

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

Durchschnittsausbeute für die Zeit vom 1.1.-31.12.41  
unter Berücksichtigung der bei der Bestandsaufnahme  
zum 31.12.1941 ermittelten Mengenunterschiede.

a) Weizenverarbeitung:

30.564 t Weizen zu Mehl  
47 t Weizen zu Schrot  
30.611 t Weizen  
=====

Weizengriess Type 450	19.577 dz	6.41 %
Weizendunst " 450	14.313 "	4.68 %
Weizenmehl " 812	109.143 "	35.71 %
Weizenmehl " 1050	103.723 "	33.93 %
	<hr/>	
	246.756 dz	80.73 %
Fabrikationsmehl	1.008 dz	-.33 %
Weizenvollkleie	28.555 "	9.34 %
Weizenkleie	24.253 "	7.97 %
Weizenkeime	734 "	-.24 %
	<hr/>	
./. Lagerschwund	301.406 dz	98.61 %
	314 "	-.10 %
	<hr/>	
	301.092 dz	98.51 %
	<hr/>	
Weizenschrot Type 1700	458 dz	97.45 %
	<hr/>	

b) Roggenverarbeitung:

24.276 t Roggen zu Mehl  
1.228 t Roggen zu Schrot  
25.504 t Roggen  
=====

Roggenmehl Type 997	42.125 dz	17.35 %
" " 1150	161.706 "	66.61 %
" " 1370	1.421 "	-.59 %
	<hr/>	
	205.252 dz	84.55 %
Roggenkleie	32.606 "	13.43 %
Roggenkeime	126 "	-.05 %
	<hr/>	
./. Lagerschwund	237.984 dz	98.03 %
	596 "	-.25 %
	<hr/>	
	237.1388 dz	97.78 %
	<hr/>	

Schrot

Bäckschrot Type 1800	2.306 dz	18.78 %
Vollkornschrot Type 1800	9.720 "	79.15 %
	<hr/>	
	12.026 dz	97.93 %
./. Lagerschwund	31 "	-.25 %
	<hr/>	
	11.995 dz	97.68 %
	<hr/>	

Weizenverarbeitung 1940	33.988 t
Roggenverarbeitung 1940	18.891.6 t
davon Heeresvermahlung	7.473.. t

# Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

Durchschnittsausbeute für die Zeit vom 1.1.-31.12.41  
unter Berücksichtigung der bei der Bestandsaufnahme  
zum 31.12.1941 ermittelten Mengenunterschiede.

## a) Weizenverarbeitung:

	30.564 t Weizen zu Mehl	
	47 t Weizen zu Schrot	
	<u>30.611 t Weizen</u>	
	=====	
Weizengriess Type 450	19.577 dz	6.41 %
Weizendunst " 450	14.313 "	4.68 %
Weizenmehl " 812	109.143 "	35.71 %
Weizenmehl " 1050	103.723 "	33.93 %
	<u>246.756 dz</u>	<u>80.73 %</u>
Fabrikationsmehl	1.008 dz	-.33 %
Weizenvollkleie	28.555 "	9.34 %
Weizenkleie	24.253 "	7.97 %
Weizenkeime	734 "	-.24 %
	<u>301.406 dz</u>	<u>98.61 %</u>
./. Lagerschwund	314 "	-.10 %
	<u>301.092 dz</u>	<u>98.51 %</u>
	=====	=====
Weizenschrot Type 1700	458 dz	97.45 %
	=====	=====

## b) Roggenverarbeitung:

	24.276 t Roggen zu Mehl	
	1.228 t Roggen zu Schrot	
	<u>25.504 t Roggen</u>	
	=====	
Roggenmehl Type 997	42.125 dz	17.35 %
" " 1150	161.706 "	66.61 %
" " 1370	1.421 "	-.59 %
	<u>205.252 dz</u>	<u>84.55 %</u>
Roggenkleie	32.606 "	13.43 %
Roggenkeime	126 "	-.05 %
	<u>237.984 dz</u>	<u>98.03 %</u>
./. Lagerschwund	596 "	-.25 %
	<u>237.388 dz</u>	<u>97.78 %</u>
	=====	=====
<u>Schrot</u>		
Backschrot Type 1800	2.306 dz	18.78 %
Vollkornschrot Type 1800	9.720 "	79.15 %
	<u>12.026 dz</u>	<u>97.93 %</u>
./. Lagerschwund	31 "	-.25 %
	<u>11.995 dz</u>	<u>97.68 %</u>
	=====	=====

Weizenverarbeitung 1940	33.988 t
Roggenverarbeitung 1940	18.891.6 t
davon Heeresvermahlung	7.473.. t

Ausbeute-Errechnung für den Monat

November 1941

Weizen:

Vor der 1. Reinigung: 75.8 kg  
Feuchtigkeitsgehalt: 16.64 %

Vermahlung: dz Weizen

	<u>31280</u>			
2547.00	dz Weizengriess Type 450	8.14	%	
1049.00	dz Weizendunst " 450	<u>3.35</u>	%	11.49
22077.00	dz Weizenmehl " 1050	11.49		70.58
<u>30.00</u>	dz W'vollkornschrot Type 1700			<u>0.10</u>
25703.00	dz			83.17
5113.75	dz Weizenkleie			16.35
<u>88.50</u>	dz Weizenabfälle			<u>0.28</u>
<u>30905.25</u>	dz			<u>98.80</u>

Roggen:

a) Kontingent

Vor der 1. Reinigung: 73.4 kg  
Feuchtigkeitsgehalt: 16.24 %

Vermahlung: dz Roggen

	<u>6700</u>			
5284.00	dz Roggenmehl Type 1150	78.86	%	
458.00	dz Kommissmehl " 1370	<u>6.84</u>	%	85.70
812.00	dz Roggenkleie	85.70		12.12
<u>19.50</u>	dz Roggenabfälle			<u>0.29</u>
<u>6573.50</u>	dz			<u>98.11</u>

verschrotet: dz Roggen

	<u>1220</u>			
1197	dz Roggenvollkornschrot Type 1800			98.11
<u>--</u>	dz Roggenbacksrot Type 1800			<u>--</u>
<u>1197</u>	dz			<u>98.11</u>

Ausbeute-Errechnung für den Monat November 1941

---

Weizen:

<u>Vermahlung:</u>	<u>dz Weizen</u>			
	dz Weizengriess Type 450		%	
	dz Weizendunst " 450		%	%
	dz Weizenmehl " 1050			%
	dz W'vollkornschrot Type 1700			%
	dz			%
	dz Weizenkleie			%
	dz Weizenabfälle			%
	dz			%
	=====			=====

Roggen: S.V.M.  
 vor der 1. Reinigung: 76.2 kg  
 Feuchtigkeitsgehalt: 13.97 %

<u>Vermahlung: 13.350.00</u>	<u>dz Roggen</u>			
11.706.75	dz Roggenmehl Type 1150		87.69 %	
----	dz Kommissmehl " 1370		--- %	87.69 %
1.560.50	dz Roggenkleie		87.69	11.69 %
-----	dz Roggenabfälle			----- %
<b>13.267.25</b>	<b>dz</b>			<b>99.38 %</b>
	=====			=====

<u>verschrotet:</u>	<u>dz Roggen</u>		
	dz Roggenvollkornschrot Type 1800		%
	dz Roggenbackschrot Type 1800		%
	dz		%
	=====		=====

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

W e i z e n - A u s b e u t e .

Vermahlen 1.- 30. September 1941.

Zur Mühle 100%

Inlandweizen 2.282.000 kg

Ausland-  
Kleberweizen 152.000 "

2.434.000 kg  
=====

Durchschnittl. Naturalgewicht:

Durchschnittl. Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung 77.0

16.27

Vor dem I. Schrot 74.3

17.25

Durchschnittl. Feuchtigkeit  
von Type 1050

15.22.

E r g e b n i s .

<u>Type:</u>	<u>Menge:</u>	<u>%</u>
450 Griess	2.199.-- dz	9.04
450 Dunst	1.554.-- "	6.39
1050 Metropol	<u>16.117.75 "</u>	<u>66.30</u>
	19.870.75 dz	81.73
Kleie	4.055.50 "	16.68
Abfälle	<u>56.25 "</u>	<u>-.24</u>
	23.982.50 dz	98.65
	=====	=====

3 to zu Vollkornschrot Type 1700.

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

R o m g e n - A u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. bis 30. September 1941.

Zur Mühle 100%

30.360 dz Inlandroggen.

8.720.-- dz zu Mehl

1.030.-- dz verschrotet

20.610.-- dz Heeresvermahlung.

30.360.-- dz

=====

E r g e b n i s    v o n    9.750 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung      71.3 kg

17.00%

Vor dem I. Schrot      71.8 "

16.65%

Mehlfeuchtigkeit von Type 1150      14.65%.

<u>aus Roggen:</u>	<u>Mehl:</u>	<u>Type:</u>	<u>%</u>
1.820.-- dz	1.497.-- dz	997	82.25
6.800.-- "	5.693.-- "	1150	83.72
100.-- "	92.-- "	1370	92.--
8.720.-- dz	7.282.-- dz	ohne Schrot	83.51
1.030.-- "	991.-- "	1800	96.21
9.750.-- dz	8.273.-- dz		84.85
	1.194.-- "	Kleie	12.24
	31.50 "	Keime	-.32
9.750.-- dz	9.498.50 dz		97.41



Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e .

