



## **EnWave unterzeichnet ein Technologiebewertungs- und Lizenzoptionsabkommen mit Extrx OY**

Vancouver, British Columbia. 21. September 2020

**EnWave Corporation (TSX-V: ENW | FSE: E4U)** („EnWave“ oder das „Unternehmen“ - <https://www.commodity-tv.com/ondemand/companies/profil/enwave-corp/>) gab dies heute bekannt, dass das Unternehmen mit Extrx OY („Extrx“) ein Technologiebewertungs- und Lizenzoptionsabkommen (das „Abkommen“) unterzeichnet hat, um die potenzielle kommerzielle Nutzung der Radiant Energy Vacuum („REV™“)-Dehydratisierungstechnologie des Unternehmens zur Dehydratisierung einer Vielfalt von Produkten aus arktischen Wildbeeren in Finnland zu bewerten.

Während der Laufzeit des Abkommens wird Extrx mit Unterstützung durch EnWaves erfahrene Lebensmittelwissenschaftler eine 10-kW-REV™-Maschine für die intensive Produktentwicklung in ihrem Werk in Nordfinnland mieten. Wenn im Rahmen des Abkommens wirtschaftlich tragfähige Produkte entwickelt werden, wird Extrx REV-Maschinen kaufen, um 2021 mit der kommerziellen Produktion zu beginnen.

Die Ausweitung von EnWaves globalen Netzwerks an Lizenzpartnern nach Finnland zeigt weiterhin das bedeutende Leistungsversprechen der REV™-Technologie für Lebensmittelhersteller, die erstklassige neue und innovative Anwendungen für Zutaten und Snacks einführen möchten. EnWave hat ein umfassendes Portfolio an geistigem Eigentum mit Patenten entwickelt, die auf zahlreichen internationalen Märkten erteilt wurden, und die REV™-Technologie weltweit an mehr als vierzig Unternehmen in achtzehn Ländern lizenziert.

### **Über Extrx OY**

Extrx ist ein finnisches Unternehmen, das neben anderen Nahrungsergänzungsmitteln und funktionellen Lebensmitteln aus wilden arktischen Beeren einen hochwertigen Anthocyan-Extrakt herstellt. Neben dem Extrakt umfasst Extrxs Produktlinie Säfte, ballaststoffreiche frische Pürees, getrocknete Beerenprodukte mit hohen Nährwerten und verschiedene andere Produkte. Die wilden arktischen Beeren werden von Hand gepflückt und sofort eingefroren, um zu vermeiden, dass ein einzelner Bestandteil dieser Superbeeren verloren geht. Extrx ist spezialisiert auf die Herstellung von B2B-Produkten mit hoher Wertschöpfung aus natürlichen Superfoods, arktischen Beeren, für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie, die Nahrungsergänzungsmittel-, Kosmetik- und Pharmaindustrie.

### **Über EnWave**

EnWave Corporation, ein fortschrittliches Technologieunternehmen mit Sitz in Vancouver, hat Radiant Energy Vacuum („REV™“) entwickelt – eine geschützte innovative Methode zur präzisen Dehydratation organischer Materialien. EnWave hat weitere zum Patent angemeldete Methoden für die einheitliche Trocknung und Dekontaminierung von Cannabis unter Einsatz der REV™-Technologie entwickelt, mit denen sich die Zeit von der Ernte bis zum verkaufsfertigen Cannabisprodukt verkürzt.

Die kommerzielle Machbarkeit der REV™-Technologie wurde nachgewiesen und wächst in zahlreichen Marktsegmenten der Lebensmittel- und Pharmabranche einschließlich legalen Cannabis sehr rasch. Die Strategie von EnWave besteht darin, gebührenpflichtige kommerzielle Lizenzen für die Nutzung der REV™-Technologie an Branchen führende Unternehmen in mehreren Segmenten zu vergeben. Das Unternehmen hat bis dato über 30 gebührenpflichtige Lizenzen vergeben und dabei neun unterschiedliche Marktsegmente für die Kommerzialisierung neuer, innovativer Produkte betreten. Abgesehen von diesen Lizenzen gründete EnWave auch eine Gesellschaft mit beschränkter Haftung (*Limited Liability Company*), NutraDried Food Company LLP, um naturreine Käse-Snack-Produkte in den USA unter dem Markennamen Moon Cheese® zu entwickeln, herzustellen, zu vermarkten und zu verkaufen.

EnWave hat REV™ als neuen Dehydrationsstandard in der Lebensmittel- und Biomaterialbranche eingeführt: schneller und billiger als die Gefriertrocknung mit höherer Produktqualität als bei Luft- oder Sprühtrocknung. EnWave bietet zurzeit zwei kommerzielle REV™-Plattformen an:

1. *nutraREV*® ist ein trommelbasiertes System, das organische Materialien schnell und kostengünstig entwässert, während es gleichzeitig ein hohes Maß an Nährstoff, Geschmack, Textur und Farbe beibehält; und.,
2. *quantaREV*®, ein schalenbasiertes System zur kontinuierlichen, volumenstarken Niedertemperaturtrocknung.

Weitere Informationen über EnWave finden Sie unter [www.enwave.net](http://www.enwave.net).

### **EnWave Corporation**

Mr. Brent Charleton, CFA  
President und CEO

Für weitere Informationen:  
Brent Charleton, CFA , President und CEO  
Tel.: +1 (778) 378-9616  
E-mail: [bcharleton@enwave.net](mailto:bcharleton@enwave.net)

Dan Henriques, CPA, CA, CFO  
Tel.: +1 (604) 835-5212  
E-mail: [dhenriques@enwave.net](mailto:dhenriques@enwave.net)

In Europa  
Swiss Resource Capital AG  
Jochen Staiger  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)  
[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

*Safe Harbour für zukunftsgerichtete Aussagen (Forward Looking Information Statements): Diese Pressemitteilung kann entsprechende zukunftsgerichtete Informationen enthalten, basierend auf Erwartungen der Geschäftsleitung bzw. deren Schätzungen und Projektionen. Alle Aussagen, die Erwartungen oder Projektionen betreffen bzgl. der Zukunft inklusive Aussagen über die Strategie des Unternehmens für Wachstum, Produktentwicklung, Marktposition, erwartete Ausgaben und Synergien nach dem Abschluss sind „Forward-Looking Statements“. Alle Drittparteireferenzen, auf die sich diese Pressemitteilung bezieht, haben keine Garantie auf Richtigkeit. Alle Drittparteireferenzen zu Marktinformationen in dieser Pressemitteilung geben keine Garantie auf Richtigkeit, da das Unternehmen keine Untersuchung des Ursprungs durchgeführt hat. Diese Aussagen sind keine Garantie für zukünftige Leistungen und beinhalten eine Anzahl an Risiken, Unsicherheiten und Annahmen. Obwohl das Unternehmen Versuche unternommen hat, wichtige Faktoren zu bestimmen, die aktuelle Ergebnisse stark beeinflussen können, kann es andere Einflussfaktoren geben, die nicht erwartet, angenommen oder beabsichtigt waren. Es gibt keine Sicherheit, dass solche Aussagen richtig sind, da aktuelle und zukünftige Ergebnisse von den gemachten Aussagen stark abweichen können. Folglich sollte der Leser diese „forward-looking Statements“ nicht als Bezugsgröße verwenden.*

**Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulation Services Provider (wie bestimmt in den Regeln der TSX Venture Exchange) akzeptieren irgendeine Verantwortlichkeit hinsichtlich der Richtigkeit und Vollständigkeit dieser Pressemitteilung.**

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!