

**1338/J XXIII. GP**

---

Eingelangt am 09.07.2007

Dieser Text ist elektronisch textinterpretiert. Abweichungen vom Original sind möglich.

## Anfrage

der Abgeordnete Dr. Haimbuchner  
und weiterer Abgeordneter

an den Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft  
betreffend der Biodieselproduktion in Österreich

Aufgrund der EU-Biokraftstoffdirektive, welche Mindestanteile von Biokraftstoffen am gesamten Kraftstoffverbrauch festlegt, haben in den letzten Jahren die Produktionskapazitäten in Österreich und in der EU deutlich zugenommen. Die gesamte Biodieselproduktionskapazität liegt in Österreich bei 365.000 t Biodiesel pro Jahr.

Die größte Biodieselproduktionsstätte liegt in Enns, Oberösterreich, mit einer Jahresproduktion von rund 110.000 t Biodiesel pro Jahr. Sie ist derzeit die größte Biodiesel-Raffinerie in Österreich und deckt ein Drittel des nationalen Bedarfs an gemischtem Biodiesel ab. Die Anlage in Enns gehört dank modernster Technologie zu den Effizienz- und Qualitätsführern dieser Industrie in Europa.

In diesem Zusammenhang richten die unterfertigten Abgeordneten an den Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft folgende

### Anfrage:

1. Wie hoch waren die Förderungen seitens des Bundes für Biodieselproduktionsstätten seit dem Jahr 2000, aufgeschlüsselt nach den neun Betriebstätten in Österreich?
2. Auf Grund welcher Rechtsgrundlage wurden die Förderungen des Bundes ausbezahlt?
3. Unter welchem VA-Ansatz sind diese Ausgaben im Budget zu finden?
4. In welcher Höhe beliefen sich die Förderungen seitens der EU für Biodieselproduktionsstätten seit dem Jahr 2000, aufgeschlüsselt nach den neun Betriebstätten in Österreich?
5. Auf Grund welcher Rechtsgrundlage wurden die Förderungen der EU ausbezahlt?
6. Wie hoch ist der prozentuelle Anteil von Raps als Rohstoff für die Biodieselproduktion, aufgeschlüsselt nach den neuen Betriebstätten in Österreich?
7. Wieviele Tonnen Raps werden jährlich in Österreich produziert?
8. Wieviele Tonnen Raps werden davon jährlich für die Biodieselproduktion in Österreich benötigt?

9. Wieviele Tonnen Raps werden für die Produktion von Biodiesel in Österreich benötigt?
10. Wieviel Raps wird jährlich importiert, aufgeteilt nach Herkunftsorten?
11. Wieviele Tonnen Raps werden jährlich exportiert, aufgeteilt nach Zielländer?
12. Wie ist das prozentuelle Verhältnis des in den neun Produktionsstätten verwendeten Raps zwischen in Österreich produzierten und importierten Raps, aufgeschlüsselt nach den neun Betriebstätten?