

BREMER WERTDIFFERENZEN

Gültig ab 27. November 2019 bis auf Weiteres

Veränderungen:

- Australien
- USA Kalifornien Acala SJV
- USA EMOT & sonstige Upland Baumwolle

Nr. 3/19

Beilage zum Bremen Cotton Report
Nr. 47/48 vom 05. Dezember 2019

ARGENTINIEN basiert auf offiziellen Standards aus Argentinien in US-cent points per lb

Klasse						Stapel					
B	C	C-1/2	D	D-1/2	E	F	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"	1"	31/32"
250	150	Basis	-250	-500	-800	-1200	50	Basis	-50	-200	-300

ASERBAIDISCHAN basiert auf offiziellen Standards aus Aserbaidschan in US-cent points per lb

Klasse – Rollerginned						Klasse – Sawginned					
	1	2	3	4	5		1	2	3	4	5
AZ1	125	75	Basis	-100	-200	AZ1	-	50	Basis	-50	-125
AZ2	-50	-100	-200	-250	-375	AZ2	Basis	-125	-200	-275	-325
AZ3		-450	-575	-	-625	AZ3		-	-	-	-
AZ4		-975	-1100	-1200	-1425	AZ4		-1075	-1100	-1175	-1325
AZ5			-1900	-2150	-2350	AZ5			-1225	-1425	-1625

Stapel – Rollerginned						Stapel – Sawginned					
1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"			1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"		
150	100	50	Basis			100	50	Basis	-50		

AUSTRALIEN

anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb

Klasse						Stapel					
GM	SM	MID	SLM			1.3/16"	1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	
100	B	-100	-300			-	50	B	-100	-300	

BRASILIEN anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb

Klasse						Stapel					
	SM	M	SLM	LM		1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"		
white	100	Basis	-100	-300		200	100	Basis	-150		
spotted	-150	-250	-350	-550							

GRIECHENLAND anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb

Klasse						Stapel					
SM	M	SLM	LM			1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"		
	100	Basis	-150			200	100	Basis	-100		

INDIEN basiert auf offiziellen Standards aus Indien in US-cent points per lb

Klasse	Extra Superfine	Superfine	Fine	Fully Good	Good
ICS 101	225	100	Basis	-100	-175
ICS 102	225	100	Basis	-75	-150
ICS 103	175	75	Basis	-75	-175
ICS 104	175	100	Basis	-75	-150
ICS 105	175	100	Basis	-100	-200
ICS 106	275	125	Basis	-100	-175
ICS 107	325	175	Basis	-175	-275
ICS 201	150	75	Basis	-100	-150
ICS 202	225	125	Basis	-125	-225

Stapel 13/16" 7/8" 15/16"

ICS 101	-150	Basis	-		
ICS 102	-150	Basis	175		

Stapel 1.7/32" 1.1/4" 1.9/32"

ICS 106	-150	Basis	600		
---------	------	-------	-----	--	--

Stapel 7/8" 29/32" 15/16" 31/32"

ICS 103	-75	Basis	100	-	
ICS 104		-100	Basis	100	

Stapel 1.5/16" 1.3/8" 1.7/16"

ICS 107	-300	Basis	500		
---------	------	-------	-----	--	--

Stapel 13/16" 7/8" 15/16"

ICS 201	-150	Basis	-		
---------	------	-------	---	--	--

Stapel 1.1/32" 1.1/16" 1.3/32" 1.1/8" 1.5/32" 1.3/16" Stapel 1" 1.1/32" 1.1/16" 1.3/32" 1.1/8"

ICS 105	-375	-250	-125	Basis	150	300	ICS 202	-200	-100	Basis	100	200
---------	------	------	------	-------	-----	-----	---------	------	------	-------	-----	-----

MALAWI anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb**Stapel – Rollerginned**

1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"		
50	Basis	-125	-300		

Stapel – Sawginned

1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"		
125	Basis	-175	-350		

MOSAMBIK basiert auf offiziellen Standards aus Mosambik in US-cent points per lb**Klasse**

Extra	1	2	3	4	5	6	Stapel	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"		
150	75	Basis	-150	-400	-650	-900	100	Basis	-100	-200			

PARAGUAY basiert auf offiziellen Standards aus Paraguay in US-cent points per lb**Klasse**

Grado 3	Grado 4	Grado 5	Grado 6	Grado 7
-	-	-	-	-
Grado 4	Grado 5	Grado 6	Grado 7	Grado 8
- 200	-200	-300	-300	-400

Stapel

1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"			
-	-	-			
1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"			
-100	-100	-150			

SAMBIA anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb**Stapel – Rollerginned**

1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"		
50	Basis	-125	-300		

Stapel – Sawginned

1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"		
125	Basis	-175	-350		

SIMBABWE anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb**Stapel – Rollerginned**

