

Afstemmen van vleeskeuring over de grens

Project: Safeguard, cross border food safety control system in meat inspection



WAGENINGEN UR
For quality of life



Samenvatting

Er is veel handel in varkens tussen Nederland en Duitsland, maar verschillen in de voedselveiligheidseisen die gesteld worden aan de keuring van vlees belemmeren de handel. LEI, onderdeel van Wageningen UR, (University & Research centre) vergeleek in samenwerking met het Duitse en Nederlandse bedrijfsleven en overheid de eisen van de traditionele vleeskeuring en van de gemoderniseerde ketenkeuring tussen beide landen. Dit draagt bij aan het oplossen van belemmeringen voor grensoverschrijdende handel in varkens.

Vleeskeuring

De manier waarop vlees gekeurd wordt staat te veranderen. In de traditionele vleeskeuring van varkens worden karkassen niet alleen bekeken maar worden de longen, lever en lymfen ook gepalpeerd (bevoeld) en worden het hart en de lymfen ingesneden. Dat levert risico's op voor de voedselveiligheid, want door dat contact met het karkas kunnen bacteriën zoals salmonella van het ene op het andere karkas terecht komen.

Europa

Nieuwe Europese wetgeving staat toe dat de keuring in het slachthuis alleen nog maar visueel gebeurt. Dat vermindert de kans op besmetting en is goedkoper. Voorwaarde is wel dat eerder in de keten gegevens zijn bijgehouden ten aanzien van voedselveiligheid. Dit systeem heet ketenkeuring. De varkenshouder moet microbiologische informatie van zijn varkens meten en doorgeven aan de slachter. Ook is een voorwaarde van dit systeem dat de varkens in een gecontroleerde huisvesting in geïntegreerde productiesystemen zijn gehouden. De verantwoordelijkheid voor het verzamelen en bijhouden van gegevens in de keten wordt door de wetgever bij het bedrijf gelegd. De controle daarop is weer de verantwoordelijkheid van de overheid.

Partners

- Universität Bonn
- VION
- GIQS
- Landkreis Rotenburg
- Niedersächsisches Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit
- nVWA
- Productschap Pluimvee, Vlees en Eieren
- QS - IKB
- Wageningen UR



Resultaten

- Protocol voor ketenkeuring in Duitsland
- Rapport met vergelijking van de vleeskeuring in Nedersaksen, Noordrijn-Westfalen en Nederland
- Presentatie van resultaten op Safeguard congres
- Advies aan bedrijven en overheden

Handel

Er is een levendige handel in varkens tussen Nederland en Duitsland. Veel in Nederland gefokte varkens worden in Duitsland geslacht omdat daar relatief veel slachterijen en afzetmarkten zijn. Als onderdeel van het Interreg project Safeguard, deed LEI een onderzoeksproject waarin de verschillende systemen in Nederland, Nedersaksen en Noordrijn-Westfalen vergeleken werden. Doel van het project is de uitwisseling en de gezamenlijke verdere ontwikkeling van de door de overheden toegepaste controlesystemen in Nedersaksen, Nederland en Noordrijn-Westfalen. Het project is vier jaar geleden gestart en loopt tot eind dit jaar. Een probleem is dat in Nederland en dit deel van Duitsland verschillende systemen geaccepteerd zijn als voorwaarde voor ketenkeuring. In Nederland is dat IKB (integraal ketenbeheer), in Duitsland QS (Qualitat und Sicherheit). Ook vragen slachterijen informatie over verschillende bacteriën. Daarnaast willen sommige slachterijen meer weten over de herkomst van het veevoer, terwijl anderen informatie vragen over de groei van de varkens, omdat dat een indicatie kan zijn van ziekte. Tot slot is er het verschil dat in Nederland de post-mortem keuring is uitbesteed aan een bedrijf, terwijl in Duitsland een overheidsdienst het doet.

Resultaten

Als onderdeel van het project zijn vier Duits-Nederlandse vakbijeenkomsten gehouden waarop informatie is uitgewisseld. Er is een vergelijking gemaakt tussen traditionele keuring en ketenkeuring, in Nederland en Duitsland, waarvan de uitkomsten zijn vastgelegd in een rapport. Samen met het bedrijfsleven en overheden is een nieuw protocol voor ketenkeuring in Duitsland ontwikkeld. Ook is een grensoverschrijdend kaderconcept gemaakt waarin de verschillende vormen van overheidstoezicht en zelfcontrolesystemen zijn afgestemd. Daarmee is duidelijk gemaakt welke Duitse systemen Nederland kan erkennen, en vice versa. LEI gaf ook adviezen aan bedrijven en overheden hierover.

Coen van Wagenberg, als onderzoeker bij LEI betrokken bij het project, geeft aan dat naar aanleiding van zijn adviezen aan beide kanten gewerkt wordt aan verandering van het systeem zodat het beter op elkaar aansluit. De voordelen van een betere afstemming zijn een gemakkelijker verlopende handel. En als de traditionele keuring meer en meer plaats maakt voor ketenkeuring is de voedselveiligheid daarmee gediend. ■

Contact

Coen van Wagenberg
LEI, onderdeel van Wageningen UR
coen.vanwagenberg@wur.nl
0317-484558