

## Greenpeace-Marktcheck Test „Heimische Öle“ März 2017

### Detaillierte Infos zu den Bewertungskriterien

Der Greenpeace-Marktcheck hat im März die größten heimischen Supermärkte beim Test von heimischen Speiseölen unter die Lupe genommen. Bewertet hat Greenpeace das Angebot an Raps-, Sonnenblumen-, Maiskeim-, Kürbis- und Misch-Ölen. Punkten konnten Öle in Bio-Qualität, aus österreichischem bzw. EU-Anbau sowie aus garantiert gentechnikfreier Produktion.

#### Die Bewertungskriterien

##### A) Bio-Anteil

Wie hoch ist der Anteil an Bio-Produkten am Gesamtsortiment bei den fünf Ölsorten?

**Gewichtung: 40 %**

Bio erfüllt in allen Bereichen die höchsten Ansprüche: Die Herstellung ist umweltfreundlicher als bei herkömmlich produzierten Produkten, es ist garantiert kein gentechnisch verändertes Futter zum Einsatz gekommen und die Tierhaltung erfüllt die höchsten Ansprüche.

Die Punkte werden laut folgendem Raster vergeben.

Punkte	Prozente
10	≥ 75 %
9	≥ 50 %
8	≥ 25 %
7	≥ 20 %
6	≥ 15 %
5	≥ 10 %
4	≥ 5 %
2	> 0 %

##### B) Herkunft der Ölpflanzen

Stammen die Rohstoffe aus Österreich bzw. aus einem anderen EU-Land?

**Gewichtung: 40 %**

##### B.1) Bewertungsraster Herkunft Österreich

Punkte	Prozente
10	≥75%
9	≥70%
8	≥60%
7	≥50%
6	≥40%
5	≥30%
4	≥20%
3	≥10%
2	≥5%
1	≥0%

B.2) Bewertungsraster Herkunft EU:

Punkte	Prozent
4	≥75%
3,5	≥70%
3	≥60%
2,5	≥50%
2	≥40%
1,5	≥30%
1	≥20%
0,5	≥10%
0,5	≥5%
0,5	≥0%

Hintergrund:

In Österreich ist der Anbau von gentechnisch veränderten Pflanzen verboten. In allen EU-Ländern gibt es klare Regelungen und gesetzliche Vorschriften, was den Anbau und die Verwendung von gentechnisch veränderten Pflanzen in Lebensmitteln betrifft. Außerhalb der EU spielen speziell bei Raps und Mais gentechnisch veränderte Pflanzen eine bedeutende Rolle.

C) **Kennzeichnung der gentechnikfreien Herstellung der Produkte:**

Für Produkte aus konventioneller Produktion (nicht Bio):

Sind die Produkte garantiert gentechnikfrei und auf der Verpackung gekennzeichnet?

**Gewichtung: 20 %**

In der EU muss die Verwendung gentechnisch veränderter Pflanzen in der Zutatenliste angeführt werden. Das ist bei den Ölen im Test nicht erforderlich; kein Produkt listet gentechnisch veränderte Pflanzen bei den Zutaten. Ein Gentechnikfrei-Logo am Produkt bietet durch unabhängige Kontrollen mehr Transparenz und zusätzliche Sicherheit beim Einkauf.

Bewertet wurde also die Kennzeichnung der Öle anhand dem folgenden Raster:

Punkte	Prozent
10	≥ 75 %
9	≥ 50 %
8	≥ 25 %
7	≥ 20 %
6	≥ 15 %
5	≥ 10 %
4	≥ 5 %
2	> 0 %

**Notenraster für alle Tests:**

Note:	Prozentpunkte:
Ausgezeichnet	90 bis 100
Sehr gut	80 bis 89
Gut	60 bis 79
Befriedigend	40 bis 59
Genügend	20 bis 39
Nicht genügende	0 bis 19