Heeres-Vermahlung.

*Lohn!*

Vermahlen vom 1. bis 30. September 1941.

Zur Mühle 100%

E r g e b n i s v o n 20.610 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung 75.8 kg

14.31%

Vor dem I. Schrot 75.6 "

15.84%

Mehlfuchtigkeit von Type 1150

13.92%

17.694.50 dz Type 1150

85.85%

2.575.-- " Kleie

12.49%

20.269.50 dz

98.34%

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

W e i z e n -- A u s b e u t e .

Vermahlen 1.-30. September 1941.

Zur Mühle 100%.

Inlandweizen 2.282.000 kg

Ausland-  
Kleberweizen 152.000 "

2.434.000 kg  
=====

Durchschnittl. Naturalgewicht:

Durchschnittl. Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung 77.0

16.27

Vor dem I. Schrot 74.3

17.25

Durchschnittl. Feuchtigkeit  
von Type 1050

15.22

E r g e b n i s .

<u>Type :</u>	<u>Menge:</u>	<u>%</u>
450 Griess	2.199.-- dz	9.04
450 Dunst	1.554.-- "	6.39
1050 Metropol	<u>16.117.75</u>	<u>66.30</u>
	19.870.75 dz	81.73
Kleie	4.055.50 "	16.68
Abfälle	<u>56.25 "</u>	<u>-.24</u>
	<u>23.982.50 dz</u>	<u>98.65</u>
	=====	

3 to Vollkornschrot Type 1700.

Osthafermühlen Aktiengesellschaft

R o g g e n - A u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. bis 30. September 1941.

Zur Mühle 100%

30.360 dz Inlandroggen.

8.720.-- dz zu Mehl

1.030.-- dz verschrotet

20.610.-- dz Heeresvermahlung.

30.360.-- dz

=====

E r g e b n i s    v o n    9.750 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung    71.3 kg

17.00%

Vor dem I. Schrot    71.8 "

16.65%

Mehlfuchtigkeit von Type 1150    14.65%.

<u>aus Roggen:</u>	<u>Mehl:</u>	<u>Type:</u>	<u>%</u>
1.820.-- dz	1.497.-- dz	997	82.25
6.800.-- "	5.693.-- "	1150	83.72
100.-- "	92.-- "	1370	92.--
8.720.-- dz	7.282.-- dz	ohne Schrot	83.51
1.030.-- "	991.-- "	1800	96.21
9.750.-- dz	8.273.-- dz		84.85
	1.194.-- "	Kleie	12.24
	31.50 "	Keime	-.32
9.750.-- dz	9.498.50 dz		97.41

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e .

Heeres-Vermahlung.

Vermahlen vom 1. bis 30. September 1941.

Zur Mühle 100%

E r g e b n i s v o n 20.610 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung	75.8 kg	14.31%
Vor dem I. Schrot	75.6 "	15.84%

Mehlfuchtigkeit von Type 1150      13.92%

17.694.50 dz Type 1150      85.85%

2.575.-- " Kleie      12.49%

20.269.50 dz      98.34%

=====

=====



list  
 to 15.5 H-Gerr  
 list  
 to 16.0 H-Gerr

10	14.4	76.7	15	16.0	76.5
10	14.9	76.3	15	15.8	73.4
5	14.6	77.3	19	16.0	76.3
20	15.2	76.0	18	16.0	74.0
18	15.3	74.2	15	15.8	72.8
18	15.4	76.5	9	15.6	75.4
3	14.2	80.0	3	15.7	77.9
15	14.3	72.6	15	16.0	71.3
99 to	list	76.2	15	15.7	75.2
	<u>15.5%</u>		10	15.9	75.9
			18	15.6	75.9
			15	15.8	76.1
			18	16.0	74.6
			18	16.0	74.0
			15	15.7	73.6
			15	15.8	72.8
			42	15.8	76.7
			15	15.8	72.2
			15	15.8	74.0
			15	15.6	74.4
			18	15.6	75.2
			15	15.7	76.1
			353 to	list	74.8
				15.5	
				16.0	

September 1941

Weizen

	gutt Gew	Fruchtgewicht
nur für Reinigung	77.0	16.27
nur d. T. gefut	74.3	17.25
Type 1050		15.22

Roggen

	gutt Gew	Fruchtgewicht
nur für Reinigung	71.3	17.00
nur d. T. gefut	71.8	16.65
Type 1150		14.65

Roggen f. Heer

nur d. Reinigung	75.8	14.31
d. T. gefut	75.6	15.84
Type 1150		13.92

Wz-Mischung	gutt Gew	Fruchtgewicht
7% Anselo Kleb	77.8	14.4
8 alt gemischt	77.9	15.0
25 " gutrotfent	80.7	13.7 x
60 neu	74.1	17.3
<hr/>		
100% mangelbar für Heer	77.1	16.02

x Teilweise gemischt mangelbar

Roggen f. Kontingent

25% altm Rog	75.6 kg	14.4%
75% neu	69.9	17.9

Roggen für Heer (Lohnmüllerei)

100% altm Rog	75.6 kg	14.4%
---------------	---------	-------

Die Aspirationsmehle der Filter vom  
I. bis III. Schrot, 1.- 4.Sortierer,Koppen, der Griessputz-  
maschinen vom I.-III. Schrotgriess, 1.Griess grob, 1.Griess fein,  
2.Griess 1.- 5.Dunst

laufen zum IV. Schrotplansichter.

Die Aspirationsmehle der Griessputzmaschinen vom IV.Schrot,  
Kleinweizen,Kanalsichter, 2.Koppen

laufen zum 10. Dunst.

Die Aspirationsmehle der Filter vom IV.- VI.Schrot,  
Kleiestreif, 1. und 2. Übergang, 6. - 14.Dunst, Schalenbürsten und  
Sichtmaschinen

laufen zum Aspirationsäichter.

28.Juli 1941.

gez.Ljetsch.



	Hekt. Gew.	Feuchtig- keit	Asche
Weizen roh	78.1	14.9	1.83
Weizen vor dem I.Schrot	74.65	16.9	1.90
Weizenmehl Type 1050 Mühle		14.8	1.11

		<u>Feuchtigkeit:</u>	<u>Asche:</u>
I.Schrot	oben	16.0	0.57
	unter	16.0	0.52
II.Schrot	oben	16.0	0.58
	unten	15.1	0.54
III. Schrot	oben	15.4	0.81
	unten	15.2	0.76
IV. Schrot	oben	14.3	1.47
	unten	13.2	1.56
V. Schrot	oben	13.4	2.36
	unten	12.8	2.22
VI. Schrot	grob	13.0	3.32
	fein	13.0	3.32
1.Kleiestreif		12.9	4.10
2.Kleiestreif		12.1	5.16
1.Koppen		15.4	0.68
2.Koppen		14.6	1.18
Kanäle		15.2	0.55
Aspiration		11.6	3.50
III. Sorte			
2.Sortierer		15.9	0.59
3.Sortierer		15.3	0.89
4.Sortierer		13.8	1.48
5.Sortierer		12.9	2.72
Kleinweizenmehl		14.7	0.75
1.Griess	grob fein	15.1	0.48
	grob mittel	15.3	0.53
1.Griess	fein fein	14.6	0.49
	fein mittel	14.4	0.47

		<u>Feuchtigkeit:</u>	<u>Asche:</u>
2.Griess		14.3	0.85
1.Mahlung		14.7	0.55
2.Mahlung	oben	14.3	0.79
"	unten	13.9	0.81
3.Mahlung	oben	13.3	0.95
	unten	12.7	0.93
4.Mahlung	oben	13.0	1.24
	unten	13.0	1.23
5.Mahlung	oben	12.4	1.69
	unten	11.6	1.78
6.Mahlung	oben	11.6	2.94
	unten	11.3	2.70
7.Mahlung	oben	10.7	3.41
	unten	10.6	3.39
8.Mahlung	oben	9.9	4.26
	unten	10.2	3.81
9.Mahlung	oben	11.2	3.37
	unten	11.0	3.34
10.Mahlung	oben	10.9	2.73
	unten	10.4	3.47
11.Mahlung	oben	11.3	4.07
	unten	11.1	3.88
12.Mahlung	oben	10.7	4.52
	unten	10.6	4.05
13.Mahlung	oben	10.7	4.77
	unten	10.5	4.60
14.Mahlung	oben	10.6	4.80
	unten	10.2	4.60
1.Übergang	oben	13.7	1.17
	unten	13.9	1.32
2.Übergang	oben	12.8	1.87
	unten	12.6	1.84
Futtermehl		11.2	5.60
Kleie fein		12.5	6.65
Kleie grob		13.3	7.10
Kleie gemischt		12.2.	6.19

25.Juli 1941.

R o g g e n m ü h l e Post 935 vom 30. Juli 1941.

