

# Årsbrev, Sverige



Tack för att du köper Green Origin-märkt klimatsmart gas och bidrar till en långsiktig hållbar utveckling!

Här ser du den totala klimatsmarta kompensationen för  
2021 från Green Origin Inside märkt gas i Sverige  
(ton CO<sub>2</sub> i 2021)

2359 ton

Konceptet är utformat för att minimera klimatpåverkan från gas levererad i flaska (syre, kväve, argon och koldioxid) i ett livscykelperspektiv. Klimatnyttan säkerställs genom:

- Köp av el från i huvudsak nordisk vind- och vattenkraft med ursprungsgaranti. Elen används för att producera och fylla gaserna i flaskorna.
- Klimatkompensationsprojekt som bidrar till en CO<sub>2</sub> minskning motsvarande de utsläpp orsakade av flytande gas transporten - samtidigt som vi kontinuerligt optimerar transporten och ökar användning av alternativ bränsle. Klimatkompensationsprojekten är godkända av Gold Standard Foundation eller (för projekt kring skyddande av skog) Plan Vivo.

Utöver minskningen av koldioxidavtrycket från produkterna jobbar Air Liquide ständigt med att optimera både produktion och transport. Som ett exempel på detta har Air Liquide under 2021 fortsatt med uppgradering till nya och större trailers, vilket totalt sett har gjort att vi kör 7% mer gas per km under 2021 jämfört med 2020. Vi har även bytt ytterligare lastbilar under 2021 från dieseldrift till biogas, för att minska utsläppen av koldioxid från transporterna. Detta bidrar till koncernens globala klimatmål att minska de totala koldioxidutsläppen med 33% i absoluta tal fram till 2035 jämfört med 2020, och bli koldioxidneutrala i 2050. Rutiner och dokumentation för datainsamling/ beräkningar ingår i vårt ledningssystem certifierat enligt ISO 9001. I Sverige, Danmark & Norge även certifierat enligt ISO 14001. Vi har dessutom valt att ytterligare kvalitetssäkra vårt arbete med Green Origin genom regelbundna granskningar som utförs av en oberoende tredje part.

**Med vänlig hälsning,**

AIR LIQUIDE GAS Gas AB

Vincent Dauchy  
Commercial Director Nordics

