

**Kurztitel**

Festsetzung der repräsentativen Erträge 2006 für Energiepflanzen und für bestimmte Produkte

**Kundmachungsorgan**

BGBI. II Nr. 258/2006 aufgehoben durch BGBI. II Nr. 316/2006

**§/Artikel/Anlage**

§ 2

**Inkrafttretensdatum**

12.07.2006

**Außerkrafttretensdatum**

23.08.2006

**Text**

§ 2. (1) Der repräsentative Ertrag für Winterraps wird wie folgt festgesetzt:

1. Bundesland Burgenland:		
gesamtes Bundesland außer	Nachwachsende Rohstoffe:	Energiepflanzen:
Bezirksreferate Eisenstadt und Neusiedl/See	2 300 kg/ha	2 700 kg/ha
Bezirksreferate:		
Eisenstadt	2 100 kg/ha	2 500 kg/ha
Neusiedl/See	1 600 kg/ha	1 900 kg/ha
2. Bundesland Kärnten:		
gesamtes Bundesland	Nachwachsende Rohstoffe:	Energiepflanzen:
	2 400 kg/ha	2 700 kg/ha
3. Bundesland Niederösterreich:		
Bezirksbauernkammerbereich:	Nachwachsende Rohstoffe:	Energiepflanzen:
Amstetten	2 200 kg/ha	2 500 kg/ha
Baden	1 500 kg/ha	1 800 kg/ha
Bruck/Leitha	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha

Gänserndorf	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Gmünd	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Hollabrunn	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Horn	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Korneuburg	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Krems	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Melk/Donau	2 200 kg/ha	2 500 kg/ha
Mistelbach	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Neunkirchen	1 500 kg/ha	1 800 kg/ha
St. Pölten	2 200 kg/ha	2 500 kg/ha
Scheibbs	2 200 kg/ha	2 500 kg/ha
Tullnerfeld	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Waidhofen/Thaya	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha
Waidhofen/Ybbs	2 200 kg/ha	2 500 kg/ha
Wiener Neustadt	1 500 kg/ha	1 800 kg/ha
Zwettl	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha

4. Bundesland Oberösterreich:	Nachwachsende Rohstoffe:	Energiepflanzen:
gesamtes Bundesland	2 400 kg/ha	2 800 kg/ha

5. Bundesland Salzburg:	Nachwachsende Rohstoffe:	Energiepflanzen:
gesamtes Bundesland	2 200 kg/ha	2 500 kg/ha

6. Bundesland Steiermark:	Nachwachsende Rohstoffe:	Energiepflanzen:
gesamtes Bundesland	2 500 kg/ha	2 900 kg/ha

7. Bundesland Wien:	Nachwachsende Rohstoffe:	Energiepflanzen:
gesamtes Bundesland	1 900 kg/ha	2 200 kg/ha

(2) Der repräsentative Ertrag der folgenden Kulturen wird für das gesamte Bundesgebiet wie folgt festgesetzt:

	Nachwachsende Rohstoffe:	Energiepflanzen:
Sommerraps	1 400 kg/ha	1 600 kg/ha
Winterweizen	5 000 kg/ha	5 300 kg/ha
Sommerweizen	4 000 kg/ha	4 600 kg/ha
Wintergerste	4 000 kg/ha	4 600 kg/ha
Sommergerste	3 400 kg/ha	3 900 kg/ha
Roggen	3 100 kg/ha	3 600 kg/ha
Triticale	4 300 kg/ha	4 900 kg/ha
Hafer	3 200 kg/ha	3 600 kg/ha
Timothe (reine Pollen)	40 kg/ha	
Erbsen-Getreide-Gemenge		4 400 kg/ha
Saflor	1 000 kg/ha	
Öllein	700 kg/ha	800 kg/ha
Sorghum	3 000 kg/ha	3 500 kg/ha
Sojabohne	1 500 kg/ha	1 700 kg/ha
Hartweizen		4 700 kg/ha
Hirse	3 800 kg/ha	4 400 kg/ha
Leindotter	1 000 kg/ha	1 100 kg/ha
Menggetreide	3 500 kg/ha	4 000 kg/ha