Heeresvermahlung: roh 77.15 kg Hekt.Gew. 13,0% Feuchtigkeit  
 vor dem I.Schrot 74,75 " " " 15.8% "

Roggenmehl 1150 Mühle 14,0% Feuchtigkeit 1,20% Asche.

	<u>Feuchtigkeit:</u>	<u>Asche:</u>
Brechtstuhl	15.5	0.48
I.Schrot	14.8	0.50
II. "	14.4	0.78
III. "	13.8	1.33
IV. "	12.2	2.15
V. "	11.7	2.77
VI. "	11.0	3.44
VII " oben	9.8	4.04
unten	10.5	4.00
VIII " oben	9.7	4.48
unten	9.7	4.18
IX. oben	9.2	4.50
unten	9.3	4.13
1.Griess	14.8	0.60
2.Griess	13.8	1.00
3.Griess	12.8	1.70
1.Dunst	14.5	0.60
2.Dunst	13.8	1.18
Futtermehl	8.5	5.03
Kleie mittel	10.0	6.10
Kleie grob	11.7	6.72

Berlin, 31. Juli 1941.

X Roggenmühle  $\text{f } 935/30: 7.4148$

f. Heer: wj: 77.15 13.0

wur & i. d. f. 74.75 15.8

Rom 1150 Mühle 14.0 1.20

	Frucht	apf
Bruchstücke	15.5	0.48
I. d. f.	14.8	0.50
II	14.4	0.78
III	13.8	1.33
IV	12.2	2.15
V	11.7	2.77
VI	11.0	3.44
VII - oben	9.8	4.04
"   unten	10.5	4.00
VIII - oben	9.7	4.48
"   unten	9.7	4.18
IX - oben	9.2	4.50
"   unten	9.3	4.13
1. d. f.	14.8	0.60
2. "   "	13.8	1.00
3. "   "	12.8	1.70
1. d. f.	14.5	0.60
2. "   "	13.8	1.18
<hr/>		
Füllmenge	8.5	5.03
Klein mittel	10.0	6.10
"   groß	11.7	6.72
	31.7.41	ku

Osthafentmühlen Aktiengesellschaft.

Weizen - Ausbeute.

Vermahlen 1.- 30. Juni 1941.

Zur Mühle 100%

Inlandweizen 1.613.125 kg

Inland-

Kleberweizen 59.775 kg

Ausland-Kleber-  
weizen

65.100 kg

1.738.000 kg  
=====

Durchschnittl. Naturalgewicht:

Durchschnittl. Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung 77.0 kg

16.64%

Vor dem I. Schrot 75.8 "

16.54%

Durchschnittl. Feuchtigkeit  
von Type 812

14.55%

Ergebnis.

<u>Type:</u>	<u>Menge:</u>	<u>%</u>
450 Griess	1.059.-- dz	6.09
450 Dunst	1.248.-- "	7.18
812 Metropol	11.210.-- "	64.50
1700 Schrot	<u>39.-- "</u>	<u>-.22</u>
	13.556.-- dz	77.99
Fabrikationsmehl	203.-- "	1.17
Kleie	3.016.75 "	17.36
Keime	<u>26.25 "</u>	<u>-.15</u>
	<u>16.802.-- dz</u> =====	<u>96.67</u> =====

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. bis 30. Juni 1941.

Zur Mühle 100%

12.030 dz Inlandroggen.

10.770 dz zu Mehl

1.260 dz verschrotet

12.030 dz  
=====

Ergebnis von 10.770 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung 75.7 kg

15.75%

Vor dem I. Schrot 72.6 "

16.30%

Mehlfeuchtigkeit von Type 997 14.22%.

<u>aus Roggen:</u>	<u>Mehl:</u>	<u>Type:</u>	<u>%</u>
10.530 dz	8.288.-- dz	997	78.71
240 "	205.-- "	1150	85.41
10.770 dz	8.493.-- dz	ohne Schrot	78.86
1.260 "	1.237.-- "	1800	98.17
12.030 dz	9.730.-- dz	mit Schrot	80.88
	1.975.50 dz	Kleie	16.42
12.030 dz	11.705.50 dz		97.30

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e .

Heeres-Vermahlung.

Vermahlen vom 1. bis 30. Juni 1941.

Zur Mühle 100%.

Ergebnis von 16.100 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung 75.9 kg

14.66%

Vor dem I. Schrot 75.1 "

15.59%

Mehlfuchtigkeit von Type 1150 13.66%

13.777.50 dz Type 1150 85.58%

1.954.-- " Kleie 12.13%

15.731.50 dz 97.71%

Weizen ~~frucht~~ Juni 1941

	Gut ger.	Fruchtgewicht
mit d. Rasur	77.0	16.64
~ d. I. Frucht	75.8	16.54
Type 812		14.55

Roggen

mit d. Rasur	75.7	15.75
~ d. I. Frucht	72.6	16.30
Type 997		14.22

Roggen für Mehl

mit d. Rasur	75.9	14.66
~ d. I. Frucht	75.1	15.59
Type 1150		13.66



Durchschnittsausbeute

für die Zeit vom 1. Juli 1940 bis 31. Dezember 1940 unter Berücksichtigung der bei der Bestandsaufnahme zum 31.12.40 ermittelten Mengenunterschiede:

<b>a) Weizenverarbeitung:</b>		<u>16.312 t Weizen.</u>	
Weizengriess	Type 450	2.37%	3.874 dz
Weizendunst	" 450	2.04%	3.334 "
Weizenmehl	" 812	74.52%	121.549 "
Weizenschrot	" 1700	<u>0.34%</u>	<u>556 "</u>
		79.27%	129.313 dz
Weizenfabrikationsmehl		0.26%	431 "
Weizenvollkleie		18.64%	30.398 "
Weizenkeime		<u>-.17%</u>	<u>276 "</u>
		98.34%	160.418 dz
Lagerschwund		<u>-.42%</u>	<u>680 "</u>
		98.76%	161.098 dz
=====			

<b>b) Roggenverarbeitung:</b>		<u>5.016.60 t Roggen</u>	
Roggenmehl	Type 997	71.66%	35.949 dz
	" 1150	-.10%	50 "
	" 1370	1.19%	599 "
Roggenschrot	" 1800	<u>8.09%</u>	<u>4.058 "</u>
		81.04%	40.656 dz
Roggenkleie		16.08%	8.068 "
Roggenabfälle		<u>0.03%</u>	<u>14 "</u>
		97.15%	48.738 dz
Lagerschwund		<u>-.23%</u>	<u>112 "</u>
		97.38%	48.850 dz
=====			

<b><u>Roggenverarbeitung: H e e r</u></b>		<u>4.370 t Roggen.</u>	
Roggenmehl	Type 1150	84.10%	36.751 dz
Roggenkleie		<u>13.08%</u>	<u>5.717 "</u>
		97.18%	42.468 dz
Lagerschwund		<u>0.23%</u>	<u>98 "</u>
		97.41%	42.566 dz
=====			

F e u c h t i g k e i t s v e r l u s t .

W e i z e n : .

<u>Sept.</u>	<u>Okt.</u>	<u>Nov.</u>	<u>Dez.</u>	<u>Jan.</u>	<u>Febr.</u>	<u>März</u>
1.66	1.40	1.40	1.17	*0.93	* 1.19	1.48
				<del>(+2.17)</del>	( + 1.78 )	

(\* Hygrophon und Trockenschrank)

(1. Monatshälfte Trockenschrank ) ~~0.90~~ ( 0.90      1.26 )

H<sub>2</sub>O

Reinigung +	1.56	+ 1.78	+ 1.60	+ 1.74	+ 2.39 (+ 2.17)	+ 1.77 (+ 1.78)	+ 1.16
Schrot	16.30	16.66	16.66	16.50	17.10 (17.02)	17.28 ( 16.93 )	17.19

R o g g e n :

	2.02	1.82	2.00	1.48	* 1.47	* 1.53 ( 1.64 )	2.21
Heeresl.	2.24	1.89	2.21	2.05	1.97	<del>1.64</del>	<del>2.21</del>

(\* Hygrophon und Trockenschrank)

H<sub>2</sub>O

Reinigung +	2.17	+ 2.18	+ 1.85	+ 1.48	+ 2.11	+ 1.35 (* 1.17)	+ -.91
I. Schrot <del>Heeresl.</del>	1.74	+ 1.60	+ 1.28	+ 1.34	+ 1.42	<del>1.42</del>	
I. Schrot	16.58	16.54	16.63	16.73	17.01 (16.96)	17.15 (*17.09)	17.23
I. Schrot Heeresl.	16.15	15.96	16.08	16.49	16.38 (16.47)	+	

(\* 1. Monatshälfte Trockenschrank)

Ausbeute-Berechnung nach den Durchschnittspreisen des  
Monatsberichtes November 1939.

a) W e i z e n .

