

FCR PREISPROGNOSE ROBUSTA | APRIL 2026

# FCR Preisprognose Robusta 2026: Stabile Erholung auf \$5.00/kg

Detailanalyse | FCR Chief Economist Ricardo Vargas

## ROBUSTA PREISPROGNOSE 2026–2027

Robusta-Kaffee zeigt sich 2026 widerstandsfähiger als Arabica. Die FCR prognostiziert einen moderaten Preisrückgang von lediglich 2 Prozent. Hauptstütze sind Vietnams Rekordproduktion sowie die stabile Nachfrage aus der europäischen Lebensmittelindustrie und dem Instant-Kaffeesegment.

ROBUSTA 2025 IST	ROBUSTA 2026 PROGNOSE	ROBUSTA 2027 PROGNOSE
<b>\$5.10 / kg</b>	<b>\$5.00 / kg</b>	<b>\$4.90 / kg</b>
Jahresschnitt	-2.0%	-2.0%

## 1. MARKTSTRUKTUR ROBUSTA

Robusta (*Coffea canephora*) macht rund 44 Prozent der globalen Kaffeeproduktion aus und ist das Rückgrat der Instantkaffee- und Espresso-Industrie. Im Gegensatz zu Arabica weist Robusta eine höhere Klimaresistenz auf und gedeiht in tieferen Lagen und bei höheren Temperaturen. Dies macht Vietnam und Indonesien zu dominanten Erzeugernationen.

### Top-5 Robusta-Produzenten 2025/26

LAND	PRODUKTION (Mio. Bags)	ANTEIL ROBUSTA (%)	VERÄNDERUNG
Vietnam	30.6	97%	+6.2%
Indonesien	10.3	92%	+8.3%

July Coast	5.1	98%	+1.2%
------------	-----	-----	-------

## 2. VIETNAM – SCHLUESSEL ZUM ROBUSTA-MARKT

Vietnam ist mit einem Marktanteil von rund 37 Prozent der mit Abstand grösste Robusta-Produzent der Welt. Die Ernte 2025/26 wird auf 30,8 Millionen Bags prognostiziert – ein 4-Jahreshoch. Die Exportzahlen 2025 lagen bereits 17,5 Prozent ueber dem Vorjahr. Diese Entwicklung erklart, warum Robusta trotz globaler Kaffeehausse 2025 eine deutlich moderatere Preissteigerung verzeichnete als Arabica.

## 3. PREISPROGNOSE & SZENARIEN

SZENARIO	2026 USD/kg	2026 USD/t	2027 USD/kg	2027 USD/t
Basis (FCR)	5,00	5,000	4,90	4,900
Optimistisch	5,20	5,200	5,10	5,100
Pessimistisch	5,40	5,400	5,20	5,200
Klimarisiko	5,60	5,600	5,40	5,400

Das pessimistische Szenario wuerde bei einem starken La-Nina-Ereignis eintreten, das Vietnams Ernte 2026/27 beeintrachtet. Das Klimarisiko-Szenario reflektiert steigende Temperaturen in den Tieflagen Vietnams und Indonesiens.

FCR Naechste Prognoseaktualisierung: Juli 2026 | Chief Economist: Ricardo Vargas