

Pressemitteilung

Bio-Leder dank Olivenlaub

N-Zyme BioTec GmbH ist mit Gerbmethode auf Basis von Olivenreststoffen ein „Ausgewählter Ort 2012“

Darmstadt, 19. Oktober 2012 – Die N-Zyme BioTec GmbH hat heute für ihre neuartige Gerbmethode die Auszeichnung als „Ausgewählter Ort 2012“ im Wettbewerb „365 Orte im Land der Ideen“ erhalten. Die von dem Darmstädter Unternehmen entwickelte Wet-green®-Pflanzengerbung auf Basis von Olivenblättern ermöglicht der Lederindustrie eine umweltschonende Gerbung und bietet sich daher als die nachhaltige Alternative zur Chrom-/Mineralsalzgerbung und zur FOC-Gerbung mittels erdölbasierter organisch-synthetischer Reaktivgerbstoffe an. Der durch wässrige Extraktion gewonnene Olivenblattextrakt beinhaltet natürliche Gerbstoffe, die den Einsatz konventioneller chemischer Gerbstoffe deutlich verringern. Die Blätter fallen bei der Olivenernte an und können sinnvoll verwertet werden. Das innovative Verfahren ist patentiert und findet bereits in der Branche Anwendung. Dem Kundenwunsch nach qualitativ hochwertigem Bio-Leder aus umweltverträglicher Herstellung wird so Rechnung getragen.

Der Wettbewerb „365 Orte im Land der Ideen“ wird seit 2006 von der Standortinitiative „Deutschland – Land der Ideen“ gemeinsam mit der Deutschen Bank realisiert. Jürgen Süßmann, Marktgebietsleiter Firmenkunden der Deutschen Bank, überreichte Dr. Stefan Marx die Auszeichnung als „Ausgewählter Ort 2012“ und betonte: „N-Zyme stellt mit Wet-Green die Innovationskraft des deutschen Mittelstands unter Beweis und ist ein Aushängeschild für den Standort Rhein-Main. Innovationen sind die Triebfeder von Wohlstand und Wachstum – gerade in einem rohstoffarmen Land wie unserem.“

Dr. Stefan Marx kommentierte die Auszeichnung: „Wir von N-Zyme BioTec sind sehr stolz, dass die Jury die Zukunftsbedeutung unserer langjährigen Forschung und Entwicklung für nachhaltige Gerbprozesse und schadstoffarme Lederprodukte mit der Auszeichnung zum „ausgewählten Ort im Land der Ideen“ bestätigt hat. Mit unserer neuen Gerbmethode konnten wir zeigen, dass auch in traditionellen Märkten, immer noch Innovationen möglich sind, insbesondere wenn verschiedene Disziplinen frühzeitig während der Entwicklung zusammen kommen, wie in unserem Fall die Ledertechnologie und die Biotechnologie. Und wenn daraus das weltweit einzige Biotechnologie-Unternehmen mit eigener Gerberei entsteht, ist dies natürlich besonders schön. Für die nachhaltig erfolgreiche Vermarktung und Weiterentwicklung der Wet-green®-Technologie gilt es nun neue Strukturen zu schaffen, neue Verbünde und strategische Kooperation zu schließen, die Weichen dafür sind gestellt.“

„Die Auszeichnung ist Motivation und Antrieb für das gesamte N-Zyme BioTec Team, auch zukünftig mit großem Engagement kreative und unkonventionelle Ideen in vermarktungsfähige Produkte und industrierelevante Prozesse umzusetzen. Gemäß unserem Motto Linking Nature and Technology werden wir auch zukünftig Forschung und Entwicklung betreiben, mit dem Ziel gesundheits- und umweltbelastende Produkte durch natürliche Biomoleküle zu substituieren.“

„Hinter den ‚Ausgewählten Orten 2012‘ stehen Ideen, die begeistern und Menschen, die sich engagieren: für Fortschritt und Zukunft“, begründete Jürgen Süßmann das Engagement der Deutschen Bank. Aus über 2.000 Bewerbungen wählte die Expertenjury aus Wissenschaftlern, Wirtschaftsmanagern, Journalisten und Politikern die N-Zyme BioTec GmbH mit ihrer Gerbmethode als Preisträger aus.



Dr. Stefan Marx (li.), Geschäftsführer und Dr. Heinz-Peter Germann (re.) nehmen den offiziellen Preis „Ausgewählter Ort 2012“ von Fr. Corinna Pregla, Initiative „Deutschland – Land der Ideen“ und Jürgen Süßmann, Deutsche Bank. entgegen.

Pressekontakte:

N-Zyme BioTec GmbH
Dr. Stefan Marx
Geschäftsführer N-Zyme BioTec
Riedstr. 7
64295 Darmstadt
06151-3912772
marx@n-zyme.de

Deutschland – Land der Ideen
Anne Rohloff
Tel.: 030/206459-164
rohloff@land-der-ideen.de

Deutsche Bank Presse
Sandra Haake-Sonntag
Tel.: 069/910-42925
sandra.haake-sonntag@db.com

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.n-zyme.de und www.land-der-ideen.de