



**COLABITOIL**

Vi ska bidra till ett fossilfritt samhälle genom att producera och tillhandahålla enbart 100% fossilfria drivmedel och andra hållbara produkter.

Med fokus på kundnytta, affärsnytta och klimatnytta ska vi leda utvecklingen för ett 100% fossilfritt samhälle.

COLABITOIL



”förenar nyttan för klimat, kund och ägare”

**KLIMATNYTTA**

*Vi är en del av lösningen att göra planeten fossilfri med förnybara produkter och tjänster.*

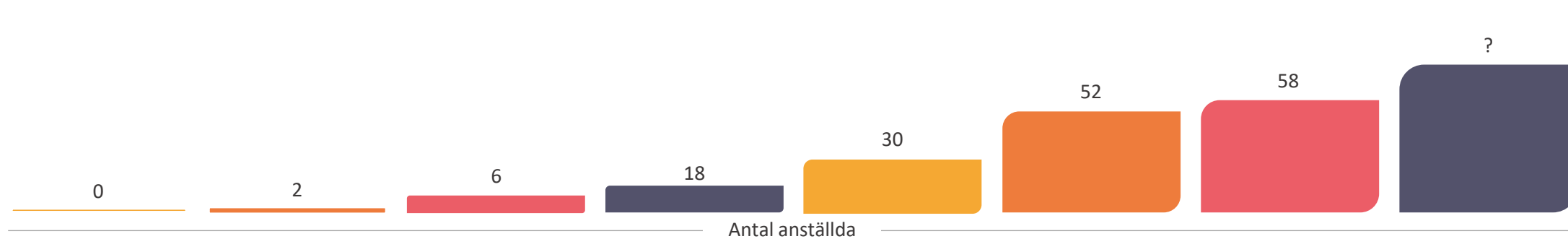
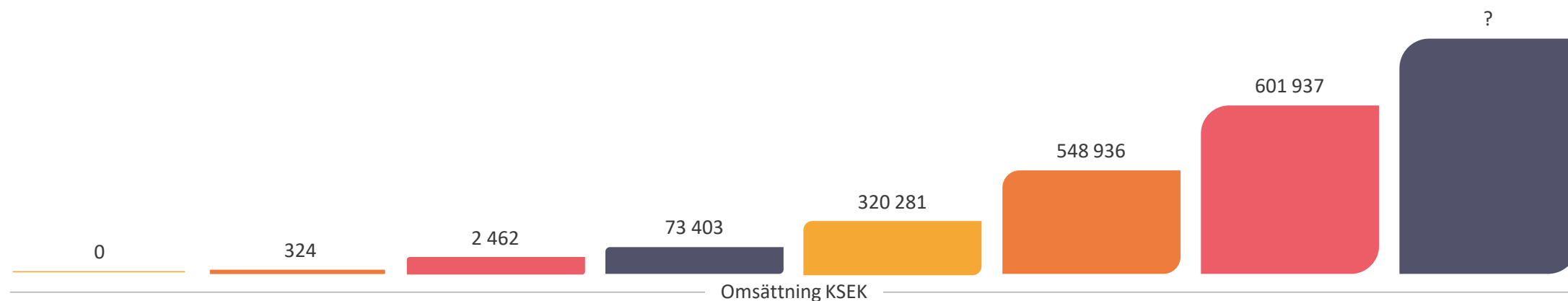
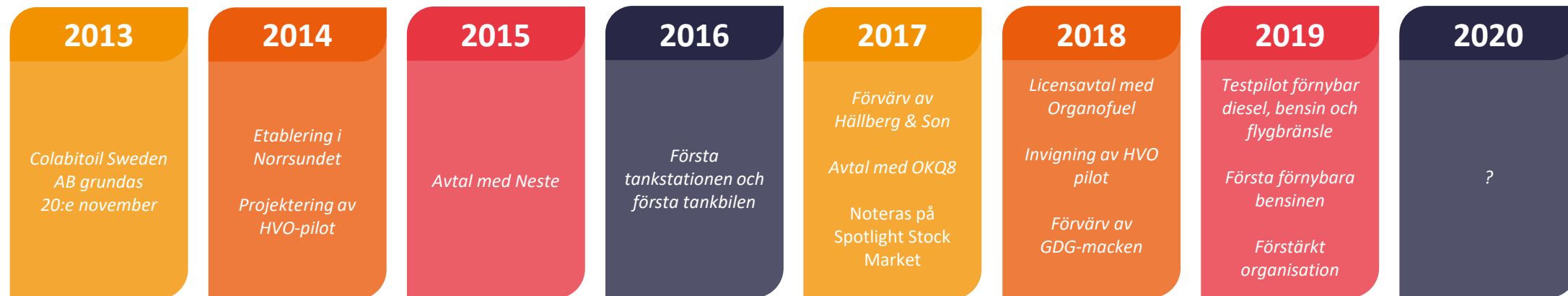
**KUNDNYTTA**