Type 450 Griess	3.56%	a	34.78	RM	1.24
" 450 Dunst	3.19%	a	34.28	"	1.09
" 630	62.65%	a	30.93	"	19.37
" 812	8.49%	a	29.78	"	2.57
" 1700 Schrot	<u>-.02%</u>	a	25.78	"	<u>-.--</u>
	77.91%			RM	24.27
Futtermehl	2.65%	a	14.35	"	-.38
Vollkleie	2.12%	a	12.35	"	-.26
Kleie	17.70%	a	11.85	"	2.09
Abfälle	<u>-.28%</u>	a	14.35	"	<u>-.04</u>
	100.66%			RM	27.04
	=====				=====

Vermahlen:

Inlandweizen =	30.416.--dz	a	210.21	RM	639.374.74
Auslandweizen =	<u>2.364.-- "</u>	a	261.42	"	<u>61.799.69</u>
	32.780.--dz			RM	701.174.43
	=====				=====

mithin Durchschnittspreis für die Tonne Vermahlung:

RM 213.90  
=====

<del>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</del>	Erzielter Preis für eine Tonne	RM 270.40
b) <u>R e g e n</u>	bezahlt für eine Tonne Getreide	<u>" 213.90</u>
	Rohüberschuss per Tonne	RM 56.50
	=====	=====

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

W e i z e n - A u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. bis 30. September 1939.

Zur Mühle 100%.

Inlandweizen	27.870 dz
Inland-Kleber-W.	200 "
Ausland- Kleberweizen	<u>3.200 "</u>
	<u>31.270. dz</u>
	=====

E r g e b n i s .

Type 450 Griess	288.-- dz	-.92%
" 450 Dunst	937.-- "	3.--%
" 630 Standard	17.779.-- "	56.86%
" 812 Metropol	<u>5.611.-- "</u>	<u>17.94%</u>
	24.615.-- dz	78.72%
Futtermehl	772.50 "	2.47%
Vollkleie	1.335.-- "	4.27%
Kleie	4.696.25 "	15.02%
Abfälle	<u>88.50 "</u>	<u>-.28%</u>
	<u>31.507.25 dz</u>	<u>100.76%</u>
	=====	=====

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

R o g g e n - A u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. bis 30. September 1939.

Zur Mühle 100%.

Inlandroggen: 9.490 dz

E r g e b n i s .

Type 700	1.790.-- dz	18.86%
" 815	4.079.-- "	42.98%
" 997	<u>1.362.-- "</u>	<u>14.35%</u>
	7.231.-- dz	76.19%
Futtermehl	290.25 "	3.06%
Vollkleie	1.252.50 "	13.19%
Kleie	<u>673.-- "</u>	<u>7.09%</u>
	9.446.75 dz	99.53%
	=====	=====

Inlandroggen : 410 dz verschrotet.

Type 1800	403.-- dz	98.30%
Abfälle	<u>2.50 "</u>	<u>-.60%</u>
	405.50 dz	98.90%
	=====	=====

Heeresvermahlung 8.900 dz Inlandroggen.

Type 1150	7.608.-- dz	85.48%
Kleie	<u>1.248.50 "</u>	<u>14.03%</u>
	8.856.50 dz	99.51%
	=====	=====

Weizen:

	Vermallenes Getreide	Graps	Dunst	metropol	1700	mell-Anfall	Fabr. mell	Vollfl.	Mefille	gesamt-Anfall		
Juli 40	2.780.- to	85.- -31	77.- -28	21837.50	78.55	67.- -24	22.066.50	79.38	54.- -19	530163 <sup>19.07</sup> 6450-23	27.486.63	98.87
Aug. 40	2.085.- "	421.- 2.02	826.- 396	15.154.-	72.68	119.- -57	16.520.-	79.23	46.- -22	409375 <sup>19.04</sup> 1725-08	20.677.-	99.17
Sept. 40	2.780.- "	574.- 2.06	830.- 299	20.416.25	73.44	74.- -27	21.894.25	78.76	55.- -20	5.276 <sup>15</sup> 1898 27.- -10	27.252.50	98.04
Okt. 40	2.781.- "	599.- 2.15	761.- 274	20.523.25	73.80	74.- -28	21.962.25	78.97	57.- -20	5.137.50 1847 41.25 -15	27.198.-	97.79
Nov. 40	3.476.- "	1.446.- 4.16	389.- 112	25.698.-	73.93	118.- -34	27.651.-	79.55	114.- -33	6.797.50 1783 68.25 -20	34.030.75	97.91
Dec. 40	2.410.- "	749.- 3.11	451.- 187	17.920.25	74.36	99.- -41	19.294.25	79.75	105.- -44	4.351.25 1822 57.75 -24	23.773.25	98.65
	16.312.- to	3.874.- v	3334.- v	121.549.25 v	556.- v	129.313.25	431.- v	3039788 v	276.00 v	160.418.13		

16312 p  
3988 p

	Roggen:	Type 997	1370	Phrot	1150	mell-Anfall:	Kleie:	Mefille	gesamt-Anfall:		
Juli 40	<del>7.740.-</del> to	6.454.- 76%	178.- 212	<del>395.-</del> 581.-	50.-	7.027.-	1.476.40	17.61	8.708.70 <sup>285</sup>	96.69	
August 40	8.800.- d2	3.902.- 78.83		581.-		4.483.-	917.90	18.54	4.819.90 <sup>581</sup>	97.37	
September 40	560.- d2 6.200.-	4.883.- 78.76		541.-		5.424.-	1.085.50	17.51	5.968.50 <sup>541</sup>	96.27	
Oktober 40	11.136.- d2	8.222.- 79.83	92.-	668.-	50.-	9.032.-	81.11	1.824.50	16.38	10.856.50	97.49
November 40	9.070.- d2	6.376.- 79.80	141.-	851.-		7.368.-		1.402.-		8.770.-	97.33
Dezember 40	8.970.- d2	6.112.- 79.79	188.-	1.022.-		7.322.-		1.361.50	14.-	8.683.50 <sup>14</sup>	97.46
	<del>42.146</del> 50.166.- d2	35.949.- v	599.- v	4.066.- v	50.-	40.656.-		8.067.80	14.-	48.737.80	

	Leeresvermahlung:	1150									
Juli 40	460.- to	3.839.25	83.46			3.839.25	83.46	635.20	12.81	4.474.45	97.27
August 40	1.405.- "	11.825.25	84.17			11.825.25	84.17	1.846.50	13.14	13.671.75	97.31
September 40	465.- "	3.863.25	83.08			3.863.25	83.08	603.-	12.97	4.466.25	96.05
Oktober 40	470.- "	3.969.-	84.45			3.969.-	84.45	673.50	13.05	4.582.50	97.50
November 40	470.- "	3.972.75	84.53			3.972.75	84.53	605.50	12.88	4.578.25	97.41
Dezember 40	1.100.- "	9.282.-	84.38			9.282.-	84.38	1.473.50	12.85	10.695.50	97.23
	4.370.- to	36.751.50				36.751.50		5.717.20		42.468.70	

9386 p  
18897 p

= 37.512 p

Open:

~~9.286.80~~ to  
5.016.60 to

997	77.66%	35,989.-
1110	0.70%	50.-
1370	1.79%	599.-
1100	8.09%	4,058.-
<hr/>		87.04%
		70.656.-

