

Derome

Anders Carlsson
Teknik & FoU Chef



Rebecca Calderon
Byggmiljösamordnare



Klimatkalkyl

Våren 2020

Tidigare projekt - Hoppet

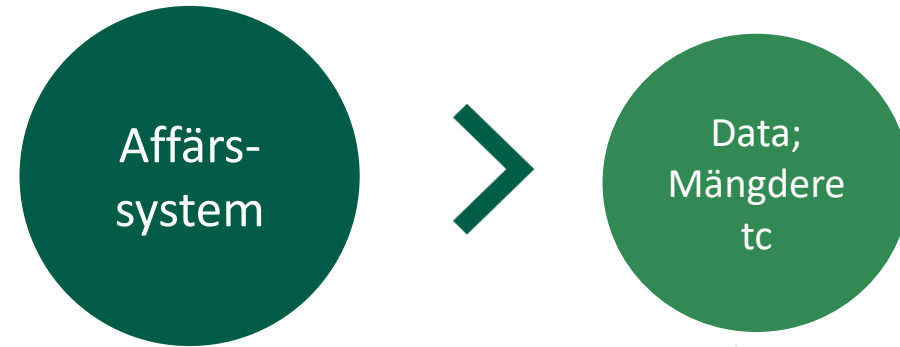
Excell-snurra A1-A3

- Låst teknisk plattform
- Affärssystem + Historik

Lyfta in i andra verktyg/CAD

Ett första steg

Börja nu – ej vid slutbesked



Gips/Knauf	22233,4308
Glasull/Isover	3901,53024
Grund M Virke	8398,530735
Minerit	0
OSB skiva/Kronospan	2647,831032
Polypropylen/Isover	18,7488
Spånskiva/Forestia	6719,904892
Vindskydd Diffo/Tectis	79,947
Virke	37788,23605
(tom)	
Puts STO/Ventec	
Vindstrappa/Bygg Era	29
Flexilight Underlagspapp/Icopal	303,1
Limträ/Moelven	0
Stålbalk	1616
Takavvattning/Lindab	600
Betongtakpannor/Monier	16000
Ytterdör Bor-Dörren	302,1
Fönster SP/Traryd	3654,351
Planja Greencoat	241,6608
Spik och skruv	30
Beslag varmförzinkad	145,44
Tejp till plastfolie /Tectis	3
Butyl	3
Fogmassa/Polymeriserande oljor	2
Trälím	2
Utefog/Silanterminerad polyeter	0,5
Plywood/Moelven	3307,5
Imp Virke	200
Lösull/Isover	2040
Innerdörr / Jeld-wen	

Byggskedet A1-A5

Klimatberäkning

Byggmaterial A1-A3

- Inhämtade EPD:er från leverantörer

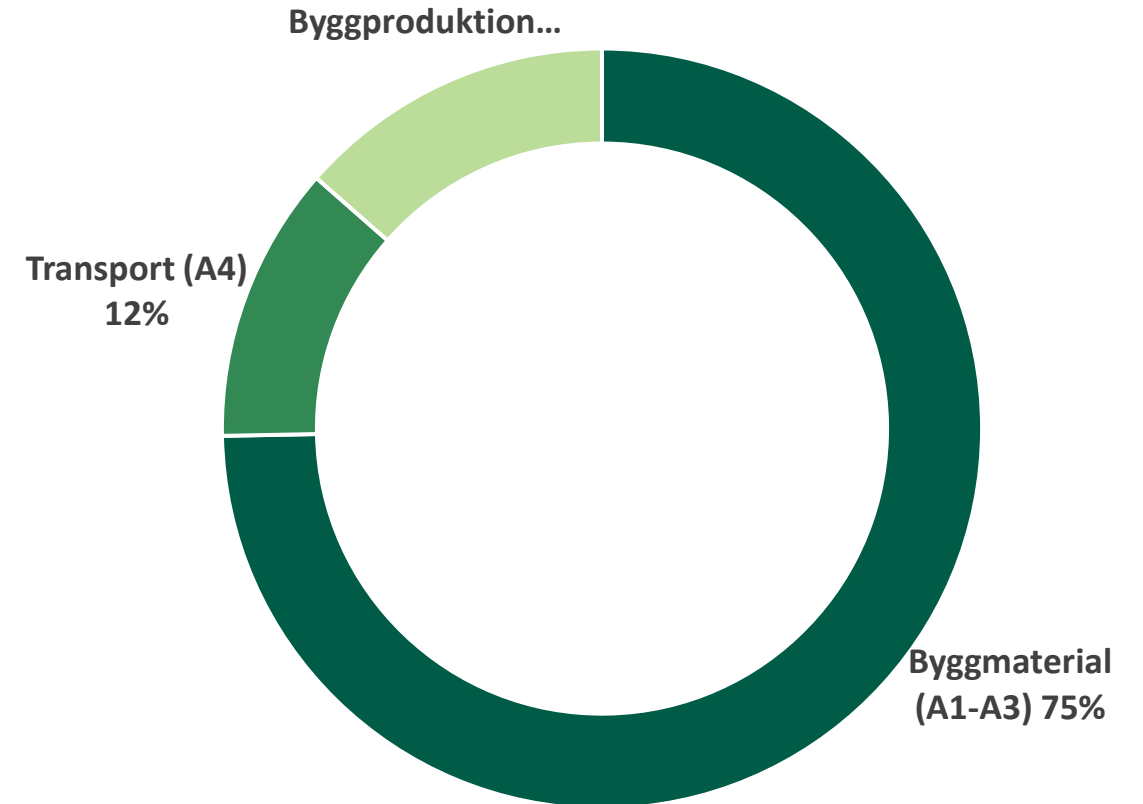
Transporter A4

- Husfabrik specifik transportdata
- Industriell producent
- Till och från byggvaruhandlare/lager

