

**3500/AB XXI.GP**

---

**Eingelangt am: 26.04.2002**

BM für soziale Sicherheit und Generationen

Ich beantworte die an mich gerichtete Anfrage der Abgeordneten Dr. Gabriela Moser, DI Wolfgang Pirkhuber, Freundinnen und Freunde betreffend "Rückstände von Pestiziden in Lebensmitteln", Nr. 3510/J, wie folgt:

**Fragen 1 und 2:**

Die Gesamtanzahl der untersuchten Obst- und Gemüseproben auf Pestizide, die Anzahl der Überschreitungen und die Anzahl der Proben mit Rückständen unter dem Grenzwert ist laut Bericht an die Kommission für die letzten fünf Jahre aus der folgenden Darstellung ersichtlich. (Nationales Monitoring, EU-weit koordiniertes Überwachungsprogramm und sonstige Proben)

Probenanzahl	1997	1998	1999	2000
gesamt	490	322	595	925
ohne Rückstände	362	181	296	571
mit Rückstände unter Grenzwert	119	131	235	298
mit mehr als einem Rückstand unter Grenzwert	57	60	149	133
mit Rückstände über Grenzwert	9	10	64	56

Für 2001 ist eine abschließende Statistik noch nicht erstellt. Die bisher vorliegenden, Ergebnisse zeigen, dass bei 843 untersuchten Proben 52 Proben Rückstände über dem Grenzwert aufwiesen.

Bei folgenden Obst- und Gemüsesorten wurden Überschreitungen festgestellt.

- 1997: Salat, Erdbeeren, Weintrauben, Pfirsich, Paprika, Fisolen  
 1998: Pfirsich, Spinat, Orangen, Gurken, Marillen, Paprika  
 1999: Paprika, Weintrauben, Salat, Melonen, Marillen, Erdbeeren, Kürbiskernen, Tomaten, Gurken, Pfirsich  
 2000: Grünkohl, Salat, Tomaten, Orangen, Paprika, Brokkoli, Kartoffel, Zeller, Ruccola, Kürbiskernsamen, Grapefruit, Pfirsich  
 2001: Apfel, Pfirsich, Melonen, Feigen, Ananas, Mango, Kumquat, Petersilie, Dille, Salat, Ruccola, Paprika, Spargel, Curry, Chilligewürz

Eine produktbezogene Aufschlüsselung nach Bundesländern ist dem **nationalen Monitoring** wie folgt zu entnehmen.

### 1997

Proben	Gesamtanzahl	Grenzwertüberschreitungen	Rückstände unter Grenzwert	B	NO	K	T	W
Karotten	45	0	3	5	10	8	7	15
Paprika	45	1 1)	12	8	10	7	6	14
Pfirsich	40	0	13	3	8	8	3	18
Pflaumen (Zwetschken)	44	0	9	3	10	6	7	18

<sup>1)</sup> Probe in Kärnten gezogen

### 1998

Proben	Gesamtanzahl	Grenzwertüberschreitung	Rückstände unter Grenzwert	B	NO	OÖ	K	T	V	W
Erdbeeren	50	0	29	4	11	10	3	6	3	13
Gurken	40	1 <sup>1)</sup>	16	1	7	8	5	6	6	7
Marillen	63	3 2)	30	2	21	5	7	2	4	22

<sup>1)</sup> Probe in Vorarlberg gezogen

<sup>2)</sup> 2 Proben in Wien, 1 Probe in NO gezogen

## 1999

Proben	Gesamtanzahl	Grenzwertüberschreitungen	Rückstände unter Grenzwert	B	NÖ	OÖ	S	K	Stmk.	T	V	W
Erdbeeren	68	5 <sup>1)</sup>	37	3	8	14	9	5	2	7	5	15
Gurken	80	4 <sup>2)</sup>	29	6	11	11	8	7	8	6	6	17
Marillen	64	4 <sup>3)</sup>	28	3	15	13	-	6	-	6	4	17
Paprika	87	25 <sup>4)</sup>	34	5	14	15	4	11	9	9	7	13
Pfirsiche	71	1 <sup>5)</sup>	31	6	10	9	-	8	9	5	6	18

