## 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) ent-

nommen. Anhang B - Tabelle 7 enthält die Ergebnisse der  $\gamma$ -spektrometrischen Einzelnuklidanalysen sowie 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 maxi-

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