76.08%	8.068.-
0.03%	14.-
<hr/>	
97.15%	8.738.-

~~~~~~~~~

|        |         |
|--------|---------|
| 0.23%  | 112.-   |
| <hr/>  |         |
| 97.38% | 8.850.- |

x ~~9.286.80~~ (20) 4.370 to

|        |         |          |
|--------|---------|----------|
| 1110   | 84.10%  | 36,751.- |
| 1308   | 5.717.- |          |
| <hr/>  |         |          |
| 97.18% | 2,468.- |          |

|        |         |
|--------|---------|
| 0.23%  | 98.-    |
| <hr/>  |         |
| 97.41% | 2,566.- |

2,566.-

a) Verrechnung 76372.87

|             |        |          |          |
|-------------|--------|----------|----------|
| Verrechnung | 450    | 2.37%    | 3874.80  |
| Verrechnung | 450    | 2.04%    | 3334.00  |
| Verrechnung | 872    | 74.52%   | 72754.90 |
| Verrechnung | 7700   | 0.24%    | 556.17   |
| <hr/>       |        | 79.27%   | 72937.30 |
| Verrechnung | 0.26%  | 437.10   |          |
| Verrechnung | 78.64% | 30378.00 |          |
| Verrechnung | - .77% | 276.67   |          |
| <hr/>       |        | 98.34%   | 76047.80 |
| Verrechnung | - .42% | 680.00   |          |
| <hr/>       |        | 98.76%   | 76709.80 |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

Weizen - Ausbeute.

Vermahlen vom 1. bis 31. Januar 1940.

Zur Mühle 100%.

Inlandweizen 24.050.25 dz  
 Inland-Kleberweizen 949.75 "  
 Ausland-Kleberweizen 1.300.-- "  
 26.300.-- dz  
 =====

Durchschn. Naturalgewicht:

Durchschn. Feuchtigkeit:

Inlandweizen } roh 78.0  
 Inland-Kleb-W. }  
 Ausland- " " } v.d.I.  
 Schrot 71.5

14.8  
 16.9

E r g e b n i s s .

Durchschn. Feuchtigkeit  
 v. Type 630 16.2  
 v. " 812 15.8

| Type       | dz<br>m.<br>R'm 700 | dz<br>RM 700<br>zugesetzt: | dz<br>ohne<br>Rm 700 | %<br>mit<br>R'm.700 | %<br>ohne<br>R'm 700 |
|------------|---------------------|----------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| 450 Griess | 354.--              | ---                        | 354.--               | 1.35                | 1.35                 |
| 450 Dunst  | 1.034.--            | ---                        | 1.034.--             | 3.93                | 3.93                 |
| 630        | 16.234.75           | 1.802.--                   | 14.432.75            | 61.73               | 54.88                |
| 812        | 2.991.--            | 331.--                     | 2.660.--             | 11.38               | 10.11                |
| 1700       | 15.--               | ---                        | 15.--                | -.05                | -.05                 |
|            | 20.628.75           | 2.133.--                   | 18.495.75            | 78.44               | 70.32                |
| Futterm.   |                     |                            | 663.75               |                     | 2.52%                |
| Vollkl.    |                     |                            | 767.50               |                     | 2.92%                |
| Kleie      |                     |                            | 4.614.--             |                     | 17.54%               |
| Abfälle    |                     |                            | <u>50.25</u>         |                     | <u>-.19%</u>         |
|            |                     |                            | <u>24.591.25</u>     |                     | <u>93.49%</u>        |



Osthafenmühlen Aktiengesellschaft  
B e r l i n .

---

Betr. Ausbeute-Errechnung für die Weizenvermahlung.

Juni 1939.

Vermahlung 24.340 dz Weizen.

---

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Type 450 Griess  | 2.-- %        |
| " 450 Dunst      | 3.-- %        |
| " 812 Metropol   | <u>76.29%</u> |
|                  | 81.29%        |
| Fabrikationsmehl | -.11%         |
| Futtermehl       | 4.37%         |
| Kleie            | 13.61%        |
| Abfalle          | <u>-.15%</u>  |
|                  | 99.53%        |
|                  | =====         |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

B e r l i n .

---

Betr. Ausbeute-Errechnung für die Weizenvermahlung.

*Mar' 09*

Vermahlung 20.850 dz Weizen.

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Type 450 Griess  | 2.40%         |
| " 450 Dunst      | 2.60%         |
| " 812 Metropol   | <u>75.83%</u> |
|                  | 80.83%        |
| Fabrikationsmehl | -.40%         |
| Futtermehl       | 4.92%         |
| Kleie            | 13.56%        |
| Abfälle          | <u>-.19%</u>  |
|                  | <u>99.90%</u> |
|                  | =====         |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

B e r l i n .

---

Betr. Ausbeute-Errechnung für die Weizenvermahlung.

Vermahlung: 20.850 dz Weizen.

*April 39*

|                  |              |               |
|------------------|--------------|---------------|
| Type 450         | Griess       | -.99%         |
| "                | 450 Dunst    | 4.02%         |
| "                | 812 Metropol | <u>75.62%</u> |
|                  |              | 80.63%        |
| Fabrikationsmehl |              | -.36%         |
| Futtermehl       |              | 4.75%         |
| Kleie            |              | 14.02%        |
| Abfälle          |              | <u>-.20%</u>  |
|                  |              | <u>99.96%</u> |
|                  |              | =====         |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft  
B e r l i n .

---

Betr. Ausbeute-Errechnung für die Weizenvermahlung.

Vermahlung: 20.850 dz Weizen.

*39  
März 40*

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Type 450 Griess  | 1.04%          |
| " 450 Dunst      | 3.96%          |
| " 812 Metropol   | <u>76.74%</u>  |
|                  | 81.74%         |
| Fabrikationsmehl | -.28%          |
| Futtermehl       | 4.85%          |
| Kleie            | 13.65%         |
| Keime            | <u>-.18%</u>   |
|                  | <u>100.70%</u> |
|                  | =====          |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

B e r l i n .

---

Betr. Ausbeute-Errechnung für die Weizenvermahlung.

Vermahlung: 24.340 dz Weizen.

39  
*Februar*

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Type 450 Griess  | 1.03%         |
| " 450 Dunst      | 3.97%         |
| " 812 Metropol   | <u>76.18%</u> |
|                  | 81.18%        |
| Fabrikationsmehl | -.23%         |
| Futtermehl       | 4.51%         |
| Kleie            | 13.71%        |
| Abfälle          | <u>-.20%</u>  |
|                  | <u>99.83%</u> |
|                  | =====         |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

B e r l i n .

---

Betr. Ausbeute-Errechnung für die Weizenvermahlung.

Vermahlung 24.330 dz Weizen.

---

*Fanner 39*

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Type 450 Griess  | 1.23%         |
| " 450 Dunst      | 3.77%         |
| " 812 Metropol   | <u>76.16%</u> |
|                  | 81.16%        |
| Fabrikationsmehl | -.26%         |
| Futtermehl       | 4.68%         |
| Kleie            | 13.50%        |
| Abfälle          | <u>-.21%</u>  |
|                  | <u>99.81%</u> |
|                  | =====         |

R o g g e n .

Von der bis dato angelieferten Gesamtmenge an Roggen sind nach unseren Bestimmungen geliefert:

| M e n g e :  |           | Feuchtigkeit: |      | Hektolitergewicht: |
|--------------|-----------|---------------|------|--------------------|
| %            | to        |               | %    | kg                 |
| 6.3          | 333       | bis           | 15.5 | 71.0               |
| 18.1         | 960       | v.15.6. -     | 16.0 | 71.0               |
| 28.8         | 1.526     | v.16.1 -      | 16.5 | 71.6               |
| 12.0         | 635       | v.16.6. -     | 17.0 | 70.5               |
| 14.7         | 779       | v.17.1 -      | 17.5 | 69.9               |
| 4.1          | 214       | v.17.6 -      | 17.9 | 70.5               |
| 4.6          | 244       | v.18.0 -      | 18.5 | 69.5               |
| 2.4          | 128       | v.18.6 -      | 19.0 | 69.2               |
| 1.6.         | 86        | v.19.1 -      | 19.5 | 68.8               |
| 2.3          | 121       | v.19.6 -      | 20.0 | 69.0               |
| 4.1          | 215       | v.20.1 -      | 20.5 | 70.8               |
| 1.0          | <u>51</u> | über          | 20.5 | 66.0               |
| <u>5.292</u> |           |               |      |                    |

22 Muster aus Auswuchs.

|      |       |
|------|-------|
| 0.4% | 7.6   |
| 3.0% | 8     |
| 3.2% | 8.7   |
| 3.4% | 9     |
| 4 %  | 9.9   |
| 4.5% | 10    |
| 5%   | 10.4  |
| 6%   | 11    |
| 6,5% | 11.6  |
| 7.5% | 16    |
|      | 19.6% |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. bis 31. August 1941.

Zur Mühle 100%

26.790 dz Inlandroggen:

8.600 dz Roggen zu Mehl

830 " verschrotet

17.360 dz Heeresvermahlung

26.790 dz.

Ergebnis vom 9.430 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Vor der Reinigung 75.9

vor dem I. Schrot 71.9

Feuchtigkeit:

14.32%

16.76%

Mehlfuchtigkeit von Type 1150

14.34%.

| <u>aus Roggen:</u> | <u>Mehl:</u> | <u>Type:</u> | <u>%</u> |
|--------------------|--------------|--------------|----------|
| 1.500 dz           | 1.230.-- dz  | 997          | 82.0     |
| 7.100 "            | 6.043.-- "   | 1150         | 85.11    |
| 8.600 dz           | 7.273.-- dz  | ohne Schrot  | 84.57    |
| 830 dz             | 818.-- "     | 1800         | 98.55    |
| 9.430 dz           | 8.091.-- dz  |              | 85.80    |
|                    | 1.135.50 "   | Kleie        | 12.04    |
|                    | 12.50 dz     | Keime        | -.13     |