In folgenden Bundesländern wurden die Proben mit Überschreitungen gezogen

1) 2 Tirol, 1 Kärnten, 1 Wien, 1 NÖ

2) 1 Kärnten, 1 Vorarlberg, 1 Tirol, 1 NÖ

3) 1 Vorarlberg, 2 Kärnten, 1 Tirol

4) 4 Tirol, 2 Vorarlberg, 5 Kärnten, 8 NÖ, 2 Burgenland, 4 Wien

5) 1 Kärnten

## 2000

Proben	Gesamtanzahl	Grenzwertüberschreitungen	Rückstände unter Grenzwert	B	NÖ	OÖ	S	K	Stmk.	T	V	W
Apfel	80	-	36	5	14	13	5	6	11	6	5	15
Birnen	76	-	31	3	15	10	5	8	9	7	5	14
Bummerl- und Eissalat	81	-	21	3	14	14	5	8	9	9	4	15
Grünkohl	84	2 <sup>1)</sup>	6	3	15	13	-	6	15	8	6	18
Kartoffeln	89	1 <sup>2)</sup>	12	3	18	16	3	6	11	8	5	19
Kopfsalat	88	7 <sup>3)</sup>	42	5	16	13	3	4	15	10	4	18

In folgenden Bundesländern wurden die Proben mit Überschreitungen gezogen.

1) 1 Wien, 1 NÖ

2) 1 Steiermark

3) 2 Wien, 3 NÖ, 2 Tirol

Eine weitere produktbezogene Aufschlüsselung ist dem **EU-koordinierten Überwachungsprogramm** wie folgt zu entnehmen.

### 1997

Proben	Gesamtanzahl	Grenzwertüberschreitungen	Rückstände unter Grenzwert
Mandarinen	25	0	17
Birnen	27	0	4
Bananen	24	0	12
Fisolen	25	1	0
Kartoffel	25	0	0

### 1998

Proben	Gesamtanzahl	Grenzwertüberschreitungen	Rückstände unter Grenzwert
Orangen	15	1	12
Pfirsich	11	2	2
Karotten	11	0	0
Spinat	12	2	2

### 1999

Proben	Gesamtanzahl	Grenzwertüberschreitungen	Rückstände unter Grenzwert
Karfiol	12	0	1
Paprika	12	6	2
Weizen	12	0	1
Melonen	12	4	7

### 2000

Proben	Gesamtanzahl	Grenzwertüberschreitungen	Rückstände unter Grenzwert
Reis	12	0	0
Gurken	13	0	4
Kraut	12	0	2
Erbsen	12	0	1

#### **Frage 3:**

Eine Information über die Anzahl der erstatteten Anzeigen liegt meinem Ressort nicht vor.

#### **Fragen 4 und 5:**

Die entsprechenden Gutachten werden an die probenziehenden Organe der Lebensmittelaufsicht zur weiteren strafrechtlichen Verfolgung weitergeleitet. Detaillierte Kenntnisse über den weiteren Verlauf der Verfahren bzw. über Mengen der beschlagnahmten Produkte liegen mir nicht vor.

#### **Fragen 6 und 7:**

Siehe Frage 46 der Anfragebeantwortung 3884J

**Frage 8:**

Siehe Fragen 33 bis 38 der Anfragebeantwortung 3884J

**Fragen 9 bis 11:**

Ich verweise auf den Zuständigkeitsbereich des Bundesministeriums für Land - und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft.

**Fragen 12 und 13:**

Die Untersuchungsergebnisse des EU-Monitorings und des nationalen Überwachungsprogrammes werden in Kürze im Internet abrufbar sein.

**Frage 14:**

Es wurden alle Empfehlungen des EU-Kontrollbesuches 1998 betreffend mein Ressort - bis auf die Verbesserung der Raumsituation der Bundesanstalt für Lebensmitteluntersuchung und -forschung in Wien (BALUF)- umgesetzt. Sowohl die Anzahl der Proben als auch die der Analyten wurden stark erhöht. Weiters wurden auch standardisierte Probenahmeverfahren in Zusammenarbeit mit der Lebensmittelaufsicht ausgearbeitet. Im Rahmen der Zusammenführung der Bundesanstalten für Lebensmitteluntersuchungen in der neuen Agentur für Gesundheit - und Ernährungssicherheit wird auch das Raumproblem der BALUF einer Lösung zugeführt werden.

**Fragen 15 bis 18:**

Ich verweise auf den Zuständigkeitsbereich des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft.

**Fragen 19 und 20:**

Siehe Fragen 51 und 52 der Anfragebeantwortung 3884J

**Fragen 21 bis 23:**

Ich verweise auf den Zuständigkeitsbereich des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft.