

6  
**SUMMERING**



# BACKSIPPAN FÖRSKOLA I RONNEBY



*Sveriges första Cradle to Cradle® inspirerande förskola*



# Studiebesök



TEMA SOFT CENTER OCH BRUNNSPARKEN

# Hållbarhet från vaggga till

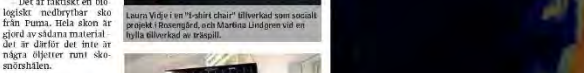


### RONNEBY. Två kretslopp cirklar runt jordklotet i Cefurs entré.

– Man brukar bara tala om det biologiska kretsloppet. Men vi talar också om ett tekniskt kretslopp. Kan du se vilket som är vilket? under Martinus Frånberg.

I det biologiska kretsloppet finns allt som kan komposteras och bytas ner på biologisk väg. Såsom till exempel kretsloppet kan i stället plockas ner i sina beständelår och återvändas till jorden.

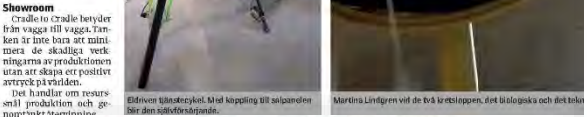
Det är inte så svårt att lista ut vilket som borde vara det biologiska kretsloppet – om det inte vore för den där sportscen... Det är faktiskt en biologiskt nedbrytbar sko från Puma. Hela skon är gjord av syntetiska material, det är därför det inte är några oljor runt skostårken.



### Hållbarhet

Vi kallar oss i Soft Center i Ronneby. I en del av det före detta högskole- och lärovet. Nu har det tagits över av Cefur – centrum för forskning och utveckling i Ronneby som är specialiserat på den miljö- och hållbarhetsområdet som kallas cradle to cradle.

Hållbarhet 2.0, säger Martinus Lindgren, som är projektutvecklare på Cefur.



### Showroom

Cradle to Cradle betyder från vaggga till vaggga. Tanken är inte bara att minimera de skulldiga verktygen i produktionen utan att skapa ett positivt arv efter den.

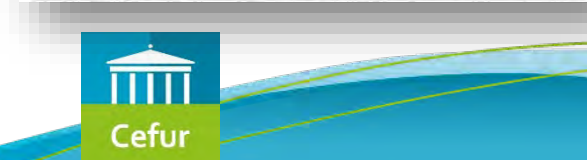
Det handlar om snabbt producerade och genomsnittligt pris.



### Amsterdam förebild för Kilen

MARTELL 7. Först 2020 i Amsterdam blev det den första hållbara lärovet i världen. I Amsterdam byggdes en byggnad som byggdes på återvunnet material och byggdes på återvunnet material. Den byggdes på återvunnet material och byggdes på återvunnet material.

Amsterdam byggdes på återvunnet material och byggdes på återvunnet material. Den byggdes på återvunnet material och byggdes på återvunnet material.



Cefur



**HÅLLBARHETSPLANEN**

ERIK FÄLTCH OCH JENS THULIN FÖLJER DIREKT FÖR DESIGNSTRATEGI OCH FÖRSLAG. NU ÄR DE MED PÅ VAGGA I RONNEBY. VÄG 100, 101 OCH 102 ÄR DE FÖRSTA I EN SERIE AV FÖRSLAG SOM SKA LÄGGA I GRUNDEN FÖR DEN NYA STADEN I RONNEBY.

## RONNEBY SATSAR PÅ HÅLLBAR STADSUTVECKLING

Perennan, gräs och örter – från år mer än 3700 sortert för att nämna några av de som odlas på den nya odlingsplatsen i Ronneby. Det är ett av de första stegen i en plan för att göra Ronneby till en hållbar stad.

Landsbyggen utvecklas till 2020 och 2030. Det är ett av de första stegen i en plan för att göra Ronneby till en hållbar stad.

### Centrum i Ronneby

Det är ett av de första stegen i en plan för att göra Ronneby till en hållbar stad.



### Hållbart snickeri när skola får grillkåta

En grilla som är byggd av återvunnet material och byggd av återvunnet material.



# Media



Gruppövningen Cefur ska ingå i den nya planen. Projektet har redan påbörjats och ska påbörjas i Ronneby. Detta är ett av de första stegen i en plan för att göra Ronneby till en hållbar stad.

## Grönare framtid på gång

Ronnebys miljöplan väcker uppmärksamhet från övriga Sverige. Med hjälp av hållbarhetsprojektet Cefur har kommunen nu plockat fram en omfattande plan för att Ronneby ska fortsätta att ligga i framkant bland landets



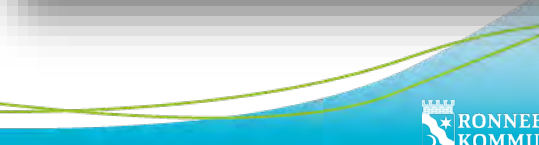
## 15 miljöprojekt i framkant

Det behövs miljöprojekt i lands kommuner för att minska utsläppen av växthusgaserna. Detta är ett av de första stegen i en plan för att göra Ronneby till en hållbar stad.

Enligt den senaste informationen från de olika kommunerna har de olika kommunerna ett stort antal miljöprojekt som ska påbörjas under 2023. Detta är ett av de första stegen i en plan för att göra Ronneby till en hållbar stad.



44 Miljöplan 2023



# Internationellt

## Sweden Builds for Sustainability

Ten winning cases from a competition