Byggproduktion A5

- Småhus Beräkningssnurra (A5.2-A5.5)

Import till BM



Klimatbantning

Träbyggande – lågt från start

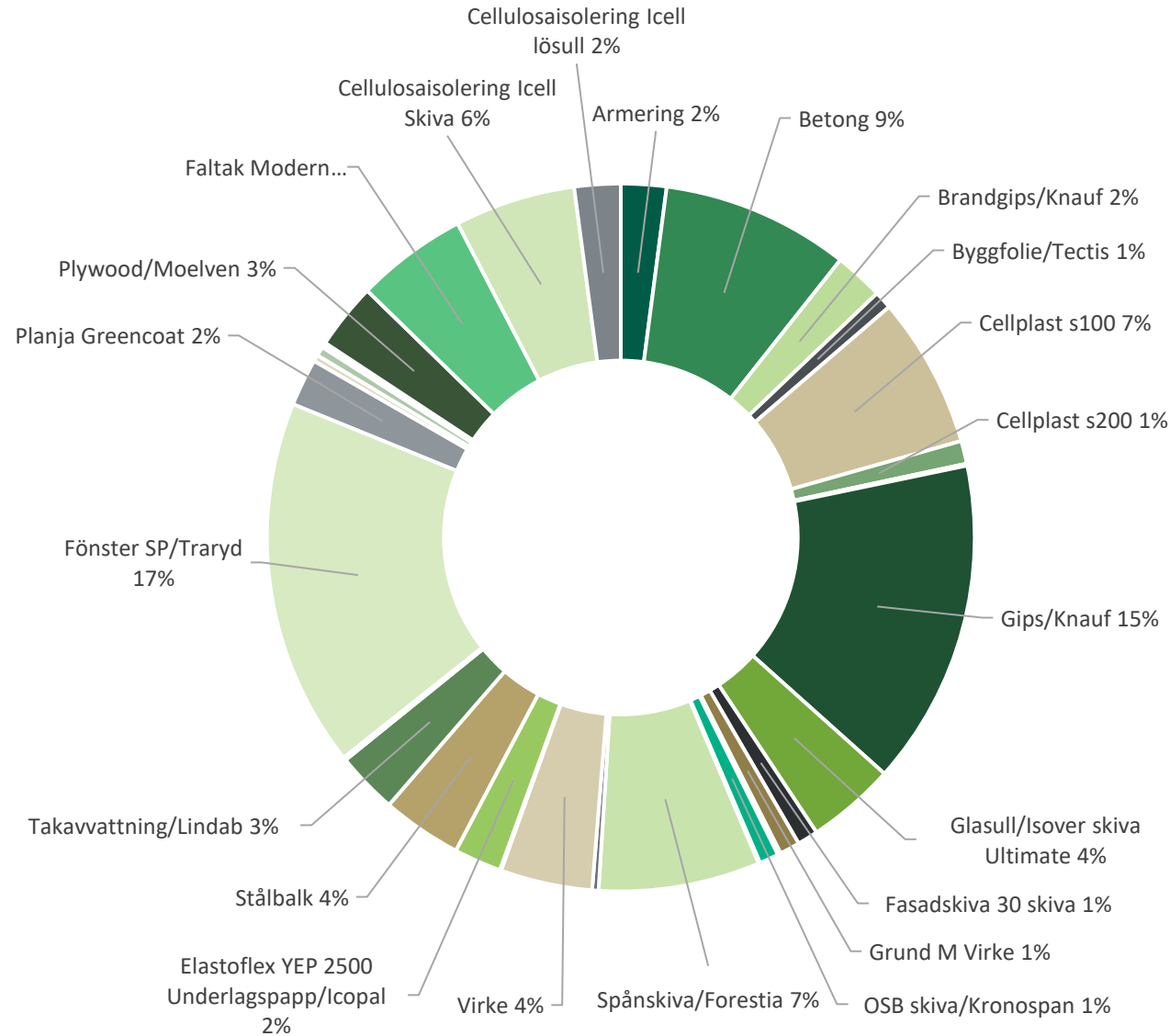
- Hoppet – 70%
- Sege Park

Övriga regelverk

- Brand
- Fukt
- Akustik

Samverkan - KlivPå

SEGE - Klimatavtrycket för respektive produkt



Tips!

- Börja i god tid
- Identifiera företagets eller projektets byggprocesser

Derome

