

Qualitätsprobleme: Kakao verliert in London

12.11.2007 | [Rainer Hahn](#)

RTE London - (www.rohstoffe-go.de) - Der Preis für Kakao konnte im heutigen Handelsverlauf zum ersten Mal seit vier Handelstagen wieder zulegen, verlor dann aber wieder. Grund für den Anstieg waren Spekulationen, dass die Qualität der Kakaobohnen, die von der Elfenbeinküste geliefert werden, nicht stimmt. Heftige Regenfälle sorgen dafür, dass sich eine Krankheit der Pflanze immer weiter ausbreitet. Die Elfenbeinküste ist der weltweit größte Kakaoproduzent.

Der Dezember-Future konnte an der Londoner Liffe um 0,2% auf 925 Pfund je Tonne zulegen, verliert aber aktuell wieder auf 918 Pfund je Tonne.

Die Lagerbestände sind in Europa in den vergangenen zwei Wochen um knapp fünf Prozent zurückgegangen und bewegen sich aktuell um 16% unter Jahresbeginn. Am 8. November lagerten in den Hallen, die die Liffe überwacht 96.140 Tonnen Kakaobohnen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/3508--Qualitaetsprobleme--Kakao-verliert-in-London.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).