*Vi gör det enkelt för kunden att bli och driva en hållbar verksamhet genom att köra på ett förnyelsebart bränsle.*

**AFFÄRSNYTTA**

*Vi driver ett hållbart företag med ansvarat socialt, ekonomiskt och miljömässigt fokus.*







## FÖRSÄLJNING/ DISTRIBUTION

Sedan 2015 erbjuder Colabitoil, förbrukare av drivmedel och energi i Mellansverige, förnybara alternativ till de fossila drivmedlen. Distributionen till våra kunder sker med egen fordonsflotta. Våra kunder är främst inom Transport, Entreprenad, Stat, Kommun, Lantbruk, Industri m. fl. Colabitoil har specialiserat sig för att kunna erbjuda dessa kunder bästa möjliga service och produktutbud. Bolaget erbjuder leveranser till egen tank eller genom ett brett utbud av strategiskt placerade tankstationer runtom i landet, där vi även riktar vårt erbjudande till konsumenter



## PRODUKTION

Forskning och utveckling har varit central för Colabitoil redan från början och FoU arbetet inleddes redan i februari 2014.

Syftet var att utveckla en process för framställning av HVO genom vätebehandling av vegetabiliska oljor som skulle kunna möta de allt strängare krav på drivmedel som den ständigt ökade miljömedvetenheten ställer och som påverkar branschen genom lagstiftning.

Colabitoil ser möjligheter i dessa utmaningar, att genom forskning och utveckling av biodrivmedel från nya miljövänliga råvaror, kunna bidra till ett mer hållbart samhälle. Samtidigt innebär nya produkter nya affärsmöjligheter, vilket ökar företagets värde och kommer att gynna klimatet, kunder och aktieägare.



