

### 3.2.3.4 Nahrungsmittel pflanzlicher Herkunft

Entsprechend dem Programm werden Nahrungsmittel pflanzlicher Herkunft überwacht. Es wurden Proben von landwirtschaftlichen Erzeugnissen (Getreidekörner) sowie gärtnerischen Erzeugnissen (Kern- und Steinobst) entnommen.

Anhang B - Tabelle 7 enthält die Ergebnisse der  $\gamma$ -spektrometrischen Einzelnuklidanalysen so-

wie die Ergebnisse der radiochemischen Bestimmung von Sr-90.

Für Cs-137 wurden nur in 4 der insgesamt 21 Proben Werte oberhalb der erreichten Nachweisgrenzen festgestellt.

Die spezifische Cs-137- Aktivität lag bei maximal 0,11 Bq/kg FM und die spezifische Sr-90- Aktivität bei maximal 0,24 Bq/kg FM.