
448/AB XXIII. GP

Eingelangt am 03.05.2007

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.

BM für Gesundheit Familie und Jugend

Anfragebeantwortung



Frau
Präsidentin des Nationalrates
Mag^a. Barbara Prammer
Parlament
1017 Wien

GZ: BMGFJ-11001/0038-I/A/3/2007

Wien, am 2. Mai 2007

Sehr geehrter Frau Präsidentin!

Ich beantworte die an mich gerichtete schriftliche parlamentarische **Anfrage Nr. 456/J der Abgeordneten Pirkhuber, Freundinnen und Freunde** wie folgt:

Fragen 1, 2, 3 und 5:

Ich verweise auf die Beantwortung der Anfrage Nr. 457/J durch den Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, da das Bundesamt für Ernährungssicherheit nicht in die Zuständigkeit des BMGFJ fällt.

Frage 4:

Zur Risikoabschätzung für den Verbraucher ist anzumerken, dass auf Basis der vorgelegten Daten ersichtlich war, dass zum Erntezeitpunkt der Früchte (Äpfel, Birnen) keine Rückstände von Streptomycin über der analytischen Bestimmungsgrenze zu finden waren. In den untersuchten Pollen (behandelte

Apfelbäume) waren ebenfalls keine Rückstände über der angegebenen Bestimmungsgrenze vorhanden.

Diese Tatsachen berücksichtigend erfolgte in der AGES die Untersuchung auf Streptomycin nur in Honigproben.

2004: 109 Proben (15 aus VlbG)

2005: 40 Proben (5 aus VlbG)

2006: 141 Proben (16 aus VlbG)

Streptomycin wurde lediglich in einer Honigprobe nachgewiesen.

Es handelt sich um einen ausländischen Honig (Drittstaat, gezogen in NÖ.) Der ermittelte Streptomycinwert betrug $22,6 \pm 4,5 \mu\text{g/kg}$ (durch die Messunsicherheit kann der Wert auch $18,1 \mu\text{g/kg}$ betragen und ist somit unter dem Höchstwert von $20 \mu\text{g/kg}$). Diese Probe war daher diesbezüglich nicht zu beanstanden.

Die in der AGES untersuchten Proben aus Vorarlberg wurden im Rahmen des Tierarzneimittelprogramms (Schwerpunktaktionen A 900) entnommen.

In Vorarlberg selbst wurden folgende weitere Proben auf Streptomycin untersucht:

2005: 45 Proben

2006: 19 Proben + 12 Proben aus der grenznahen Leiblachtalregion (aufgrund der deutschen Streptomycin Behandlung gezielt beprobt)

Die Untersuchungsergebnisse zeigten, dass durch die getroffenen Vorsorgemaßnahmen keine Belastung des Honigs in Vorarlberg nachweisbar war.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Andrea Kdolsky
Bundesministerin