



Barometer van de Veiligheid van de Voedselketen

Bevraging van de stakeholders van de voedselketen

Partim 'Pressure' en 'Response'

Jaar 2009

1. Inleiding

Deze bevraging wordt uitgevoerd in het kader van de barometer van de Veiligheid van de Voedselketen. Zoals beschreven in het advies van het Wetenschappelijk Comité is deze barometer gesteund op het 'Pressure-State-Response' model dat gebruikt wordt door de OESO bij de beoordeling van milieu-indicatoren. Naar analogie hiervan worden 'Pressure', 'State' en 'Response' als volgt omschreven.

De 'Pressure' is de druk die wordt uitgeoefend door algemene krachten, processen of mechanismen in de maatschappij op de voedselketen en die de toestand ervan (de veiligheid) mogelijks kunnen beïnvloeden.

De 'State' of toestand is een maat voor de veiligheid van de voedselketen op het ogenblik van de meting.

De 'Response' of het antwoord verwijst naar de beslissingen of keuzes die genomen worden door de stakeholders van de voedselketen (beleid, sectoren, operatoren, consumenten,...) om te reageren op de druk ('Pressure') en op de toestand ('State') van de veiligheid van de voedselketen met de bedoeling om de veiligheid van de voedselketen te handhaven of te verbeteren.

Het doel van deze ruime bevraging over 'Pressure' en 'Response' bestaat eruit om te kunnen beoordelen hoe stakeholders 'Pressure' ervaren op de voedselketen en hoe ze daarop reageren ('Response'). Dit moet toelaten de resultaten van de toestand van de veiligheid van de voedselketen ('State'), zoals die worden gevisualiseerd in de eigenlijke barometer, te kunnen interpreteren.

2. 'Pressure'

Onderstaande tabel geeft een lijst van drukfactoren of 'Pressures' die opgedeeld zijn in een aantal grote generieke categorieën (economische druk, maatschappelijke druk, technologische druk, druk vanuit het milieu/klimaat of de omgeving en druk vanuit de nationale/internationale overheden). Binnen iedere generieke categorie zijn meerdere specifieke drukfactoren

geïdentificeerd teneinde concrete voorbeelden aan te reiken. Wanneer u een specifieke drukfactor hebt ervaren die niet vermeld wordt in de lijst, kan u deze aanvullen.

Er wordt u gevraagd om **20 jetons** over de drukfactoren te verdelen rekening houdend met de mate waarin de drukfactor voor uw instelling/organisatie de veiligheid van de voedselketen heeft beïnvloed in het jaar 2009. U kan jetons toekennen aan meerdere drukfactoren en per drukfactor meerdere jetons toekennen, maar het totaal moet gelijk zijn aan 20.

Gelieve voor de drukfactoren waaraan u één of meerdere jetons hebt toegekend, via een korte beschrijving, aan te geven hoe uw instelling/organisatie deze drukfactor heeft ervaren.

Aan de hand van de verkregen antwoorden zal vervolgens een rangschikking van de verschillende drukfactoren worden opgemaakt.

Nummer	Geïdentificeerde druk	Hoe heeft uw instelling/organisatie deze druk ervaren? Opmerkingen	Aantal jetons
1. Economische drukfactoren			
1.1.	Toename van de intra-communautaire handel (import vanuit EU27 landen)		
1.2.	Toename van de internationale handel (import vanuit niet-EU landen)		
1.3.	Toename van de concurrentie t.o.v. EU 27 landen (impact op marktprijs en/of export)		
1.4.	Prijsverhoging of schaarste van grondstoffen		
1.5.	Toename van integraties/aggregaties in de voedselketen		
1.6.	Toename van de economische crisis met impact op investeringsmogelijkheden		
1.7.	Vermindering van de budgetten voor (dagelijks) beheer van de voedselveiligheid en -kwaliteit met verhoging van het spanningsveld tussen veiligheid en rendabiliteit		
1.8.	Wijzigingen in de logistieke keten (organisatie van transport, afzetmarkt of -kanaal, lengte van de keten, ...)		
1.9.	Toename van de impact van de vraagmarkt		

1.10. ...

Nummer	Geïdentificeerde druk	Hoe heeft uw instelling/organisatie deze druk ervaren? Opmerkingen	Aantal jetons
2. Maatschappelijke drukfactoren			
2.1.	Toenemende vergrijzing (toename van de immuno-deficiënte populatie)		
2.2.	Toenemende mobiliteit van personen, internationaal reizen, migratie		
2.3.	Wijziging van het consumentengedrag inzake eetgewoonten: stijgende vraag naar betere sensorische kwaliteit van voedsel		
2.4.	Wijziging van het consumentengedrag inzake eetgewoonten: stijgende vraag naar vers of minimaal behandeld (gezond) voedsel		
2.5.	Wijziging van het consumentengedrag inzake eetgewoonten: meer buitenshuis eten, collectiviteiten, ...		
2.6.	Wijziging van het consumentengedrag inzake eetgewoonten: stijgende vraag naar variatie, multiculturele, culinaire creaties (originele en exotische ingrediënten, kookprocédés,...)		
2.7.	Wijziging van het consumentengedrag inzake eetgewoonten: andere ...		
2.8.	Optreden van incidenten met invloed op de perceptie over voedselveiligheid van de consument		

2.9.	Optreden van incidenten met invloed op perceptie over voedselveiligheid bij professionele actoren in de voedselketen
2.10.	Toenemende stroom van berichtgeving in de media met invloed op de perceptie over voedselveiligheid van de consument
2.11.	Toenemende stroom van berichtgeving in de professionele media met invloed op de perceptie van de professionele actoren in de voedselketen
2.12.	Onvoldoende beschikbaarheid van geschoold/opgeleid personeel
2.13.	Beperkte ontwikkelingsstatus van 3 ^{de} wereldlanden met invloed op voedselkwaliteit van importproducten
2.14.	Toenemende maatschappelijke diversiteit
2.15.	Evolutie inkomensongelijkheid
2.16.	...