## LICENSIERING

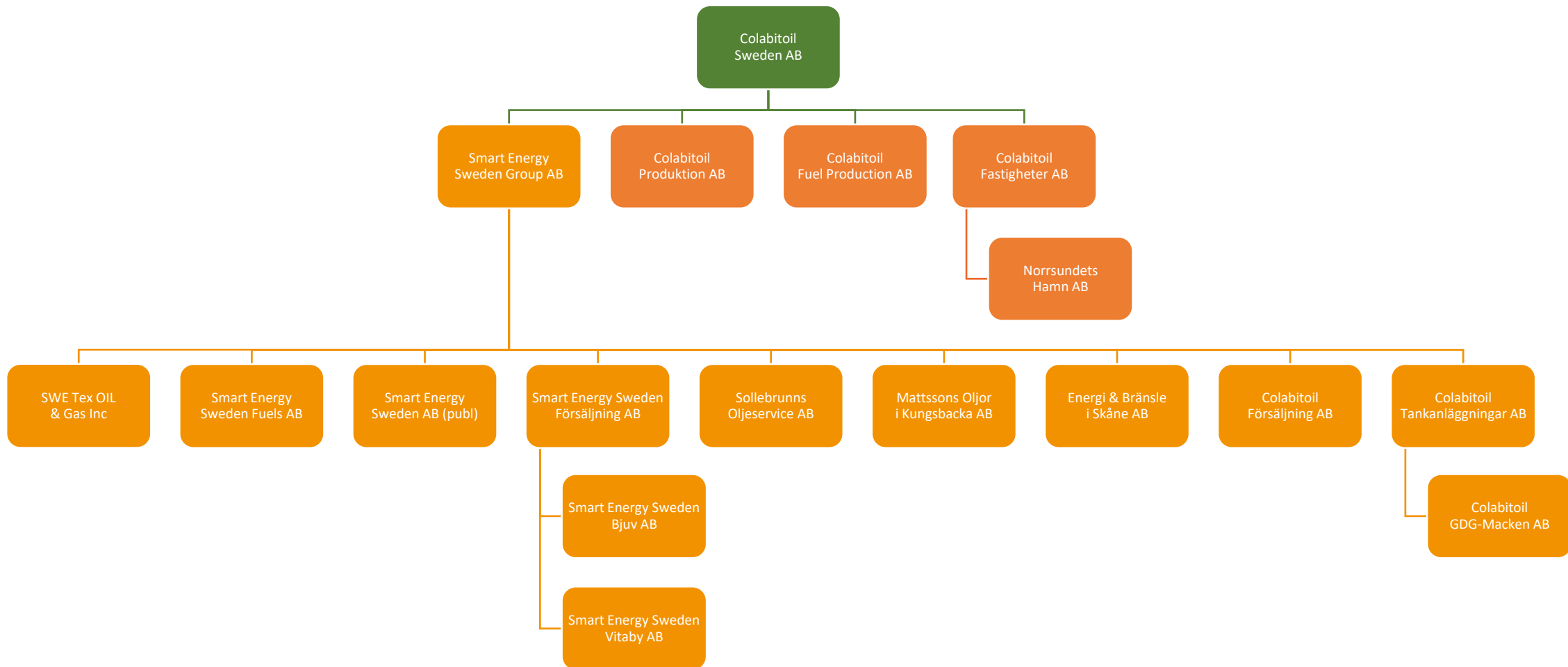
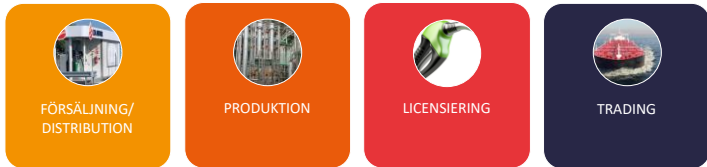
Licensiering av råvaruframställan och processteknik. Colabitoil har redan från start lagt stora resurser på att utveckla nytt intellektuellt kapital i form av utveckling för framställning av nya råvaror för HVO-tillverkning. Utvecklingen av nya råvaror från biomassa möjliggör för Colabitoil att kunna erbjuda teknik som har utvecklats för framställning av råvara för HVO produktion. Genom licensavtalet med Organofuel Sweden AB, som tecknades och offentliggjordes den 1 oktober 2018, har Colabitoil fått ytterligare möjligheter att skapa intäkter genom försäljning av underlicenser avseende processteknik



## TRADING

Colabitoil har under sin verksamma tid i drivmedelsbranschen etablerat ett omfattande nätverk av såväl kunder, som leverantörer och tillverkare. Genom dessa kontakter och en tilltagande efterfrågan har förutsättningar för att etablera en tradingverksamhet vuxit fram.

Affärsområdet trading innefattar såväl fossilfria som fossila produkter. I och med införande av sanktioner och embargo sker för närvarande stora rockader på marknaden, då många kunder söker nya och trygga leverantörer för framtida avtal.





## FÖRSÄLJNING/ DISTRIBUTION

Sedan 2015 erbjuder Colabitoil, förbrukare av drivmedel och energi i Mellansverige, förnybara alternativ till de fossila drivmedlen. Distributionen till våra kunder sker med egen fordonsflotta. Våra kunder är främst inom Transport, Entreprenad, Stat, Kommun, Lantbruk, Industri m. fl. Colabitoil har specialiserat sig för att kunna erbjuda dessa kunder bästa möjliga service och produktutbud. Bolaget erbjuder leveranser till egen tank eller genom ett brett utbud av strategiskt placerade tankstationer runt om i landet, där vi även riktar vårt erbjudande till konsumenter

