

Mijnheer de Gedelegeerd bestuurder,
Dames en Heren,

Het voorzorgsbeginsel behoort in de eerste plaats tot de verantwoordelijkheden van risicomangers. Toch hoeft het U niet te verwonderen dat er vanuit het Wetenschappelijk Comité belangstelling is voor dit onderwerp.

Een risicoanalyse omvat steeds een risico-evaluatie of de wetenschappelijke benadering van het risico. Het is de opdracht van de wetenschappers om de vragen te beantwoorden over risico's, in dit geval over risico's in de voedselketen. Onmiddellijk hierop komt de verantwoordelijkheid van de managers, die het beleid bepalen in verband met het risico.

Het is inherent aan een wetenschappelijke benadering om vragen te stellen en te zoeken naar een antwoord op de vragen. Er zijn echter gevallen waar onvoldoende gegevens voorhanden zijn om een eenduidig antwoord te formuleren. De term "wetenschappelijke onzekerheid" wordt in dit verband dikwijls gebruikt. De risico-evaluatie kan in dit geval aanleiding geven tot het toepassen van het voorzorgsbeginsel. Dit verklaart de belangstelling van het Wetenschappelijk Comité voor dit onderwerp.

De tweede reden voor de belangstelling voor dit onderwerp is dat het voorzorgsbeginsel op het grensvlak ligt tussen evaluatoren en managers. Dit houdt ondermeer in dat de visies van beide aan elkaar getoetst worden uiteraard met behoud van de specifieke verantwoordelijkheden. De workshop van vandaag is hiervan een duidelijk voorbeeld.

In naam van het Wetenschappelijk Comité wil ik de leiding van het Agentschap danken voor de mogelijkheid deze bijeenkomst te organiseren.
Ik wens U allen een leerrijke dag.

Prof. Dr. Ir. A. Huyghebaert
Voorzitter van het Wetenschappelijk Comité van het FAVV