

1. Almindelig virksomhed. Under den almindelige virksomhed varetager Veterinær- og Fødevarerdirektoratet den centrale veterinær- og fødevareradministration i henhold til LB 492 1992 om veterinærvæsenet samt om udøvelse af dyrlægegerning, som ændret ved L 171 1994 og L 403 1997, samt til L 310 1993 om levnedsmidler, som ændret ved L 407 1996. Endvidere udøves forebyggelse og bekæmpelse af husdyrsygdomme i henhold til LB 381 1993 og zoonotiske smitstoffer i henhold til L 1106 1994. I henhold til bekendtgørelse udøves en række beføjelser, der i lovgivningen er henlagt til fødevarerministeren, af direktøren for Veterinær- og Fødevarerdirektoratet. Visse beføjelser er henlagt direkte til Veterinærdirektøren. Herudover varetages de overordnede økonomistyringsfunktioner inden for aktivitetsområde 24.32. Husdyrhold og levnedsmidler, og departementet bistår i det lovforbedrende og lovudmøntende arbejde, der er forbundet med Fødevarerministeriets veterinær- og fødevareradministration. Hertil kommer, at direktoratet vejleder og har overtilsyn med kommunernes kontrolvirksomhed i henhold til levnedsmiddeloven. Som led i direktoratets informationsvirksomhed kan der udgives publikationer, vejledninger, pjecer, rapporter m.v., der udleveres gratis eller mod betaling, samt afholdes informationsmøder. Endelig er direktoratet omfattet af lov om sektorforskningsinstitutioner, jf. L 1076 1995, men undtaget for lovens styrings- og personalemæssige bestemmelser.

2. Fødevarerundersøgelser og ernæring. Direktoratets Institut for Fødevarerundersøgelser og Ernæring overvåger levnedsmidlers indhold af næringsstoffer og forureninger. Herudover gennemføres ernærings- og kostundersøgelser m.v. Der udføres laboratoriekontrol med animalske fødevarer i medfør af L 342 1992 om mælkeprodukter m.v. og L 343 1992 om kød m.m. Kontrollen består i kemiske og mikrobiologiske undersøgelser til bestemmelse af de animalske produkter, herunder fiske og fiskeprodukters, sundhed og kvalitet. Endelig er instituttet reference-laboratorium for landets 32 kommunale miljø- og levnedsmiddelkontrolenheder.

3. Fødevarerikkerhed og toksikologi. Direktoratets Institut for Fødevarerikkerhed og Toksikologi rådgiver om sikkerheden ved kostens indhold af næringsstoffer, tilsætningsstoffer, forureninger, pesticidrester, naturlige toksiske stoffer i planter, sygdomsfremkaldende mikroorganismer, antibiotikaresistens og starterkulturer samt nye levnedsmidler. Til grund for denne rådgivning udfører instituttet egen forskning. Instituttet udfører endvidere undersøgelser af forebyggende karakter om sammenhæng mellem kostfaktorer og forskellige sygdomme. Instituttet rådgiver ligeledes Miljøstyrelsen om den sundhedsmæssige risiko ved kemiske stoffer og produkter og genteknologisk fremstillede organismer og deres produkter.

4. Kødkontrollen. Direktoratets kontrol har til opgave at varetage kontrolforanstaltninger i medfør af L 343 1992 om kød m.m. Disse opgaver løses af personale ansat af direktoratet - dyrlæger og tilsynsfunktionærer - som udfører kontrollen på de enkelte virksomheder samt af de kommunale miljø- og levnedsmiddelkontrolenheder.

5. Øvrig kontrolvirksomhed. Denne del af direktoratets virksomhed omfatter:

- Kontrol i forbindelse med samhandel i Det europæiske Fællesskab (samhandelskontrol)
- Kontrol i forbindelse med handel med tredielande (tredielandskontrol)
- Kontrol i forbindelse med opdræt af vildt og ræve (vildtkontrol)
- Kontrol i forbindelse med dyrevelfærd (dyrevelfærdskontrol)
- Kontrol af fjerkræbesætninger, herunder ante-mortem kontrol (AM-kontrol)
- Kontrol af isoleret transportmateriel i henhold til traktat om international transport af letfordærlige levnedsmidler (ATP-kontrol)
- Generel sygdomsovervågning og -bekæmpelse.

Bortset fra ATP-kontrollen varetages kontrolopgaverne af personale knyttet til kredsdyrlægeembederne, grænsekontrolstederne og direktoratet. ATP-kontrollen varetages af ATP-Materielkontrollen, Slakteriernes Forskningsinstitut.

6. Den fødevarerpolitiske redegørelse. Der er tale om en reserve vedrørende midler afsat til nye og opfølgende initiativer inden for sygdomsfremkaldende bakterier i fødevarer, rene og sunde fødevarer, sunde og ernæringsrigtige fødevarer samt forskning til fremme af fødevarer kvalitet og sikkerhed.