Försäljning

Station

Logistik

Marknad



LOGISTIK  
22 Tankbilseskipe  
30 chaufförer

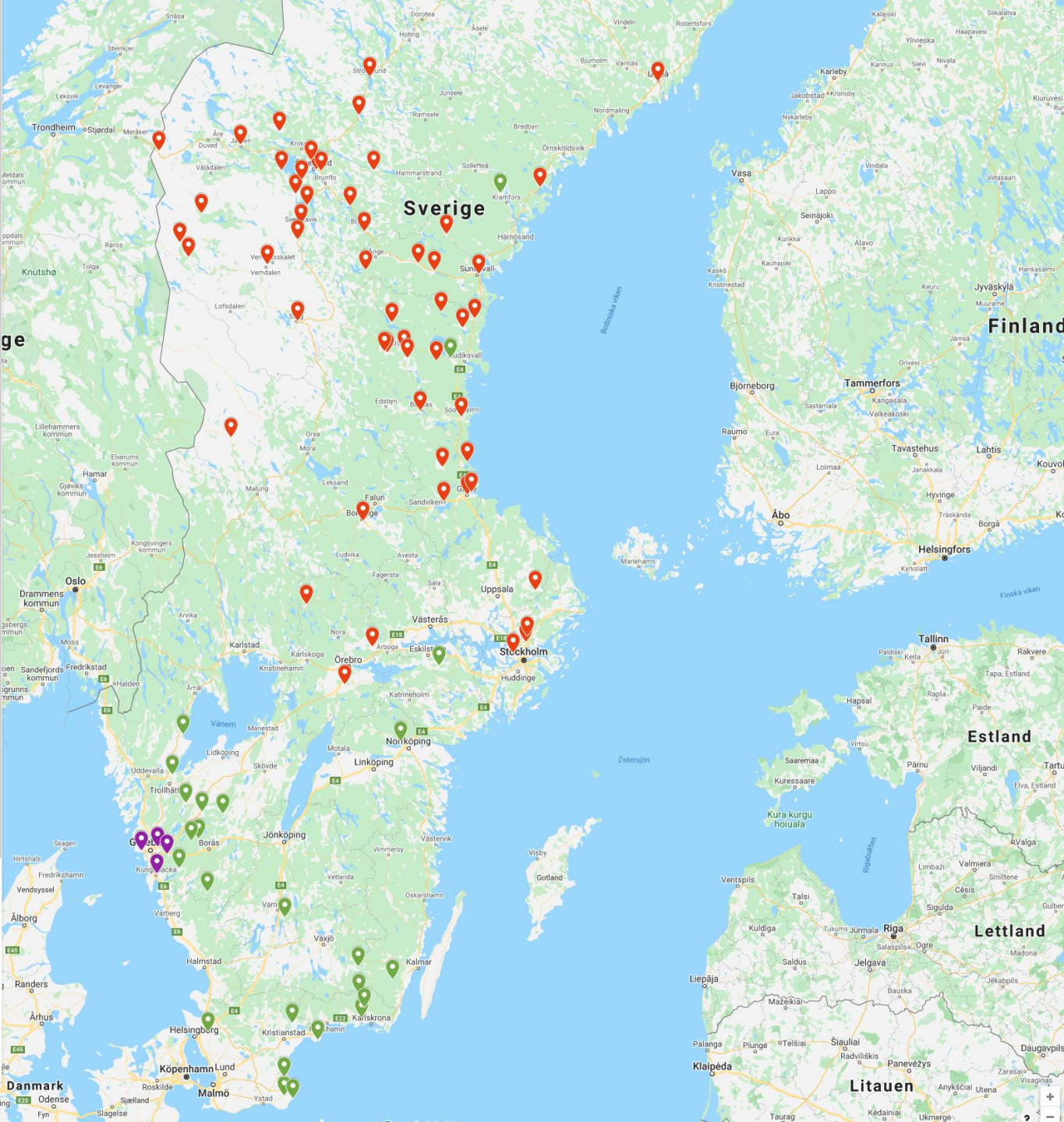






1-3 drivmedel per anläggning  
AdBlue och Spolarvätska  
Eget tankkort eller bankkort  
Etablerar med fördel  
tillsammans med kund





85 egna tankstationer  
10 nya anläggningar per år





### **Depå**

Import, lagring och trading med bränslen som försäljs till egna dotterbolag samt återförsäljare

- Trelleborg -kapacitet på 15 000m<sup>3</sup>
- Sundsvall – kapacitet på 5 800m<sup>3</sup>





# En ny generation miljöbilar

Gör din diesebil klimatsmart – tanka 100% fossilfri diesel





## PRODUKTION

Forskning och utveckling har varit central för Colabitoil redan från början och FoU arbetet inleddes redan i februari 2014. Syftet var att utveckla en process för framställning av HVO genom vätebehandling av vegetabiliska oljor som skulle kunna möta de allt strängare krav på drivmedel som den ständigt ökade miljömedvetenheten ställer och som påverkar branschen genom lagstiftning. Colabitoil ser möjligheter i dessa utmaningar, att genom forskning och utveckling av biodrivmedel från nya miljövänliga råvaror, kunna bidra till ett mer hållbart samhälle. Samtidigt innebär nya produkter nya affärsmöjligheter, vilket ökar företagets värde och kommer att gynna klimatet, kunder och aktieägare.