| 9.430 dz           | 9.239.-- dz  |              | 97.97    |



Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e .

Heeres-Vermahlung.

Vermahlen vom 1. bis 31. August 1941.

Zur Mühle 100%

E r g e b n i s v o n 17.360 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung 74.8 kg

15.42%

Vor dem I. Schrot 75.4 "

15.82%

Mehlfuchtigkeit von Type 1150

13.95%

14.837.75 dz Type 1150

85.47%

2.099.-- " Kleie

12.09%

16.936.75 dz

97.56%

=====

=====

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e !

Vermahlen vom 1. bis 31. Juli 1941.

Zur Mühle 100 %

10.430 dz Inlandroggen.

9.540 dz zu Mehl

890 " Verschrotet

10.430 dz  
=====

Ergebnis von 10.430 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

Vor der Reinigung 76.4 kg

13.95 %

Vor dem I. Schrot 72.4 kg

15.91 %

Mehlfeuchtigkeit von Type 1150 13.80 %

| <u>aus Roggen:</u> | <u>Mehl:</u> | <u>Type:</u> | <u>%</u> |
|--------------------|--------------|--------------|----------|
| 2.500 dz           | 2.019.--dz   | 997          | 80.76    |
| 6.740 "            | 5.690.50 "   | 1150         | 84.43    |
| 300 "              | 282.-- "     | 1370         | 94.00    |
| <hr/>              |              |              |          |
| 9.540 dz           | 7.991.50 dz  | ohne Schrot  | 83.77    |
| 890 "              | 875.-- "     | 1800         | 98.31    |
| <hr/>              |              |              |          |
| 10.430 dz          | 8.866.50 dz  | mit Schrot   | 85.01    |
|                    | 1.363.-- "   | Kleie        | 13.07    |
| <hr/>              |              |              |          |
| 10.430 dz          | 10.229.50 dz |              | 98.08    |
| <hr/> <hr/>        |              |              |          |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e !

Heeres-Vermahlung.

Vermahlen vom 1.- 31. Juli 1941.

Zur Mühle 100 %.

Ergebnis von 18.480 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

|                   |         |         |
|-------------------|---------|---------|
| Vor der Reinigung | 77.--kg | 13.95 % |
| Vor dem I. Schrot | 75.4 kg | 15.48 % |

Mehlfeuchtigkeit vom Type 1150 13.33 %

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| 15.948.--dz Type 1150   | 86.30 %        |
| <u>2.246.50 " Kleie</u> | <u>12.16 %</u> |
| 18.194.50 dz            | 98.46 %        |
| =====                   | =====          |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. - 31. Januar 1941.

Zur Mühle 100%.

Inlandroggen: 9.610 dz

5.680 dz zu Mehl

1.130 dz verschrotet

6.810 dz

2.800 dz Heeresvermahlung

9.610 dz

=====

Ergebnis aus 6.810 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

|                   |         |        |
|-------------------|---------|--------|
| vor der Reinigung | 76.2 kg | 15.41% |
| vor dem I.Schrot  | 74.3 "  | 16.08% |

Mehlfuchtigkeit von Type 997 15.41%

| <u>aus Roggen:</u> | <u>Mehl:</u> | <u>Type:</u> | <u>%</u> |
|--------------------|--------------|--------------|----------|
| 5.340 dz           | 4.310 dz     | 997          | 80.71    |
| 240 "              | 200 "        | 1150         | 83.33    |
| 100 "              | 92 "         | 1370         | 92.--    |
| 5.680 dz           | 4.602 dz     | ohne 1800    | 81.02    |
| 1.130 "            | 1.114. "     | 1800         | 98.58    |
| 6.810 dz           | 5.716 dz     | mit 1800     | 83.93    |
|                    | 1.002 "      | Kleie        | 14.71    |
| 6.810 dz           | 6.718 dz     |              | 98.64    |

=====

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft.

R o g g e n - A u s b e u t e .

Heeres-Vermahlung.

Vermahlen vom 1. bis 31. Januar 1941.

Zur Mühle 100%

Ergebnis aus 2.800 dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

|                                |         |        |
|--------------------------------|---------|--------|
| Vor der Reinigung              | 75.4 kg | 15.55% |
| vor dem I. Schrot              | 75,3 "  | 16.90% |
| Mehlfeuchtigkeit von Type 1150 |         | 15.10% |

|                    |        |
|--------------------|--------|
| 2.415 dz Type 1150 | 86.25% |
|--------------------|--------|

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| <u>344.50 Kleie</u> | <u>12.30%</u> |
|---------------------|---------------|

|             |        |
|-------------|--------|
| 2.759.50 dz | 98.55% |
|-------------|--------|

=====

=====

997 i. februar 1941

Feuchtigkeit

vor der Reinigung 76,2 15,41

vor dem I. Trock 74,3 16,08

Temperaturfestigkeit no. 997 = 15,41

1150 i. februar 1941

Feuchtigkeit

vor der Reinigung 75,4 15,55

vor dem I. Trock 75,3 16,90

Temperaturfestigkeit vor 1150 = 15,10

---

---

---

---

---

Nov. 1940

Roggen

Gett. Gmo.

nur d. Rainig 76.6

- d. T. Regnt 73.6

Erntget

nur d. Rainig 15.68

- d. T. Regnt 16.45

Rm 997

14.81%

Roggen - Heereslieferung

Gett. Gmo.

nur d. Rainig 76.5

nur d. T. Regnt 76.3

Erntget

nur d. Rainig 15.40

- d. T. Regnt 15.66

Rm 1151

14.06

Osthafennöhlen Aktiengesellschaft.

Roggen - Ausbeute.

Vermahlen 1. - 30. September 1940.

Zur Mühle 100 %.

Inlandroggen: 11.410 dz

6.200.-- dz zu Mehl  
560.-- " verschrotet  
6.760.-- dz  
4.650.-- " Heeresvermahlung  
11.410.-- dz  
=====

Ergebnis von 6.200.-- dz Roggen.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

vor der Reinigung 75,8 kg 15,73%  
vor dem I. Schrot 73,7 " 16,50%

Mehlfeuchtigkeit v. Type 997 14,33%

4.883.-- dz Type 997 78,76%  
1.085.50 " Kleie 17,51%  
5.968.50 dz 96.27%  
=====

Ergebnis von 4.650.-- dz Roggen Heeresvermahlung.

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

vor der Reinigung 75,9 kg 15,98%  
vor dem I. Schrot 75,6 " 15,95%

Mehlfeuchtigkeit Type 1150 14,00%

~~326x325~~ dz  
3,863.25 dz Type 1150 83,08%  
603.00 " Kleie 12,97%  
4.466.25 dz 96,05%  
=====



Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

R e g g e n a u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. bis 31. Mai 1940.

Zur Mühle 100%.

Inlandroggen 9.900 dz

Naturalgewicht:

vor der Reinigung 74.7

vor dem I. Schrot 75.1

Feuchtigkeit:

17.15%

16.54%

Mehl-Feuchtigkeit:

Type 997 14.50%

8.770 dz zu Mehl

1.130 dz verschrotet

9.900 dz

=====

E r g e b n i s .

7.072.-- dz Type 997 80.63%

1.401.-- " Kleie 15.98%

8.473.-- dz 96.61%

8.800 dz Inlandroggen Heeresvermahlung:

Naturalgewicht:

vor der Reinigung 75.2

vor dem I. Schrot 74.5

Feuchtigkeit:

16.59%

16.78%

Mehlfeuchtigkeit:

Type 1150 14.35%

E r g e b n i s .

7.407.-- dz Type 1150 84.17%

1.130.50 dz Kleie 12.85%

3.-- dz Keime -.03%

8.540.50 dz 97.05%

=====

=====

ab 17. Mai Netto - Sackung

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

R o g g e n - A u s b e u t e .

Vermahlen vom 1. bis 31. Januar 1940.

Zur Mühle 100%

9.650 dz Inlandroggen zu Typen 815 und 997,

250 dz Inlandroggen zu Type 1800

9.960 dz Inlandroggen zu Type 1150 Heeresvermahlung.

19.860 dz

=====

Naturalgewicht:

Feuchtigkeit:

|              |      |      |
|--------------|------|------|
| roh          | 77.2 | 14.6 |
| v.d.I.Schrot | 74.2 | 16.8 |

Feuchtigkeit des Mehles:

|          |       |
|----------|-------|
| Type 815 | 15.7% |
| " 997    | 15.3% |
| " 1150   | 15.1% |

E r g e b n i s .

9.650 dz Inlandroggen zu:

|                 |                   |               |
|-----------------|-------------------|---------------|
| Type 815        | 5.924.-- dz       | 61.39%        |
| " 997           | <u>1.655.-- "</u> | <u>17.15%</u> |
|                 | 7.579.-- dz       | 78.54%        |
| Roggenvollkleie | 1.689.-- "        | 17.50%        |
| Roggenkleie     | <u>359.-- "</u>   | <u>3.72%</u>  |
|                 | 9.627.-- dz       | 99.76%        |

=====

250 dz Inlandroggen verschrotet.

9.960 dz Inlandroggen Heeresvermahlung:

|           |                 |               |
|-----------|-----------------|---------------|
| Type 1150 | 8.530.50        | 85.65%        |
| Kleie     | <u>1.378.50</u> | <u>13.84%</u> |
|           | 9.909.--        | 99.49%        |

=====

# Raeger - Juli

815+997 / 11202

Kleie + Voelke 3175

14377

99.60

- 14.38

85.22 Ansbach - Franken-Feld

Reinigungsraum

99.5 14.2

14.13 Ginnung

85.37 Franken-Feld

85.22 Ansbach

0.15 Ansbach  
Merkel

Muffen - Merkell mit 1 I. Lager

16.6 Rej nur 1 I. Lager

14.4 Mühlentriebwerk gepunkt

- 2.2 Muffen - Merkell 1. Mühl

14.4 Mühlentriebwerk

14.1 Ginnung 99.5 14.2 auf 100 km

0.3 inspektiert Muffen - Zinnung

KARL WILLE

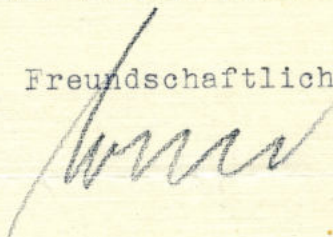
DUISBURG den 25. Januar 1939.  
TELEFON 30310

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft  
B e r l i n 0 17  
Mühlenstrasse

Betr. Ausbeute-Errechnung für die Roggenvermahlung.

Ich bitte Sie, Ihre monatliche Ausbeute-Errechnung für die Roggenvermahlung nach dem in der Anlage beigefügten Schema vorzunehmen.-

Freundschaftlich



Anlage.

Betr. Ausbeute-Errechnung für  
die Roggenvermahlung.

Vermahlung ..... dz Roggen

|                          |              |          |
|--------------------------|--------------|----------|
| ..... dz R'mehl Type 815 | .....        | %        |
| ..... " " " 997          | .....        | %        |
| <u>..... " " " 1150</u>  | <u>.....</u> | <u>%</u> |
| ..... dz                 | .....        | %        |
| ..... " R'futtermehl     | .....        | %        |
| ..... " R'vollkleie      | .....        | %        |
| <u>..... " R'kleie</u>   | <u>.....</u> | <u>%</u> |
| <u>===== dz</u>          | <u>=====</u> | <u>%</u> |

Vermahlung ..... dz Roggen

