

Renewcells produktionsutveckling i juli 2023

Under perioden 1 juli till 31 juli producerade Renewcell 1 cirka 3 000 ton dissolvingmassa av prima kvalitet (inom specifikation för Circulose®). Cirka 2 800 ton levererades till kund under perioden. Total produktion vid Renewcell 1, inräknat prima kvalitet, uppgick till cirka 3 100 ton dissolvingmassa under perioden.

Produktionen under augusti månad förväntas påverkas negativt med cirka en veckas produktionsbortfall till följd av planerade underhållsstopp.

Kontakt

Toby Lawton, CFO
investors@renewcell.com

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 högkvalitativt 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

Renewcells produktionsutveckling i juli 2023