Nummer	Geïdentificeerde druk	Hoe heeft uw instelling/organisatie deze druk ervaren? Opmerkingen	Aantal jetons
3. Technologische drukfactoren			
3.1.	Ontwikkeling van nieuwe procestechnologie of conserveringstechniek		
3.2.	Ontwikkeling van nieuwe inzichten/concepten/systematiek voor beheer van voedselveiligheid		
3.3.	Ontwikkeling van nieuwe/verbeterde detectiemethoden		
3.4.	Ontwikkeling van nieuwe/verbeterde rapporteringssystemen/surveillance		
3.5.		

Nummer	Geïdentificeerde druk	Hoe heeft uw instelling/organisatie deze druk ervaren? Opmerkingen	Aantal jetons
4. Milieu/klimaat/omgeving drukfactoren			
4.1.	Toenemende aandacht voor dierenwelzijn		
4.2.	Toenemende aandacht voor landschapsbeheer/ruimtelijke ordening		
4.3.	Toenemende aandacht voor impact van (industriële) activiteiten op het milieu (water, lucht, bodem)		
4.4.	Klimaatverandering: introductie van nieuwe gevaren met impact op de voedselveiligheid		
4.5.	Klimaatverandering: schaarste van voedsel/grondstoffen met impact op voedselzekerheid		
4.6.	Verminderde beschikbaarheid van drinkwater		
4.7.	Opduiken van adaptatie/resistentie bij biologische agentia (vectoren of micro-organismen)		
4.8.	Opduiken van adaptatie/resistentie bij planten		
4.9.	Toenemende aandacht voor nieuw opduikende gezondheidsproblemen bij de mens (pandemie)		

4.10.	Toenemende aandacht voor nieuw opduikende gezondheidsproblemen bij het dier
4.11.	Toenemende aandacht voor nieuw opduikende gezondheidsproblemen bij de plant
4.12.	Toenemende politieke instabiliteit of rampen (nationaal of internationaal vb. oorlog/conflicten)
4.13.

Nummer	Geïdentificeerde druk	Hoe heeft uw instelling/organisatie deze druk ervaren? Opmerkingen	Aantal jetons
5. Druk vanuit de nationale/internationale overheden			
5.1.	Toenemende complexiteit van opgelegde beheersmaatregelen op internationaal / Europees niveau (via wetgevende teksten of richtlijnen)		
5.2.	Toenemende complexiteit van opgelegde beheersmaatregelen op nationaal/regionaal niveau zoals vereist door bevoegde overheid		
5.3.	Toenemende complexiteit van opgelegde beheersmaatregelen (internationaal/nationaal niveau) tussen actoren in de voedselketen (lastenboeken enz.)		
5.4.	Harmonisering (of gebrek aan) van wettelijke productvereisten (criteria /actielimieten) op internationaal niveau		
5.5.	Harmonisering (of gebrek aan) van door overheid aanbevolen voedselveiligheidsbeheerssystemen ter borging van het productieproces op internationaal niveau		
5.6.	Toename van de vereisten ten gevolge van controles/ controle programma's door de overheid		
5.7.	Toenemende druk op administratieve vereenvoudiging		

5.8. Toenemende druk op balans
voedselveiligheid/economische rendabiliteit

5.9.

3. 'Response'

De bevraging naar de 'Response' is gekoppeld aan het model dat gebruikt wordt voor de bevraging naar de 'Pressure' (punt 2 van deze enquête). Met de bevraging naar de 'Response' wordt nagegaan op welke manier binnen uw organisatie gereageerd werd op de drukfactoren op de voedselketen tijdens het jaar 2009.

Gelieve hiervoor aan de hand van onderstaande tabel, per drukfactor waaraan u één of meerdere jetons hebt toegekend (zie punt 2. 'Pressures'), volgende vragen te beantwoorden:

- Hoe heeft uw instelling/organisatie op de druk gereageerd?
- Welke doelstelling heeft uw instelling/organisatie hierbij nagestreefd?
- Binnen welke termijn beoogt uw instelling/organisatie resultaat te hebben?

Bijlage 2 – Advies 28-2010

Nummer van de drukfactor	Hoe heeft uw instelling/organisatie op de druk gereageerd?	Welke doelstelling heeft uw instelling/organisatie hierbij nagestreefd?	Binnen welke termijn beoogt uw instelling/organisatie resultaat te hebben?

Bijlage 2 – Advies 28-2010

4. Informatie respondent

Naam:

Voornaam:

Functie:

e-mail adres:

Gelieve aan te duiden wat het profiel is van de organisatie of het bedrijf dat u vertegenwoordigt:

- | | | |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | FAVV | Specifieer: |
| <input type="checkbox"/> | FOD | Specifieer:..... |
| <input type="checkbox"/> | Ander overheidsorgaan | Specifieer: |
| <input type="checkbox"/> | Sectororganisatie | Specifieer: |
| <input type="checkbox"/> | Verbruikersorganisatie | Specifieer: |
| <input type="checkbox"/> | Gewest/Gemeenschap | Specifieer: |
| <input type="checkbox"/> | Politieke verantwoordelijke | Specifieer: |
| <input type="checkbox"/> | Wetenschappelijke instelling | Specifieer: |
| <input type="checkbox"/> | Wetenschappelijk Adviesorgaan | Specifieer: |
| <input type="checkbox"/> | Andere | Specifieer: |

Dank voor uw medewerking!