1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"		
50	Basis	-125	-300		

Stapel – Sawginned

1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"		
125	Basis	-175	-350		

SUDAN BARAKAT basiert auf offiziellen Standards aus Sudan in US-cent points per lb

Klasse ('X' repräsentiert einen anderen Stapel der genannten Klasse)

No 1	No X2	No 2	No X3	No 3	No X4	No 4	No X5	No 5	No X6	No 6	No C6
400	300	300	200	200	100	100	NIL	Basis	-100	-100	-

Stapel

No 1	No X2	No 2	No X3	No 3	No X4	No 4	No X5	No 5	No X6	No 6	No C6
1200	1100	900	800	600	500	300	200	Basis	-100	-300	-

SYRIEN basiert auf offiziellen Standards aus Syrien in US-cent points per lb

Klasse

Stapel	EXTRA	ZERO	ONE	TWO	THREE
1.5/32"	500	300	50	-250	-650
1.1/8"	400	200	- 50	-350	-750
1.3/32"	300	100	-150	-450	-850
1.1/16"	200	Basis	-250	-550	-950

TANSANIA basiert auf offiziellen Standards aus Tansania in US-cent points per lb

Klasse – Rollerginned

TANG	GANY +1/2	GANY	GANY -1/2	YIKA
300	150	Basis	-150	-350

Stapel – Rollerginned

1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"
100	Basis	-150

Klasse – Sawginned

TANG	GANY +1/2	GANY	GANY -1/2	YIKA
250	100	Basis	-150	-350

Stapel – Sawginned

1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"
100	Basis	-100

TÜRKEI basiert auf offiziellen Standards aus der Türkei in US-cent points per kg

Klasse

Farbe light spotted (HB)

Stapel

	Extra/I	I/II	II/III	I/I	II/II	III/III	1.1/8"- 1.3/32"	1.3/32"- 1.1/16"	1.1/16"- 1.1/32"	1.1/32"- 1"	1"- 31/32"
Ege rgd.	-400	-500	-700	-200	-300	-300					
Cukurova rgd.	-400	-500	-700	-250	-350	-400	-100	-100	-120	-150	-150
Upland sgd.	-350	-600		-200	-300						

TURKMENISTAN basiert auf offiziellen Standards aus Turkmenistan in US-cent points per lb

Klasse

Stapel

1	2	3	4	5	6	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"
300	Basis	-200	-500	-700	-1100	125	Basis	-125	-175

UGANDA basiert auf offiziellen Standards aus Uganda in US-cent points per lb

Klasse – Rollerginned

UCON	UCOB	UCOP	UCOA	UCOM
225	100	Basis	-150	-350

Stapel – Rollerginned

1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"
100	Basis	-100	-200

Klasse – Sawginned

UCOSA I	UCOSA II
150	Basis

Stapel – Sawginned

1.1/8"	1.3/32"
50	Basis

USA KALIFORNIEN ACALA SJV

anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb

Klasse					Stapel						
GM	SM	MID	SLM	LM	1.1/4"	1.7/32"	1.3/16"	1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"
200	100	B	-300	-	400	250	100	B	-100	-300	-500

USA EMOT & SONSTIGE UPLAND BAUMWOLLEN

anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb

Klasse								Stapel								
	GM	SM	MID	SLM	LM	SGO	GO	1.3/16"	1.5/32"	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"	inch	31/32"	15/16"
White	175	100	B	-100	-300	-	-	150	75	B	-150	-300	-500	-600	-700	-800
Spotted	-25	-125	-300	-450	-600	-	-									
Tinged	-	-300	-500	-650	-800	-	-									

US PIMA basiert auf offiziellen Standards aus den USA in US-cent points per lb

Klasse						Stapel			
1	2	3	4	5	6	1.1/2"	1.7/16"	1.3/8"	1.5/16"
150	Basis	-1000	-1500	-	-	200	Basis	-200	-350

USBEKISTAN Mittelstapel • basiert auf offiziellen Standards aus Usbekistan in US-cent points per lb

Klasse						Stapel				
	OLIJ	YAKSHI	URTA	ODDIY	IFLOS	1.1/8"	1.3/32"	1.1/16"	1.1/32"	1"
BIRINCHI	350	250	B	-150	-350	125	B	-125	-175	-
IKKINCHI	75	-50	-200	-450	-700					
UCHINCHI		-400	-600	-850	-1100					
TURTINCHI		-1000	-1250	-1500	-1750					
BESHINCHI		-	-	-						

WESTAFRIKA anwendbar auf Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, in US-cent points per lb