Produktion Sverige

Produktion Tyskland

F&U





Råvara

Produktionsområde

Färdig produkt

Forskning & Utveckling

### Hamnen i Norrsundet

- ☞ Total yta på ca 450 hektar
- ☞ Produkter kan tas in och ut ur området med, Bil, Båt, Järnväg

Colabitoil prospekterade yta för produktionsområdet är 30 000m<sup>2</sup>.

Forskning & Utveckling bedrivs i närliggande lokaler



TECHNICAL DUE DILIGENCE

123001620-001  
May 22, 2019



**COLABITOIL**  
Upgrading ethanol to advanced biofuels

## Colabitoil

Value Calculation and sensitivity analysis  
November 2018

David Wastå  
Partner  
T +46 (0)706 76 37 21  
E david.wasta@se.gt.com

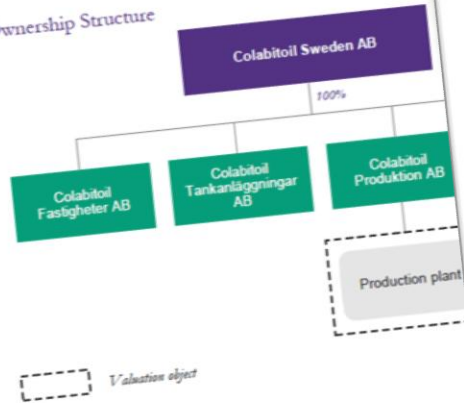
© 2018 Grant Thornton Sweden AB | Colabitoil | 23 November 2018

Philip  
Associates  
T +46  
E phi

### Introduction and Methodology

## Background

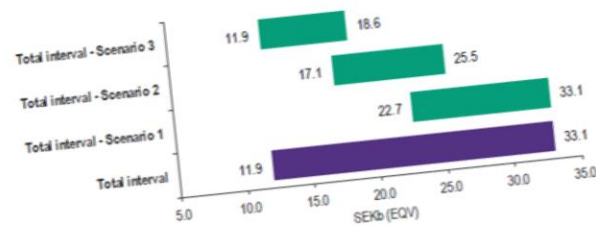
### Ownership Structure



### Sensitivity calculations – Swedish Production Facility

## Summary of calculations

### Equity Value (EQV)



### Calculation conclusions

- Grant Thornton has within this engagement performed a value and sensitivity calculation which means, in contrary to a full scope valuation, that Grant Thornton has not performed a review of management's forecasts for reasonability. Hence, the values presented are based on management's forecast and sensitivity calculations. This implies that the calculated values might differ from future potential transaction prices as well as full scope valuations based on more and verified information.
- Based on management's forecasts, assumptions and sensitivity calculations the calculated net value of the Swedish production facility using the discounted cash flow valuation-model, adjusted for the net debt of SEK 5b, results in an equity value of SEK 12b to 33b.

### To consider

- The forecasts provided by management is built upon several variable parameters. Grant Thornton's sensitivity calculations shows that a variation in WACC, Gross profit per m<sup>3</sup> and produced volume has large impact on the calculation.
- Corporate valuation is based upon recognized quantitative methods which incorporate both observable and non-observable or subjective inputs. The use of such inputs call upon an appraiser's experience and judgement during the valuation process. As such, Grant Thornton wishes to stress that provided forecast from management is based on several variables which have a large effect on the calculation.





## LICENSIERING

Licensiering av råvaruframställan och processteknik. Colabitoil har redan från start lagt stora resurser på att utveckla nytt intellektuellt kapital i form av utveckling för framställning av nya råvaror för HVO-tillverkning. Utvecklingen av nya råvaror från biomassa möjliggör för Colabitoil att kunna erbjuda teknik som har utvecklats för framställning av råvara för HVO produktion. Genom licensavtalet med Organofuel Sweden AB, som tecknades och offentliggjordes den 1 oktober 2018, har Colabitoil fått ytterligare möjligheter att skapa intäkter genom försäljning av underlicenser avseende processteknik

Produktionsteknik

Råvaruutveckling





TACK FÖR ATT NI HAR LYSSNAT



**COLABITOIL SWEDEN AB**

Nygatan 34  
803 11 Gävle, Sweden  
+46 771 10 10 40  
[www.colabitoil.com](http://www.colabitoil.com)

