



Innovatie-impuls tegen Voedselverspilling

Voedselverspilling

Het ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit en TNO organiseren de LNV Innovatie-impuls voedselverspilling. Deze Innovatie-impuls wordt georganiseerd met een focus op de sectoren vlees en groente. Onze eerste gedachten gaan uit naar uitdagingen die liggen rond gesneden groenten en vleeswaren. Onder begeleiding van TNO krijgen partijen in de voedselverwerkende industrie de mogelijkheid om problemen/uitdagingen voor de vermindering van voedselverspilling in de voedselketen, het beter benutten van reststromen en het efficiënter maken van de keten uit te werken tot plannen van aanpak en business cases. Op die concrete manier werkt LNV samen met partijen uit de

voedselverwerkende industrie aan het verminderen van voedselverspilling. Op de website van de LNV Innovatie-impuls kan iedereen uitdagingen opgeven en reageren op andere uitdagingen.

LNV Innovatie-impuls

De LNV Innovatieweek, gebaseerd op de Challenge van TNO, is een innovatieve manier van met elkaar werken. Een team van drie deelnemers lost binnen een week een uitdaging op en werkt een plan van aanpak uit.

Het team dat de uitdaging aangaat wordt samengesteld uit mensen die werkzaam zijn in de voedingsindustrie op basis van de vereiste kennis en vaardigheden. Op maandagochtend ontvangt het team de uitdaging en na een week fulltime werken onder begeleiding van TNO, presenteren ze de oplossing en het plan van aanpak. Bij deze presentatie zullen belanghebbenden uit de betrokken sectoren en van het ministerie van LNV aanwezig zijn.

Stappenplan

Het uitwerken van de uitdagingen gebeurt in een aantal stappen. Van 4 november tot en met 20 december 2009 kan iedereen op de website van de LNV Innovatie-impuls aangeven waar de uitdagingen rond voedselverspilling liggen in de groente- en vleessector. Uit de ingediende uitdagingen worden er vier gekozen als start voor een LNV Innovatieweek. Deelnemers aan de website kunnen benaderd worden om deel te nemen aan een Innovatieweek.



In februari 2010 zullen de vier uitdagingen tijdens een LNV Innovatieweek worden uitgewerkt tot plannen van aanpak en business cases. Daarna is er op de website van de LNV Innovatie-impuls gelegenheid voor kennisdeling en discussie rond het thema verminderen van voedselverspilling aan de hand van de resultaten van de LNV Innovatieweek.

Oproep

LNV en TNO nodigen geïnteresseerde partijen uit om deel te nemen aan de eerste stap, namelijk het inventariseren van uitdagingen. Het melden van uitdagingen kan op de onderstaande link. Hier is ook de inbreng van anderen te zien. Omdat iedereen op elkaar kan reageren, zullen uitdagingen steeds scherper en duidelijker geformuleerd worden.

Op de site kunt u ook uw belangstelling voor deelname aan de LNV Innovatieweek kenbaar maken. Deelname op de website of aan een Innovatieweek biedt een goede kans om uw netwerk uit te breiden, een actieve bijdrage te leveren, oplossingen te krijgen voor bestaande uitdagingen rond voedselverspilling en voorloper te zijn met innovatieve verbeteringen. Deelname aan de discussie is kosteloos.



Zie ook:

[LNV Innovatie-impuls voedselverspilling](#)

20% minder verspilling

De definitie van voedselverspilling is: al het voedsel dat voor de mens wordt geproduceerd, maar uiteindelijk niet door de mens wordt geconsumeerd. Hierbij gaat het erom dat er minder wordt weggegooid, maar ook dat ketens efficiënter worden en reststromen beter worden benut. In elke schakel van de voedselketen gaat voedsel verloren. Alleen al in Nederland gaat het om soms zelfs 40% (2 miljard euro). Ook consumenten gooien veel voedsel ongebruikt weg. Jaarlijks is dit ongeveer 10% van al het voedsel dat zij kopen (1,6 miljard euro).

In 2015 moet voedselverspilling met 20% zijn teruggedrongen. Dat staat in de nota Duurzaam voedsel van de Ministers van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV), VROM en OS. Hoofdpunt van deze nota is dat Nederland over 15 jaar koploper moet zijn als het gaat om de verduurzaming van de voedselproductie en -consumptie.

Meer informatie

[Duurzaam Voedsel](#)

Florentine Dijkma
Ministerie van Landbouw, Natuur en
Voedselkwaliteit
T: 070 757 39 30
E: f.t.r.dijkma@minlnv.nl

Paul Tilanus
TNO Informatie- en Communicatie Technologie
T: 015 285 72 92
E: paul.tilanus@tno.nl