Klasse	GM	GM/SM	SM	SM/M	M	M/SLM	SLM	SLM/LM	LM	LM/SGO	LM/SGO
	GM/SM	SM	SM/M	M	M/SLM	SLM	SLM/LM	LM	LM/SGO	SGO	
	50	50	100	100	120	120	150	150	150	150	
Farbe	very light spotted	light spotted	spotted	light tinged	tinged	very light gray	light gray	gray			
	70	150	260	360	530	70	150	350			
Stapel	1"- 1.1/32"	1.1/32"- 1.1/16"	1.1/16"- 1.3/32"	1.3/32"- 1.1/8"	1.1/8"- 1.5/32"	1.5/32"- 1.3/16"					
	-	150	200	125	125	100					

Wertdifferenzen bei Abweichungen von instrumentellen Testwerten gemäß § 59 der Bedingungen der Bremer Baumwollbörse

Zur Zeit gelten Wertdifferenzen und Testschwankungsgrenzen dieser Ausgabe. Die Festlegung der Wertdifferenzen erfolgte durch die Bremer Baumwollbörse unter Mitwirkung der ICA, Liverpool/GB. Wertdifferenzen für Upland-Baumwollen, die gegen US Universal Standards klassiert werden, sind auch für ähnliche Varietäten anwendbar. Die Bremer Baumwollbörse übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit der Angaben in dieser Zusammenfassung.

Micronaire

- (1) Für Kontrakte, in denen ein Minimum-Micronaire-Wert vereinbart wurde, gelten die folgenden Vergütungen für Ballen, die unterhalb des festgelegten Wertes liegen.
- (2) Für Kontrakte, in denen ein Bereich für die Micronaire-Werte mit einem Minimum- und einem Maximum-Wert vereinbart wurde, gelten die folgenden Vergütungen für Ballen, die unter- oder oberhalb des festgelegten Bereichs liegen.
- (3) Für Kontrakte, in denen nicht festgelegt wurde, ob der Minimum- oder Maximum-Micronaire-Wert gelten soll, soll der Minimum-Wert gelten.
- (4) Sofern die Parteien nichts anderes vereinbart haben, gibt es keine Testschwankungsgrenze. Falls die Parteien im Kontrakt eine Testschwankungsgrenze vereinbart haben ohne ihren Grenzwert zu definieren, gilt eine Testschwankungsgrenze von 0,1.

Micronaire-Abweichungen	Vergütung
0,01 - 0,10	0,50 %
0,11 - 0,20	1,00 %
0,21 - 0,30	2,00 %
0,31 - 0,40	3,50 %
0,41 - 0,50	5,00 %
0,51 - 0,60	8,00 %
0,61 - 0,70	11,00 %
0,71 - 0,80	14,00 %
0,81 - 0,90	17,00 %
0,91 - 1,00	20,00 %
1,01 - 1,10	24,00 %

Für jede weitere Abweichung von 0,10 erhöht sich die Vergütung um jeweils 4,00 %.

Länge

- (1) Das Ergebnis der Prüfung wird auf zwei Nachkommastellen in dezimale inches gerundet: 0,03 entsprechen 1/32 inch.
- (2) Für Kontrakte (Kontraktstapel ist 1,02-1,04 inch und länger), in denen ein Minimum-Längenwert vereinbart ist, gelten die gleichen Abschläge wie in den vorstehenden Abschnitten für die verschiedenen Provenienzen festgelegt.

Festigkeit

- (1) Für Kontrakte, in denen ein Minimum-Festigkeitswert vereinbart ist, gelten folgende Vergütungen für die Ballen, die diesen Wert nicht erreichen:
- (2) Sofern die Parteien nichts anderes vereinbart haben, gibt es keine Testschwankungsgrenze. Falls die Parteien im Kontrakt eine Testschwankungsgrenze vereinbart haben ohne ihren Grenzwert zu definieren, gilt eine Testschwankungsgrenze von 1,0 g/tex.

g/tex „unter“ der Testschwankungsgrenze um:	Vergütung
0,01 bis 0,50	0,20 %
0,51 bis 1,00	0,50 %
1,01 bis 2,00	1,25 %
2,01 bis 3,00	2,50 %
3,01 bis 4,00	4,75 %
4,01 bis 5,00	7,75 %
5,01 bis 6,00	10,75 %
6,01 bis 7,00	13,75 %
7,01 bis 8,00	16,75 %
8,01 bis 9,00	19,75 %
9,01 bis 10,00	22,75 %

Für jede weitere Abweichung von 1 g/tex erhöht sich die Vergütung um jeweils 3,00 %.

Zinssätze EUR

Gemäß § 25 der Bedingungen der Bremer Baumwollbörse

- (1) Vom Fälligkeitstage an:
4 % über dem Basiszinssatz der Deutschen Bundesbank gemäß § 247 BGB.
- (2) Verzugszinsen: 3 % p. a. mehr.