

# Renewcell utsedd till vinnare i Fast Company's 2023 World Changing Ideas Awards

**Stockholm 2 maj 2023— Vinnarna av Fast Companys 2023 World Changing Ideas Awards tillkännagavs idag, för att hedra hållbar design, innovativa produkter, djärva sociala initiativ och andra kreativa projekt som förändrar hur vi arbetar, lever och interagerar med världen. Renewcell är vinnare av Fast Company 2023 World Changing Ideas Awards för kategorin Sustainability/Energy för utvecklingen och industrialiseringen av återvinning av textilier till dissolvingmassa. Renewells dissolvingmassa, med varumärket CIRCULOSE®, används för tillverkning av av viskos, modal, lyocell, acetat och andra typer av fibrer. Dessutom är Renewcell nominerad som finalist i kategorinerna Europa, Mellanöstern och Afrika, samt finalist i klimatkategorin för 2023 World Changing Ideas Awards.**

Årets World Changing Ideas Awards visar upp 45 vinnare, 216 finalister och mer än 300 hedersomnämningar – där hälsa, klimat, energi och AI bland de mest populära kategorierna. En panel av Fast Company-redaktörer och reportrar har valt ut vinnare och finalister från en pool med mer än 2 200 bidrag inom stadsdesign, utbildning, natur, politik, teknik, företagens sociala ansvar och mer. Flera nya kategorier lades till i år inklusive snabb respons, krypto och blockchain, jordbruk och arbetsplats. Priserna 2023 innehåller bidrag från hela världen, från Italien till Singapore till Nya Zeeland. Fast Companys vårnummer 2023 (i butik 9 maj 2023) kommer att visa upp några av världens mest uppfinningsrika entreprenörer och framtids tänkande företag som aktivt tacklar globala utmaningar.

"Vi är väldigt stolta över att tilldelas utmärkelsen Fast Company World Changing Ideas Award 2023", säger Patrik Lundström, VD för Renewcell. "Medan Renewcell först fick priset Fast Company World Changing Ideas Award 2020, är det idag mer än någonsin tydligt hur viktigt det är att snabbt skapa cirkulära lösningar med låg miljöpåverkan i våra produktionskedjor. I vår senaste storskaliga anläggning Renewcell 1 i Sverige producerar vi CIRCULOSE® från 100% återvunnen textil och använder 100 % förnybar energi. Konsumenter som köper kläder producerade med CIRCULOSE® kommer därtill inte märka skillnad jämfört material producerade från jungfrulig råvara. Med engagemang från våra varumärkes- och fiberproducentpartners kommer plagg gjorda av CIRCULOSE® fiber möjliggöra att hållbara och cirkulära kläder på marknaden snabbt få genomslag."

"Det är spännande att se den kreativitet och innovation som är så riklig bland årets pristagare", säger Fast Companys chefredaktör Brendan Vaughan. "Även om det är lätt att känna sig avskräckt av världens tillstånd, visar entreprenörerna, företagen och ideella organisationerna i detta paket den gränslösa potentialen att ta itu med samhällets mest akuta problem. Våra journalister har lyft fram några av det mest spännande och effektfulla arbetet som görs idag – från bostäder till aktiekapital till hållbarhet – och vi ser fram emot att se inte bara hur dessa projekt utvecklas utan även hur de inspirerar andra att utveckla sina egna lösningar."

## **Om Renewcell**

Re:NewCell AB (publ) ('Renewcell') grundades 2012 av forskare vid KTH i Stockholm. Det är ett flerfaldigt prisbelönt sustaintechbolag baserat i Sverige. Renewcells vision är att göra modeindustrin cirkulär.

Genom sin patenterade process kan Renewcell återvinna cellulosabaserat textilavfall, som utslitna bomullskläder eller produktionsspill, till ett högvalitativt nytt material kallat CIRCULOSE®. Fast Company utsåg Renewcell till en av världens mest innovativa företag 2021 och TIME Magazine inkluderade CIRCULOSE® på listan över världens 100 bästa uppfinningar 2020.

Renewcells aktie handlas på Nasdaq First North Premier Growth Market, med kortnamn RENEW och ISIN-kod SE0014960431. FNCA Sweden AB är Certified Adviser, +46(0)8-528 00 399, info@fnca.se.

## **Bifogade filer**

Renewcell utsedd till vinnare i Fast Company's 2023 World Changing Ideas Awards