

## Frage 7.

**WASSERKRAFTNUTZUNG**

Welcher der folgenden Positionen stimmen Sie am ehesten zu?

	Basis	Kleinwasserkraftwerke wie an der Großen Mühl stellen keinen Energievorsorg dar. Eigenlich sollten verschwinden.	Bestehende Kraftwerke sollen bleiben und schrittweise modernisiert werden; dadurch wird ihre Leistung erhöht und auch die gesamte Anlage ökologischer gestaltet. Von neu gebauten Kleinwasserkraftwerken halte ich aber wenig.	Wenn strenge Auflagen, wie die Herstellung naturnaher Wasserlandschaften oder Wandergewinne (kleine Bach rund um die Staumauer) für die Fische erfüllt sind, kann ich mir auch den Neubau von Kleinwasserkraftwerken an der Großen Mühl vorstellen.	Wasserkraftwerke sollten bei jeder nur denkbaren Möglichkeit errichtet werden. Wir brauchen die Energie!	Ich stimme keiner dieser Positionen zu.	Keine Angabe
<b>Total</b>	<b>875</b>	<b>30</b>	<b>362</b>	<b>341</b>	<b>119</b>	<b>22</b>	<b>1</b>
	<b>%</b>	<b>3</b>	<b>41</b>	<b>39</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
<b>GESCHLECHT</b>							
Männer	524	4	37	41	17	2	0
Frauen	269	3	51	37	7	2	0
Keine Angabe	82	4	39	34	15	7	1
<b>ALTER</b>							
Bis 30 Jahre	118	1	45	36	15	3	0
Bis 50 Jahre	380	3	46	39	10	2	0
Über 50 Jahre	239	5	34	45	15	1	0
Keine Angabe	138	6	38	32	20	4	1
<b>GEMEINDEN GROSSE MÜHL</b>							
St. Martin im Mühlkreis	54	4	37	46	7	6	0
Kleinzell im Mühlkreis	42	7	36	38	17	2	0
Neufelden	48	8	35	42	10	4	0
St. Ulrich im Mühlkreis	16	0	25	56	19	0	0
Altenfelden	80	0	55	31	11	3	0
Arnreit	18	0	44	39	17	0	0
Kirchberg ob der Donau	19	0	42	37	21	0	0
Berg bei Rohrbach	55	2	42	45	9	2	0
Aigen im Mühlkreis	59	2	37	46	10	5	0
Schlägl	54	0	46	33	20	0	0
Ulrichsberg	72	4	44	35	17	0	0
Klaffer am Hochficht	13	8	38	31	23	0	0
Schwarzenberg am Böhmerwald	10	0	0	30	60	10	0
St. Oswald bei Haslach	10	0	40	50	10	0	0
Haslach an der Mühl	95	1	49	40	9	0	0
Auberg	16	0	56	44	0	0	0
Andere	143	7	36	40	15	3	0
Ohne Gemeindezuordnung	71	6	39	32	14	7	1

Frage 8.

**BAU VON KLEINWASSERKRAFTWERKEN**

Würden Sie es befürworten, wenn auch in Ihrer Umgebung bzw. in Ihrer Gemeinde ein neues Kleinwasserkraftwerk errichtet wird?

	Basis	Sehr befürworten	Eher befürworten	Eher nicht befürworten	Sicher nicht befürworten	keine Beurteilung	Mittelwert
<b>Total</b>	<b>875</b>	<b>223</b>	<b>320</b>	<b>184</b>	<b>104</b>	<b>44</b>	<b>2,20</b>
	<b>%</b>	<b>25</b>	<b>37</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
<b>GESCHLECHT</b>							
Männer	524	33	36	18	11	3	2,07
Frauen	269	13	37	29	13	9	2,46
Keine Angabe	82	22	39	17	17	5	2,31
<b>ALTER</b>							
Bis 30 Jahre	118	16	43	28	5	8	2,24
Bis 50 Jahre	380	27	33	23	12	5	2,22
Über 50 Jahre	239	27	40	16	13	4	2,15
Keine Angabe	138	27	36	17	15	5	2,22
<b>GEMEINDEN GROSSE MÜHL</b>							
St. Martin im Mühlkreis	54	30	43	22	2	4	1,96
Kleinzell im Mühlkreis	42	24	31	24	19	2	2,39
Neufelden	48	10	42	23	19	6	2,53
St. Ulrich im Mühlkreis	16	38	38	13	0	13	1,71
Altenfelden	80	15	44	24	11	6	2,33
Arnreit	18	39	33	11	6	11	1,81
Kirchberg ob der Donau	19	32	37	26	0	5	1,94
Berg bei Rohrbach	55	35	31	27	2	5	1,96
Aigen im Mühlkreis	59	24	36	22	12	7	2,24
Schlägl	54	41	24	24	11	0	2,06
Ulrichsberg	72	19	39	17	24	1	2,45
Klaffer am Hochficht	13	15	54	23	8	0	2,23
Schwarzenberg am Böhmerwald	10	60	40	0	0	0	1,40
St. Oswald bei Haslach	10	20	40	30	10	0	2,30
Haslach an der Mühl	95	21	39	29	7	3	2,24
Auberg	16	25	25	19	13	19	2,23
Andere	143	31	34	14	14	7	2,11
Ohne Gemeindezuordnung	71	18	38	18	20	6	2,42

