

## Presseinformation

### Mehlsack des Jahres kommt aus Guadeloupe

- **Mühlenchemie verleiht den „Mehlsack Award 2018“ an Grands Moulins des Antilles**
- **Stolzes Porträt einer Kreolin aus den Antillen ziert Mehlsack „L‘ Antillaise“**
- **Motiv beschreibt Vitalität der kreolischen Küche und kulturelle Vielfalt**

**Herausgeber:**  
Mühlenchemie GmbH & Co. KG  
Carsten Blum (Marketing)  
Kurt-Fischer-Straße 55  
22926 Ahrensburg /Deutschland  
E-Mail: [cblum@muehlenchemie.de](mailto:cblum@muehlenchemie.de)

**Pressestelle:**  
Public Relations v. Hoyningen-Huene  
Heimhuder Straße 79  
20148 Hamburg  
Marc v. Bandemer  
Tel: +49 40 41 62 08-17  
E-Mail: [mvb@prvhh.de](mailto:mvb@prvhh.de)

**Ahrensburg/Barbados. Dezember 2019. Auf der Jahrestagung der Caribbean Millers' Association (CMA) auf Barbados überreichte Marc Duncker, Regional Sales Manager bei Mühlenchemie, Arnaud de Moussac von den Grands Moulins des Antilles den Mehlsack Award 2018. Der Preisträger hatte die Jury mit einem feinen Porträt einer jungen Kreolin aus den Antillen überzeugt, deren vitale Natur auf die lebenspendende Kraft des Grundnahrungsmittels verweist.**

„Das Porträt der Kreolin auf unserem Mehlsack steht für das mondäne Guadeloupe in seiner historischen Vielfalt. Der Schmuck der jungen Frau beschreibt das französische „Savoir-vivre“, ihre kreolische Ethnie eine eigenständige Kultur, die unser Land über Jahrhunderte hervorgebracht hat.“, erklärt Xavier Moussac, Generaldirektor der Mühle, das Gewinnermotiv. Wie bei vielen anderen agrarischen Erzeugnisse ist der Inselstaat auf Weizenimporte angewiesen, die in Guadeloupe im industriellen Maßstab zu hochwertigen Mehlen verarbeitet und mit Mikronährstoffen angereichert werden. Damit ist das Mehl essentiell für die Ernährung der Einwohner Guadeloupes.

Der Mehlsack des Jahres 2018 überzeugte die Jury mit seiner filigranen Zeichnung. Erstmals holte ein Porträt den Preis, der alljährlich vom Wittenburger MehWelten Museum verliehen wird. In

dem Museum in der Nähe Hamburgs befindet sich mit über 3.600 Exponaten die weltweit größte Sammlung an Mehlsäcken aus mehr als 140 Ländern. Initiator Volkmar Wywiol freut sich über das jüngste Aushängeschild seiner Einrichtung: „Vielfalt und Zusammengehörigkeit, Weiblichkeit und Stärke, Qualität und Lebensfreude - das sind die Verbindungslinien, die dieser Mehlsack auf schöne Weise beschreibt. Eine künstlerische Auseinandersetzung mit der Gesellschaft Guadeloupes, die wir auszeichnen wollen!“

## **Über Mühlenchemie**

Mühlenchemie zählt zu den weltweit wichtigsten Unternehmen in der Mehlbehandlung. Die Kernkompetenz sind Lösungen für die Mehlstandardisierung, Mehlverbesserung und Mehlanreicherung – von der klassischen Mehlbehandlung bis hin zu Konzentraten für Fertigmehle. Mühlenchemie exportiert ihre Produkte in über 130 Länder und pflegt eine enge Partnerschaft mit über 2.000 Mühlen weltweit. In den Auslandsniederlassungen in Mexiko, Singapur, Indien, China, Russland, der Türkei und Nigeria betreut ein Team von Fachleuten die Mühlen direkt vor Ort und bietet individuelle Lösungen für eine optimale Mehlqualität. Mühlenchemie hat dafür unter anderem Enzymsysteme, Mehltreifungs- und Oxidationsmittel, Bromatersatz, Emulgatoren, Vitamin- und Mineralstoffpremixe, sowie Funktionssysteme für Fertigmehle und Composite Flours entwickelt. Jährlich standardisiert die Mühlenchemie mehr als 100 Millionen Tonnen Weizen. Im Stern-Technology Center in Hamburg-Ahrensburg forschen und arbeiten Wissenschaftler und Anwendungstechniker an Innovationen für die Zukunft. Hier entstehen wegweisende Lösungen in der Enzymtechnologie für Brot und andere Backwaren wie z. B. die bekannten Enzympräparate Alphamalt, Powerzym, Sternzym, Pastazym und Tigerzym. Das Unternehmen wurde 1923 gegründet und gehört seit 1990 zur Stern-Wywiol Gruppe.

### **Abdruck honorarfrei, Beleg erbeten an:**

Public Relations v. Hoyningen-Huene  
Heimhuder Straße 79  
20148 Hamburg

Redaktionskontakt: Marc von Bandemer, Tel.: +49 40 41 62 08-17, [mvb@prvhh.de](mailto:mvb@prvhh.de)

### **Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Mühlenchemie GmbH & Co. KG  
Carsten Blum (Marketing)  
Kurt-Fischer-Straße 55  
22926 Ahrensburg / Germany  
E-Mail: [cblum@muehlenchemie.de](mailto:cblum@muehlenchemie.de)