

11. November 1986

Liebe Mitglieder, Freunde und Förderer!

Heute können wir Ihnen einige Neuigkeiten bezüglich der Messungen mitteilen:  
Ab sofort können wir Lebensmittelmessungen für alle Mitglieder vornehmen.  
Abgabestellen für Ihre Proben sind:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.

Das Meßgerät befindet sich bis zum 21. November 1986 bei [REDACTED]; vom  
23. - 27. November steht das Gerät bei [REDACTED].

Für die Zeit danach ist der Standort des Gerätes zu erfragen bei:

[REDACTED] Sie führen den  
Terminkalender über den jeweiligen Gerätestandort.

Wenn Sie Ihre Proben vorbereiten, beachten Sie bitte das beiliegende Informationsblatt genau!

Der Verein wird einen Warenkorb mit solchen Produkten zusammenstellen, die Sie besonders für die Weihnachtstage benötigen, und entsprechende Messungen durchführen. Darüber werden wir Sie in einem der nächsten Rundschreiben informieren.

Nochmals ein Terminhinweis:

Die "Einweihungsfeier" des Meßgerätes findet am Freitag, 12. Dezember 1986, 20.00 Uhr, in der Volkshochschule Heilbronn, Raum 1, statt. Wir werden das Meßgerät vorstellen und Demonstrationsmessungen durchführen.

Sollten Sie in Publikationen etwas entdecken, was für die Arbeit unseres Vereins von Interesse sein könnte, dann schicken Sie dies bitte an:

[REDACTED]

Bei einigen Mitgliedern hat es Fragen wegen der Anlaufphase gegeben: Die Einarbeitung einiger Mitglieder in Probenaufbereitung, Messung und Interpretation der Meßergebnisse wurde gründlich durchgeführt und beanspruchte einige Zeit. Die dabei gewonnenen Meßergebnisse werden Ihnen in einer Anlage zu diesem Schreiben mitgeteilt.

Mit freundlichen Grüßen

[REDACTED]

# Gesellschaft für Strahlenmessung e.V.

## Strahlenbelastung in Lebensmitteln

Werte für Caesium-137 und Caesium-134

Einheit: Bq/kg oder Bq/l (Bq=Becquerel) - radioaktive Zerfälle pro Sekunde  
u.N. = unter der Nachweisgrenze von 3 Bq

Ende Oktober/ Anfang November 1986 von uns durchgeführte Messungen

Holundersaft	4,8	- Bad Wimpfen	Äpfel	3	- Backnang
Süßmost	6	- Neckarsulm	Äpfel	7	- Neckarsulm-Neuberg
Süßmost	3	- Neuberg	Goldparmänen	7	- Heilbronn
Hagebuttenmarmelade	u.N.	- Obereisesheim			
Brombeermarmelade	3,6	- Raum Heilbronn			
Quittenmarmelade	4,8	- Neckarsulm			
Bienenhonig	40	- Möckmühl, Ernte Mai 86			
verschiedene Rosinen			u.N.		
Buch Biokorn Frischei-Vollkorn-Nudeln	3				
Dr. Ritters Saflor Distelöl	5				
Distelöl, kaltgepreßt			u.N.	- Marbach	
Haselnüsse MHD 3/87	u.N.	- Sweet Valley, aldi			
Haselnüsse MHD 8/87	273	- Märsch Import			
Haselnüsse	u.N.	- biol-org. Anbau, Welschkorn, Neckarsulm			
Walnüsse	10	- Heilbronn			
Mandeln MHD 10/87	56	- Märsch Import			
Mandeln MHD 3/87	4	- Wipack, Hamburg			
Mandeln MHD 6/87	u.N.	- Sweet Valley, aldi (Herkunft: Kalifornien)			
Feigen MHD 7/87	40	- Izmir, Türkei			
Kräuterkäse MHD 11.12.86	4	- Kraft Philadelphia			
mittelalter Gouda	u.N.	- gekauft am 4.11.86			
Rohmilch, biol.-dyn.	u.N.	- Kirchheim/Neckar, gekauft am 7.11.86			
Rohmilch	u.N.	- Neckarsulm, gekauft am 29.10.86			
Joghurt MHD 6.12.86	u.N.	- Südmilch Fruchtkörble			
Schmelzflocken Vollkorn MHD 12/87	u.N.	- Hersteller Kölln			
Zarte Haferflocken MHD 9/87	5	- Hersteller Kings			
Frühmastgans Handelskl. A MHD 30.9.87	u.N.	- Freiland Ungarn			
Weizenauszugsmehl Typ 405 MHD 30.9.87	u.N.	- Max Ladenburger Söhne, Aalen			
Weizenmehl Typ 405 MHD 1/88	11	- Weltgold			
Salbei	27	- Obereisesheim, Ernte 86			
Zinnkraut	27	- Untergriesheim, Ernte Mai 86			
Brennnesseln, frisch	60	- Heilbronn			
Heu	160	- Neudenau, 1. Schnitt Mai 86			
Austernseitlinge	u.N.	- Obereisesheim, Ernte 2.11.86			
Braunkappen	7	- Obereisesheim, Ernte Frühsommer 86			
Schirmlinge	10	- Heilbronn			
Parasol	10	- Heilbronn			
Roggenbrot biol.-dyn.	u.N.	- Kirchheim/Neckar			
Ahornlaub	20	- Heilbronn			
Eichenlaub	134	- Heilbronn			
Sand	9	- Obereisesheim			
Rote Beete	u.N.	- Heilbronn			
Trollinger-Trauben	u.N.	- Heilbronn			
Lammfleisch	40	- Ullrichsberg, geschlachtet Sommer 86, im Frühjahr auf der Weide			
Sonnenblumenmargarine	u.N.	- SB, Hamburg, MHD 23.11.86			
Holz	u.N.	- Rußland			