

Vi husker den vist alle; Raadvad-kniven af rosentræ, som siden 1950'erne har skåret sig igennem danskernes madlavning. Men også klassikere kan trænge til forandring, og derfor er Raadvads populære knivserie relanceret.

KNIVSKARP

innovation



*Raadvad. Model Norr
santoku kniv*

Har du som barn kastet frugten fra et lønnetræ op i luften, og begejstret fulgt dets 'vinger' danne en lille propel, som kunne flyve ganske langt ved vindens hjælp? Den leg er en del af de fleste skandinavers barndomsminder – og nu også en del af deres køkkenudstyr. For skaftet på Raadvads nye knivserie er lavet af løn, og det gør knivene særligt miljø- og klimavenlige. Træet hentes i Norden, så de tropiske skove ikke belastes. Udfordringen er dog, at løn ikke er nær så stærkt som tropisk træ, men en materialeworkshop med Innovationsnetværket Livsstil – Bolig & Beklædning gjorde det klart for Fiskars Denmark A/S, som producerer Raadvad, at der alligevel var store muligheder med lønnetræ.

Fat i den lange miljø-ende

”Vi var på jagt efter et miljøvenligt alternativ til de traditionelle Raadvad-knive lavet af rosentræ. Innovationsnetværket præsenterede en række nye materialer; heriblandt modificeret træ fra Kebony®. Kebony® bruger deres produkter til blandt andet facadebeklædning og skibsdæk, som konstant udsættes for sol, vand og vind; belastninger der

minder om det store daglige slid på knive,” forklarer Trade Marketing Manager Martin Nørgaard Rasmussen fra Fiskars Denmark, der testede Kebony® og fandt ud af, at det holdt til meget mere end normale trætyper.

Lavthængende frugt blev til livsstilsprodukt

”Det er en fantastisk metode. Man kan sige, at det gør træet mere intelligent, fordi det tilføres nogle nytteværdier, som passer lige ind i tidsånden. Dels vokser løn lige uden for vores dør, dels er det genanvendeligt, så miljøsamvittigheden er ren for os som producenter og for forbrugerne hjemme i køkkenet,” siger Martin Nørgaard Rasmussen. Han fortæller, at mødet med Innovationsnetværket åbnede virksomhedens øjne for, at her hang en lavthængende frugt, som var lige til at plukke.

”Normalt læner vi os op ad vores leverandørers tekniske innovation, men denne gang drev vi selv hele processen ved at finde et nyt materiale og bruge det til at relancere et ældre produkt. Den form for innovation har vi ikke dyrket så meget tidligere.”

RAADVAD

NORR

Den nye Raadvad knivserie fra Fiskars Denmark A/S hedder Norr, som er det svenske ord for 'Nord'. Serien er inspireret af nordiske værdier som renhed, æstetik og miljø og designet af Jacob Leth-Espensen.



*Raadvad. Model Norr
asiatisk urtekniv*

**MATERIALE-WORKSHOP –
NOGET FOR JER?**

Innovationsnetværket tilbyder materialeworkshops, hvor virksomheder kan få hands on erfaring med nye materialer, som flydende træ, selvrensende byggematerialer og tekstiler, slidstærke tæpper lavet af husholdningsaffald og fine bløde tekstiler lavet af majs- og fyrretræsfibre.

Se mere her:

<http://innonetlifestyle.com/blog/portfolio-type/materialebibliotek/>

eller kontakt: Svend Erik Nissen

på telefon 96 42 65 48

ke
bo
ny

**MODIFICERING AF
LØNNETRÆ**

Den norske virksomhed Kebony® har udviklet en metode til at modificere lønnetræ, så det bliver stærkere. Man imprægnerer træet i en ovn med bioalkohol fra majsplanter, som er en naturlig alkoholvæske, der derfor ikke belaster miljøet. I processen opvarmes træet, så porerne lukker sig, og ikke kan suge fugt.