



Den här produkten passar till exempel i sjukhusmiljöer där man normalt inte kan ha växter på grund av allergier. Växten som bor i ett slags kapsel har sitt eget ekosystem.



Växtkapseln, väntrumsbordet och fläktväxten uppställda på rad i Högsolan i Gävles lokaler.



Tida Sawo visar upp fläktprodukten som hon och hennes grupp skapat. Den tar vara på syre som fastnar i växtens rötter och sprider ren luft.



Högsolan i Gävles industridesignelever på Stockholm Furniture Fair-mässa.

FOTO: PRIVAT

# Gävlestudenternas innovativa inredning populär på mässa

**GÄVLE** Högskoleeleverna på industridesignprogrammet i Gävle har gjort succé med sina växtintegrerade inredningsprodukter på en branschmässa i Stockholm. Nu kan de även visa upp dem utomlands:

- Vi kommer nog att synas igen, säger eleven Tida Sawo hemlighetsfullt.

Uppgiften har varit att använda sig av växter i inomhusmiljö på ett innovativt sätt. De 20 eleverna i sista årsklassen har i grupper skapat sju produkter som de sedan ställt ut i en gemensam monter på mässan Stockholm Furniture Fair, under namnet "Give in for green".

Eleverna har utgått från att ta vara på växters ljuddämpande, luftrenande och lugnande egenskaper i en inomhusmiljö.

- I min grupp anpassade vi produkten för sjukhusmiljö där de tagit bort väx-



Eleverna på mässan i Stockholm. Bakre raden från vänster är: Joakim Holmer, Klas Andersson, Lisa Teodorsson, Frida Thornberg, Simon Woll Söder, Erik Forsberg. Mellanraden: Tida Sawo, Emma Jonsson, Caroline Uppenberg, Jonatan Berg, Carl-Martin Wiberg. Sittandes: Sara Ericsson, Ludwig Löwf, Sarab Shihab. Liggandes: Tobias Hansson och Linnéa Löfquist. De som saknas på bilden är: Svante Nystrand, Viktor Gattzén, Erik Östergård-Hansen

FOTO: PRIVAT

terna på grund av allergier. Vi gjorde ett slutet ekosystem för att mer tilltala det estetiska och visuella med att ha växtlighet nära intill sig, berättar Frida Thornberg och visar upp

den inkapslade golvväxten. En annan av produkterna består av ett växtsystem där en fläkt drar nytta av det syre som fastnar i växtens rötter och sprider ren luft. Den är tänkt att passa bra

i en gymmiljö där luften fylls av dåliga partiklar. Ett tredje är en dekorerad hylla: - I mitt projekt integrerade vi mossa i en hylla. Då blir det inte den där extraregen med att man behöver



Den här självvattnande krukkan väter när den behöver vattenpåfyllning.



De här krukväxterna kommer med en belysning som gör att de klarar sig utan dagsljus.

se ut i monter på mässan men att det blev ett överväldigande positivt resultat.

- Det är många som vill att vi ska synas på fler mässor, men även frågar när våra produkter kommer ut i produktion, så det är väldigt roligt, säger Frida Thornberg.

Någon försäljning på plats blev det aldrig under mässan.

- Vi har de ju inte i produktion. Det här är de enda exemplaren som finns och det tar ett tag att tillverka dem. Men eftersom det var så stor efterfrågan ska vi se om vi kan lösa det på något sätt, berättar Linnéa Löfquist.

- Det är ett antal företag som velat ta det vidare till produktion, så det är något vi tar med oss, säger Tida Sawo.

köpa in en kruka att ha växten i utan man köper en hylla där växten finns inkluderad, säger Linnéa Löfquist.

Eleverna berättar att det var svårt att ena alla viljor om hur det slutligen skulle



Text & Foto  
Markus Boberg  
026-15 93 32  
markus.boberg@mittmedia.se