|                           |              |          |
|---------------------------|--------------|----------|
| ..... dz R'mehl Type 1370 | .....        | %        |
| <u>..... " " kleie</u>    | <u>.....</u> | <u>%</u> |
| <u>===== dz</u>           | <u>=====</u> | <u>%</u> |

Vermahlung ..... dz Roggen

|                        |              |          |
|------------------------|--------------|----------|
| ..... dz R'backschrot  | .....        | %        |
| Type 1800              |              |          |
| <u>..... " " kleie</u> | <u>.....</u> | <u>%</u> |
| <u>===== dz</u>        | <u>=====</u> | <u>%</u> |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

B e r l i n .

Ausbeute - Zahlen

für

September 1938.

a) Weizenmehl:

Vermahlung: 3.129 to

Aufschüttung 100%

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Type 450 Griess  | 1.66%          |
| " 450 Dunst      | 3.23%          |
| " 812 Metropol   | <u>75.83%</u>  |
|                  | 80.72%         |
| Fabrikationsmehl | -.17%          |
| Futtermehl       | 5.92%          |
| Kleie            | 13.36%         |
| Abfälle          | <u>-.48%</u>   |
|                  | <u>100.65%</u> |
|                  | =====          |

b) Roggenmehl:

Vermahlung 880 to  
September-Kontingent  
Type 997.

Vermahlung 460 to  
für Mehleinlagerungsver-  
pflichtung Type 815

|           |               |
|-----------|---------------|
| Type 997  | 77.14%        |
| " 1150    | <u>3.72%</u>  |
|           | 80.86%        |
| Kleie     | <u>19.10%</u> |
|           | 99.96%        |
|           | =====         |
| Type 815  | 73.87%        |
| Vollkleie | <u>25.37%</u> |
|           | 99.24%        |
|           | =====         |

Osthafenmühlen Aktiengesellschaft

B e r l i n .

A u s b e u t e - Z a h l e n

für

S e p t e m b e r 1937.

a) W e i z e n m e h l :

Vermahlung: 3.187 to

Aufschüttung 100%

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Type 502         | 30.32%        |
| " 812            | 27.03%        |
| " 1050           | <u>22.49%</u> |
|                  | 79.84%        |
| Fabrikationsmehl | -.60%         |
| Futtermehl       | 5.68%         |
| Kleie            | 13.30%        |
| Abfälle          | <u>-.44%</u>  |
|                  | <u>99.86%</u> |
|                  | =====         |

b) R o g g e n m e h l :

Vermahlung 500 to

Aufschüttung 100%

|           |               |
|-----------|---------------|
| Type 1150 | 83.84%        |
| Kleie     | <u>14.56%</u> |
|           | 98.40%        |
|           | =====         |

Jahres -

Ausbeute 1 2 4 0.

| Monat: | Getr. Menge | Sorte              | Hektl. Feucht. |                 | Griess |               | Dunst |               | Type 630 |               |       | Type 812      |       |               | Mehl- |               |       | Futtermehl    |       |               | Kleie fein |               | Kleie grob |               | Kleie gem. |               | Schrot |               | Ges. Feuchtg. |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|--------|-------------|--------------------|----------------|-----------------|--------|---------------|-------|---------------|----------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|--------|---------------|---------------|---------------|-------|------|-------|--------|--------|------|--|--|
|        |             |                    | roh            | roh v. d. Mühle | Ausb.  | Asche Feucht. | Ausb. | Asche Feucht. | Ausb.    | Asche Feucht. | Ausb. | Asche Feucht. | Ausb. | Asche Feucht. | Ausb. | Asche Feucht. | Ausb. | Asche Feucht. | Ausb. | Asche Feucht. | Ausb.      | Asche Feucht. | Ausb.      | Asche Feucht. | Ausb.      | Asche Feucht. | Ausb.  | Asche Feucht. | Ausb.         | Asche Verlust |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        | 9v.         | Klb.               | 77,7           | 14,0            |        |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        | 9           | Weiss              | 79,0           | 15,2            |        |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        | 9           | Schwed.            | 78,0           | 13,2            |        |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        | 6           | alt. Inl.          | 80,1           | 13,8            |        |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        | 67          | gem. Inl.          | 78,0           | 15,4            |        |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
| Jan.   | 2630        |                    | 78,2           | 14,93           | 17,10  | 1,35          | -,44  | 16,74         | 3,93     | -,47          | 16,57 | 61,73         | -,66  | 16,52         | 11,38 | -,84          | 16,15 | 79,39         |       |               | 2,52       | 3,81          | 13,24      | 4             |            | 7,12          | 16,03  | 20,65         | 6,16          | 15,35         | -,05  | 1,91 | 15,65 | 101,61 | -,23   |      |  |  |
|        |             | Klb.               | 4%             | 78,9            | 14,9   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Weiss              | 24%            | 79,6            | 14,3   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Rum.               | 13%            | 81,6            | 13,1   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Inl.               | 5%             | 76,7            | 17,0   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
| Febr.  | 3078        |                    | 78,4           | 15,51           | 17,28  | 2,03          | -,45  | 17,07         | 3,04     | -,50          | 16,57 | 62,72         | -,67  | 16,48         | 10,05 | -,83          | 16,05 | 77,84         | -,10  | 2,83          | 13,50      | 3,69          | 3,51       | 13,56         | 6          |               | 7,04   | 15,91         | 20,99         | 6,03          | 15,30 |      |       | 102,62 | 1,19   |      |  |  |
|        |             | Klb.               | 4%             | 80,0            | 13,3   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Weiss              | 4%             | 78,4            | 14,1   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Rum. u. Jugo.      | 6              | 78,0            | 13,7   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Schwed. u. getr.   | 7              | 79,0            | 13,6   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Inl. gem.          | 79%            | 76,9            | 16,6   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
| März   | 3030        |                    | 77,3           | 16,03           | 17,19  | 3,77          | -,41  | 16,02         | 1,87     | -,43          | 15,89 | 60,90         | -,65  | 15,93         | 11,12 | -,82          | 15,53 | 77,66         | -,52  | 3,31          | 13,42      | 3,29          | 4,24       | 13,58         | 8          |               | 7,52   | 16,37         | 19,20         | 6,41          | 15,49 | -,33 | 1,64  | 16,20  | 101,-- | 1,48 |  |  |
|        |             | Klb.               | 3              | 78,7            | 14,1   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Weiss              | 15             | 79,8            | 13,7   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Rum.               | 10             | 75,7            | 14,6   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | getr.              | 7              | 80,1            | 13,8   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Schles.            | 19             | 74,3            | 16,4   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Märk.              | 46             | 76,4            | 17,9   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
| April  | 3030        |                    | 76,7           | 16,34           | 16,69  | 1,95          | -,43  | 16,28         | 3,23     | -,46          | 15,80 | 65,15         | -,68  | 15,45         | 7,42  | -,86          | 15,30 | 77,75         | -,62  | 3,61          | 12,17      | 2,30          | 4,47       | 12,15         | 5          |               | 7,36   | 15,53         | 19,41         | 6,32          | 14,73 |      |       | 100,08 | 1,65   |      |  |  |
|        |             | Klb.               | 1              | 78,7            | 14,1   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Weiss u. Rumän.    | 9              | 78,3            | 14,3   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Schles. u. Pommern | 61             | 75,0            | 17,0   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Mwekl. u. Märk.    | 29             | 78,2            | 17,3   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
| Mai    | 2780        |                    | 76,2           | 16,80           | 17,18  | 1,27          | -,42  | 16,37         | 4,21     | -,47          | 16,12 |               |       | 74,79         | -,84  | 15,37         |       |               |       |               | 3,77       | 11,13         |            |               |            |               | 7,31   | 15,67         | 18,86         | 6,32          | 14,23 |      |       | 99,13  | 1,98   |      |  |  |
|        |             | Klb.               | 5              | 79,6            | 15,2   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Weiss u. Rumän.    | 7              | 81,0            | 12,3   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Schles.            | 37             | 74,5            | 16,5   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
