



## Välkommen!

### Vad roligt att du vill veta mer om Gustav R. Johansson koncernens hållbarhetsarbete

#### GRJAB koncernens miljöpolicy inleder:

-”Då miljön är den viktigaste faktorn för vår framtid kommer vi kontinuerligt satsa resurser på att minska vår miljöbelastning för att våra produkter och tjänster skall vara långsiktigt hållbara.

Vår miljöpolicy skall ses som en kartbild över hur vi ser på vårt hållbarhetsarbete idag och framåt och vilka krav hela organisationen och våra produkter och tjänster ställs inför.

Policyn i sin helhet finns att läsa på:

[https://grjab.se/wp-content/blogs.dir/1/files\\_mf/1593608184Milj%C3%B6policyhelakoncern.pdf](https://grjab.se/wp-content/blogs.dir/1/files_mf/1593608184Milj%C3%B6policyhelakoncern.pdf)

Vi ser fram emot att fortsätta vara aktiv del av ett hållbart samhälle och är väl medvetna om vårt avtryck och vår inverkan på vår miljö.

Vi satsar omfattande resurser för att anpassa vår verksamhet bland annat genom att:

- etablera ett standardiserat miljöarbete enligt ISO14001
- minska utsläppen av luftförorenande ämnen
- eliminera vårt beroende av fossila bränslen
- reducera vår energiförbrukning
- fasa ut behovet av naturresursen naturgrus till förmån för bergmaterial
- förbättra våra nuvarande tekniker, maskinpark och utrustning
- skapa ständig förbättring vad gäller hantering för återvinning av avfall och restprodukter
- minimera vår förbrukning av miljöfarliga kemikalier/tillsatser
- kompetensutveckla personalen genom återkommande utbildningar och beredskapsövningar



## Insatser vi redan gjort:

Från den 1/7-2021 har vi gått över till helt fossilfritt bränsle HVO.



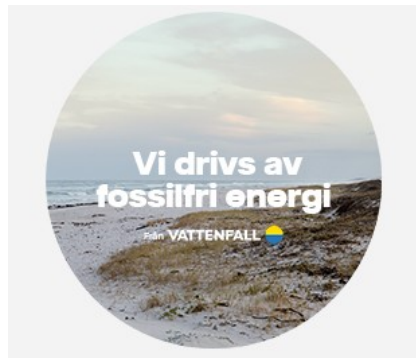
Från och med den 1/1-2022 är all betong vi producerar **klimatkompenserad**. Detta genom en naturlig CCS där vi har valt att samarbeta med CEMAsys, en CDP Accredited Provider, som ansvarar för plantering av **Mangrove träd i Thor Heyerdahl Climat Parks** i Myanmar. VCS registrerad plantering som kommer att absorbera inte bara CO2 utan även skapa fina och näringsrika vatten för vattenlevande djur, skydda havsnära landmassor från erosion och etablera lokala arbetstillfällen. Mangrove träd är det enda trädet på vår planet som kan växa i saltvatten.



**Solpanelerna på vårt huvudkontor på Fabriksgatan i Ljungby** är totalt 200 till antalet och de producerar ca 45 MWh/år. Detta kan driva 15 stycken elbilar (1.500 mil/år) eller helt försörja 3 fullvärdiga villor under ett helt år.



Vi har även gjort en översyn av våra externa elenergileverantörer och **all energi som vi köper kommer idag från 100 % fossilfria källor.**



För att kunna arbeta med ständig förbättring är det viktigt att involvera hela företaget när det gäller vårt miljöarbete. **Vi har presenterat innehållet och vikten av Miljöledningssystemet samt dess processer och rutiner till våra medarbetare.**



### Långsiktiga hållbarhetsmål 2030

- Hållbarhetsklassad betong så snart tekniken tillåter det, klimatkompensering fram tills dess
- Fossilfria bränslen i ballastproduktionen och till fordonsflottan
- 90 % av våra servicebilar/lättare fordon skall drivas med eldrift
- Det eventuellt ökade behovet av elkraft skall kompenseras med egen produktion eller köpt fossilfri/hållbar elenergi
- Behovet av jungfruligt naturgrus skall vara avvecklat

*-"Ovan presenterat är viktiga delar hos oss på GRJAB (inkl Bojs AB / Veinge Betong AB). Vi är ett gäng med drygt 120 stolta och fokuserade medarbetare som varje dag försöker göra skillnad på många olika sätt. Hållbarhetsfokuset är ett viktigt område och vi har nu försökt att ge dig en överblick över hur vi tänker i relation till det. En process som ständigt vidareutvecklas av våra engagerade hållbarhetsutvecklare Henrik Danielsson och Martina Dubravac.*

Bästa hälsningar

Per Johansson/VD Mobil: 070-8856960