Press Release

Lahti, 26 April, 2012

**Att omvandla aska till nyttighet:**

**Ultranat vinner andra priset i innovation på Nordic Cleantech Open**

Det finska företaget Ultranat placerade sig som nummer två på prispallen vid årets omgång av Nordic Cleantech Open som avgjordes I finska Lahti och är på god väg att expandera tack vare de kontakter man knot I samband med priset och deltagandet på Nordic Cleantech Open.

* Placeringen kommer att öka medvetenheten om oss, redan när vi korades till topp 25 kunde vi märka av en skillnad i uppmärksamhet, och nu gäller det att svara på de förväntningar som ställs på oss, säger VD Hans Weckman på Ultranat på mobiltelefon från Lahti.

Han har precis avslutat en serie speeddate med investerare, där han enligt egen uppgift hade det ganska bra förspänt i kraft av placeringen och den pitch som han preseneterade igår för investerare. Ombedd att förklara Ultranats affärsidé i all korhet beskriver han det såhär:

- Vi tar hand om askan från biobaserade kraftverk, processar och omvandlar den till värdefulla och nyttiga ämnen.

Hans Weckman blev VD för företaget för ett år sedan, från att först ha involverats som management konsult, och sedan blev mer och mer engagerad i arbetet, vilket ledde till att han tog över rollen som VD på begäran av ägarna.

Han beskriver Nordic Cleantech Open som ett fantastiskt forum att presentera innovativa idéer och där mötet med investerare är också av stort intresse:

* Jag hade gett betyget 10 av 10. Vi har nu fått kontakt med investerare från Kina, Indien, Europa, och andra skandinaviska länder, vilket är mycket glädjande, det innebär en hel del del jobb framöver för oss!

Tillfrågad om var Ultranat befinner sig om ett år så vill Hans Weckman utsträcka perspektivet till sommaren 2014, som han satt som mål för att ha fem processande anläggningar i Finland i bruk där askan tas hand om och där man utvinner näringsämnen som förädlas vidare.

- Att köra aska till deponi är dels kostsam och dels slöseri med resurser. Miljövinster uppstår även när det gäller spara transporter, och det kostar vidare 1000 kr per ton att deponera, inklusive avfallskatt. Vi tar också betalt för avfallsprocessen men inte så mycket och då uppstår många vinster, plus att det skapas nya produkter, berättar Hans Weckman vidare.

Han menar att nästa steg är att försöka köra verksamheten på kommersiell och storskalig nivå, att öppna marknader och få produkterna godkända. En hel del som ska göras och Hans är märkbart engagerad och glad över processen som ligger framför honom och företaget.

- Vi är ett gäng på sex personer och många externa, samarbetar även med laboratorier och universitet. Företaget grundades 2009 meb forskningen går tillbaka till 50-talet, en av grundarna och ägarna är Professor Olavi Huikari överdirektör för Skogsforskningsinstutet i Finland, numera 88 år gammal men still going strong och sitter i styrelsen. Det känns bra att ha en vetenskaplig grund att stå på! Avslutar Hans Weckman, VD på Ultranat som vann andra priset i Nordic Cleantech Open 2012.

**Om Ultranat**

**Ultranat** är ett finskt företag grundad 2009 som förvandlar avfall till värdefulla ämnen. Ultranat använder sig av aska från biomedelsdrivna kraftverk och omvandlar det till värdefull gödsel till exempel. Det enda som blir kvar är renade silikater som kan användas för teknisk konstruktion och speciella industriområden. Efter att askan genomgått Ultranats End-of-Waste process, så kan inga skatter på askan i form avfallsskatt förekomma.

**Om Nordic Cleantech Open:**

Nordic Cleantech Open är en tävling som identifierar, uppgraderar och synliggör de 25 bästa nystartade miljöteknikföretagen i Norden varje år.

<http://www.nordiccleantechopen.com>

Pressrum:

http://www.mynewsdesk.com/se/pressroom/cleantechscandinavia

**Kontakter:**

**Ultranat**

Hans Weckman, CEO,

+358 40 561 1140,

 hans.weckman@ultranat.fi

Alexander Lidgren, +46736601007

bigge@nordiccleantechopen.com