|        |             | Märk.              | 51             | 78,2            | 16,5   |               |       |               |          |               |       |               |       |               |       |               |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               |        |               |               |               |       |      |       |        |        |      |  |  |
| Juni   | 3128        |                    | 77,1           | 16,20           | 16,58  | 4,26          | -,43  | 15,87         | 1,46     | -,48          | 14,74 |               |       | 73,90         | -,85  | 14,74         |       |               |       |               |            |               |            |               |            |               | 7,46   | 14,45         | 18,72         | 6,42          | 13,09 |      |       | 98,44  | 2,09   |      |  |  |



| Monat; | Getr. Menge | Sorte       | Hekt. roh | Feucht. roh | Feucht. v.d.Mühle | Griess |       | Dunst |       | Type 512 |       | Mehl- Fabr.M. |       | Putterm. |       | Kleie fein |       | Kleie grob |       | Kleie gem. |       | Schrot |       | Ges.Ausb. | Feucht. Verl. |       |       |       |      |
|--------|-------------|-------------|-----------|-------------|-------------------|--------|-------|-------|-------|----------|-------|---------------|-------|----------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|--------|-------|-----------|---------------|-------|-------|-------|------|
|        |             |             |           |             |                   | Ausb.  | Asche | Feht. | Ausb. | Asche    | Feht. | Ausb.         | Asche | Feht.    | Ausb. | Asche      | Feht. | Ausb.      | Asche | Feht.      | Ausb. | Asche  | Feht. |           |               | Ausb. | Asche | Feht. |      |
|        | 5%          | Klb.        | 79,0      | 14,8        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 19          | Märk. Hg.   | 76,5      | 15,2        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 9           | Schles.     | 74,5      | 16,0        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 18          | getr.       | 74,4      | 15,0        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 48          | Märk.       | 77,8      | 16,3        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
| Jul    | 2780        |             | 77,2      | 15,74       | 16,39             | -2,31  | -4,45 | 15,30 | -1,20 | 78,55    | -0,83 | 14,82         | 79,14 | -1,19    | 3,74  | 11,13      |       |            | 7,58  | 14,11      | 19,30 | 6,24   | 12,82 | -1,24     | 1,88          | 16,-- | 98,87 | 1,97  |      |
|        | 8           | Klb.        | 79,3      | 14,6        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 17          | getr. Inl.  | 77,4      | 15,0        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 46          | gem. alt    | 78,8      | 15,9        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 29          | neu Märk.   | 77,5      | 16,4        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
| Aug.   | 2085        |             | 78,1      | 15,79       | 16,41             | 2,02   | -4,46 | 16,05 | 3,96  | -4,47    | 15,55 | 72,68         | -0,82 | 15,18    | 78,66 | -1,22      | 3,84  | 11,59      |       | 7,33       | 14,46 | 19,72  | 6,15  | 13,24     | -1,57         | 1,95  | 15,10 | 99,17 | 1,59 |
|        | 8%          | Klb.        | 79,0      | 14,4        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 20%         | Weiss u.    | 79,9      | 14,1        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 72          | alt         | 75,9      | 17,8        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        |             | neu         | 75,9      | 17,8        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
| Sept.  | 2780        |             | 76,8      | 16,79       | 16,60             | 2,06   | -4,43 | 16,08 | 2,99  | -4,44    | 15,59 | 73,44         | -0,83 | 15,10    | 78,49 | -1,20      | 4,08  | 11,35      |       | 7,39       | 14,82 | 19,08  | 6,19  | 13,42     | -1,27         | 1,85  | 16,90 | 98,04 | 1,79 |
|        | 8%          | Klb.        | 79,6      | 14,8        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 26          | Schles.     | 76,3      | 16,6        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        |             | u.Meckl.    | 76,3      | 16,6        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 37          | Pom.        | 76,4      | 17,3        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 29          | Märk.       | 76,9      | 16,6        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
| kt.    | 2781        |             | 76,7      | 16,94       | 16,83             | 2,15   | -4,43 | 16,26 | 2,74  | -4,44    | 16,17 | 73,80         | -0,84 | 15,59    | 78,69 | -1,20      | 4,54  | 11,38      |       | 7,57       | 15,22 | 18,62  | 6,41  | 13,83     | -1,28         | 1,82  | 16,-- | 97,79 | 1,57 |
|        | 5           | Klb.        | 78,9      | 15,0        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 24          | Schles.     | 76,3      | 16,7        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 52          | Pom.        | 78,0      | 17,2        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 19          | u.Märk.     |           |             |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
| Nov.   | 3476        |             | 77,7      | 17,-        | 16,93             | 4,16   | -4,44 | 16,9  | 1,12  | -4,43    | 16,4  | 73,93         | -0,84 | 15,93    | 79,21 | -1,33      | 4,48  | 12,7       |       | 7,34       | 15,40 | 18,03  | 6,01  | 13,3      | -1,34         | 1,82  | 16,-- | 97,91 | 1,46 |
|        | 7           | Klb.        | 78,7      | 15,1        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 20          | Pom. u.     | 77,5      | 12,9        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        |             | Sago.       | 77,5      | 12,9        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 26          | Schles.     | 79,2      | 16,7        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 20          | Pom. getr.) | 79,2      | 16,7        |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
|        | 27          | Märk.       |           |             |                   |        |       |       |       |          |       |               |       |          |       |            |       |            |       |            |       |        |       |           |               |       |       |       |      |
| Dec.   | 2410        |             | 78,7      | 15,78       | 17,02             | 3,11   | -4,44 | 16,56 | 1,87  | -3,99    | 16,44 | 74,36         | -0,84 | 16,07    | 79,34 | -1,44      | 4,65  | 13,49      |       | 7,57       | 15,80 | 18,46  | 6,56  | 14,69     | -1,41         | --    | 16,0  | 98,65 | 1,19 |



| <u>Weizen-Mischung</u>        | <u>Hekt.Gew.</u> | <u>Feuchtigkeit:</u> |
|-------------------------------|------------------|----------------------|
| 7% Ausland-Kleber             | 77.8             | 14.4                 |
| 8% alt gemischt               | 77.9             | 15.0                 |
| 25% alt getrocknet            | 80.7             | 13.7 x               |
| 60% neu                       | 74.1             | 17.3                 |
| 100% errechneter Durchschnitt | 77.1             | 16.02                |

x) teilweise genetzt verarbeitet.

Roggen für Kontingent.

|                  |         |       |
|------------------|---------|-------|
| 25% alter Roggen | 75.6 kg | 14.4% |
| 75 % neuer "     | 69.9 "  | 17.9% |

Roggen für Heer (Lohnmüllerei)

|                   |         |       |
|-------------------|---------|-------|
| 100% alter Roggen | 75.6 kg | 14.4% |
|-------------------|---------|-------|

Leistungszulage für Oktober 1941.

a) Roggen. Verarbeitung 6.950 dz Roggen zu Mehl  
                   980 " " " Schrot  
                   7.930 dz Roggen Hektolitergewicht 73.00 kg

Erhöhungsanspruch Mehlausbeute 2 %  
 Gesamtausbeute 1 %

Mehlausbeute 5.921 dz = 85.19 % = 3 % Vergütung  
 Nachprodukte 932 " =  
 Gesamtausbeute 6.853 dz = 98.60 % = 1 1/2 % Vergütung

Vergütung: 3 Mählprocente  
 ./ . 2 " durch höheres Hektolitergewicht  
 1 Mählprozent zu je RM 5.-- RM 5.--

1 1/2 % Gesamtausbeute  
 ./ . 1 % " durch höheres Hektolitergewicht  
 1 1/2 %  
 RM 5.--  
 RM 10.--

Verarbeitung 13.620 dz Roggen zu Mehl ( Heer )  
                   Hektolitergewicht 76.30 kg

Erhöhungsanspruch Mehlausbeute 5 %  
 Gesamtausbeute 21/2 %

Mehlausbeute 11.850 dz = 87.00 % = 5 % Vergütung  
 Nachprodukte 1.674 "  
 Gesamtausbeute 13.524 dz = 99,30 % = 21/2 % "

Vergütung 5 Mählprocente  
 ./ . 5 " durch höheres Hektolitergewicht  
 0 Mählprocente

21/2 % Gesamtausbeute  
 ./ . 21/2 % " durch höheres Hektolitergewicht  
 0 %

b) Weizen. Verarbeitung 27.750 dz Weizen zu Mehl  
                   50 " " " Schrot  
                   27.800 dz Weizen Hektolitergewicht 75.20 kg  
                   ohne Erhöhung oder Ermäßigung.

Mehlausbeute 22.796 dz = 82.15 % = 2% Vergütung  
 Nachprodukte 4.616 dz  
 Gesamtausbeute 27.412 dz = 98.78 % = 1 % "

Vergütung 2 Mählprocente zu je RM 5.-- RM 10.--  
 1 Gesamtausbeute ( 2 x 1/2 % ) " 10.--  
 RM 20.--

Die Leistungszulage errechnet sich demnach pro Mann:

a) Roggen  
 b) Weizen

RM 10.--  
 " 20.--  
 RM 30.--

10  
 40.--