

Artikelinformation dagar kvar när produkt ankommer Grossists lager är **63** av de tillgängliga (ex. processtid) **82** vilket ger en andelsfördelning på **77%**



Ovanstående är ett exempel på hur en produkts totala hållbarhet kan visualiseras och hur varje led tas i beaktande vid fördelning av hållbarhetsdagar. Syftet är att skapa transparens och förståelse för den specifika produktens förutsättningar.



Definitioner för hållbarhet

- Bäst Före datum = Inklusive sista hållbarhetsdag
- Sista förbrukningsdag / månad = Inklusive sista hållbarhetsdag / månad
- Total hållbarhetstid = Antal hållbarhetsdagar inklusive packningsdag

Grundprinciper och överenskommelser om fördelning av hållbarhet är en del av den bilaterala diskussionen och kan ändras om skäl föreligger

Möjlighet bör finnas till förändrad fördelning av hållbarhet vid storhelger och mycket stora kampanjer