

## Mätningar av livsmedels- och miljöprover

### Provtagning

Provtagningen ska planeras så att prover som ska mätas på ett tillförlitligt sätt representerar det material som är föremål för granskning.

#### Livsmedelsprover

Om en gammaspektrometrisk mätning görs av ett prov som ska analyseras (exempelvis cesium), behövs följande mängder av provet

- bär och svamp 1 – 2 l
- vilt (benfritt) 0,5 kg.
- spannmål, kött, fisk 1 – 1,5 kg

Om andra radioaktiva ämnen i provet analyseras, ska separat avtalas om mängder av provet.

#### Miljöprover

I fråga om miljöprover ska mängder av provet avtalas separat.

Provet jämte denna blankett lämnas till STUK.

#### Postadress:

MIT/Mottagning av prover  
Strålsäkerhetscentralen  
PB 14  
00811 Helsingfors

#### Besöksadress:

Flänsvägen 4,  
Helsingfors

#### Telefon:

Maria Kaipainen 09 7598 8271  
Kaisa Vaaramaa 09 7598 8521

### Uppgifter om beställaren

Beställd av	
Namn	
Företag	
Postadress	
Postnummer och Postanstalt	
Telefonnummer	
E-postadress*	
Beställningsdatum	

\* En resultatredovisning skickas elektroniskt till den e-postadress som uppgetts av kunden

Faktureringsadress	
Företag	
Avdelning	
Postadress	
Postnummer och postanstalt	
FO-nummer	
Förmedlarens beteckning	
Nätfaktureringsadress	
Referens för faktura	

**Uppgifter om provet/proverna**

Provbeteckning	Provtagnings- eller referensdatum	Radioaktiva ämnen som ska analyseras
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

**Närmare uppgifter**