

سوال نمبر: 15468

منجانب:- جناب سراج الدین ایم پی اے



سوالات	جوابات
<p>کیا وزیر خوراک ارشاد فرمائیں گے کہ (۱) آیا یہ درست ہے کہ محکمہ نے فلور ملز کیلئے یومیہ گندم کا کوٹہ بڑھانے کا فیصلہ کیا ہے؟</p> <p>(ب) اگر الف کا جواب اثبات میں ہو تو اس وقت محکمہ فلور ملز کو یومیہ کس تناسب سے گندم فراہم کرتا ہے اور موجودہ کوٹہ میں کس تناسب کے ساتھ اضافہ حکومت کے زیر غور ہے تفصیل فراہم کی جائے۔ نیز اس وقت صوبہ بھر میں فلور ملز کی تعداد فعال اور بند ملز کی الگ الگ ضلع وار تعداد کی تفصیل فراہم کی جائے آیا حکومت کا صوبہ بھر میں بند فلور ملز کو چالو کرنے کے حوالے سے کوئی حکمت عملی موجود ہے؟</p>	<p>(۱) ہاں یہ درست ہے کہ محکمہ خوراک نے فلور ملز کا کوٹہ یکم نومبر 2022 سے 3352 میٹرک ٹن سے 4090 میٹرک ٹن یومیہ بڑھایا ہے۔ اور جب کھلی مارکیٹ میں آٹے کی مانگ میں اضافہ ہوگا تو گندم کا یومیہ کوٹہ مزید بڑھانے کا ارادہ ہے۔</p> <p>(ب) محکمہ خوراک فلور ملوں کو یومیہ کوٹہ ہر ضلع کی آبادی کی تناسب سے فراہم کرتا ہے اور مزید اضافہ بھی ہر ضلع کی آبادی کے تناسب سے کیا جائے گا۔ اس وقت فلور ملز کی تعداد 254 ہیں جس میں 238 فلور ملز چالو حالت میں ہیں اور باقی ماندہ 16 فلور ملز ذاتی وجوہات کی بنا پر بند ہیں حکومت بند فلور ملز کو چالو ہونے پر ان کو خوش آمدید کہتی ہے اور قواعد و ضوابط کے مطابق مل کی درستگی کے صورت میں کوٹہ فراہم کرتی ہے۔ چالو اور بند فلور ملز کی ضلع وار تفصیل لف ہے۔</p>

**STATEMENT SHOWING DISTRICT WISE/ OPERATIONAL AND NON-OPERATIONAL FLOUR MILLS DURING  
2022-23**

S.NO.	DISTRICT	OPERATIONAL	NON OPERATIONAL	TOTAL
1.	Abbottabad	17	3	20
2.	Battagram	4	-	4
3.	Bannu	5	-	5
4.	Bunair	2	-	2
5.	Charsadda	13	-	13
6.	Chitral	4	-	04
7.	D.I.Khan	8	1	9
8.	Dir lower	9	-	9
9.	Dir upper	2	-	2
10.	Haripur	12	-	12
11.	Hangu	4	2	6
12.	Kohat	9	-	9
13.	Karak	4	-	4
14.	Lakki	4	-	4
15.	Mardan	23	-	23
16.	Mansehra	17	03	20
17.	Malakand	7	-	7
18.	Nowshera	11	01	12
19.	Peshawar	43	05	48
20.	Swat	12	-	12
21.	Shangla	3	-	3
22.	Kohistan	2	-	2
23.	Swabi	9	-	9
24.	Tank	2	-	2
25.	Khyber	2	-	2
26.	Bajaur	4	-	4
27.	North Waziristan	2	1	3
28.	South Waziristan	3	-	3
29.	Kurram	1	-	1
<b>Total</b>		<b>238</b>	<b>16</b>	<b>254</b>

**Operational Flour Mills = 238**  
**Non-operational Flour Mills = 16**  
**Total = 254**