

# SAMEN TEGEN VOEDSELVERSPILLING

## DIT IS DE TOP 10 MET KANSRIJKE PRIORITEITEN OM WET- EN REGELGEVING TE VERANDEREN:

### 1 HARMONISEER DE NEDERLANDSE DEFINITIE VAN VOEDSELVERSPILLING MET DE EU.

De definitie van voedselverspilling vormt de basis voor het meten en rapporteren van verspilling, het nemen van gerichte maatregelen en het evalueren van beleid. Die basis moet op orde zijn. Met een eenduidige definitie zijn meer bedrijven in staat om te monitoren, waardoor ze voedselverspilling uiteindelijk verder kunnen terugdringen.



### 2 RICHT HET GEMEENSCHAPPELIJK LANDBOUWBELEID OP PRODUCTIE DIE PRECIES VOLDOET AAN DE VRAAG, NEEM ALLE PRIKKELS TOT OVERPRODUCTIE WEG EN HARMONISEER WETGEVING TUSSEN EU-LIDSTATEN.

Het Gemeenschappelijk Landbouwbeleid (GLB) ligt aan de basis van alle voedselproductie in de EU en is momenteel vooral gericht op productieverhoging en inkomensondersteuning voor de primaire sector. Hoewel het veranderen van het GLB een zaak van de lange adem is, beschouwt Samen Tegen Voedselverspilling dit als essentieel voor het bereiken van een duurzamer voedselsysteem. Als het GLB fundamenteel rekening houdt met het voorkomen en verminderen van grondstofverliezen, kunnen we grote stappen zetten.



### 3 GEEF FINANCIËLE PRIKKELS OM 'DOORDRAAIEN' VAN ONVERKOCHT PRODUCT TE VOORKOMEN.

Er bestaan nog teveel perverse, veelal economische, prikkels om te blijven produceren zonder afzet, waardoor overschotten in de versketens ontstaan. Samen Tegen Voedselverspilling wil met betrokken partijen uit de keten onderzoeken met welke instrumenten een circulair voedselsysteem financieel aantrekkelijker wordt.



### 4 ONTKOPPEL PETFEED-NORMEN VAN FOOD- EN LIVESTOCK FEED-NORMEN.

Wanneer een product wordt afgekeurd vanwege de voedselveiligheid, mag het ook niet als huisdiervoeding (petfeed) worden gebruikt. Voor petfeed geldt namelijk dezelfde wetgeving als voor veevoer. Via veevoer kan de afgekeurde grondstof indirect weer bij mensen op het bord komen; bij petfeed is dat niet het geval. Samen Tegen Voedselverspilling pleit ervoor dat deze normen worden ontkoppeld, zodat meer reststromen in petfeed verwerkt kunnen worden. Uiteraard is gedegen onderzoek naar de veiligheid nodig en staat de gezondheid van het huisdier voorop.



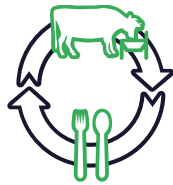
### 5 MAAK HET MOGELIJK OM PRODUCTEN SELECTIEF AF TE KEUREN DOOR INZET VAN GERICHTE TRACKING & TRACING-TECHNOLOGIE.

Bij een probleem met de voedselveiligheid maakt tracking & tracing-technologie het mogelijk dat niet een hele partij, maar slechts een selectief aantal producten wordt afgekeurd. Hiervoor moeten data in de keten efficiënt worden uitgewisseld en de technologie breed beschikbaar zijn. Daarnaast moeten voedselveiligheidsregels worden aangepast, zodat producten heel gericht afgekeurd mogen worden.



### 6 PAS EUROPESE WETGEVING AAN ZODAT MEER RESTSTROMEN VERWERKT KUNNEN WORDEN IN DIERVOEDING.

Het gebruik van dierlijke reststromen is in Europese wetgeving aan banden gelegd. Zo moeten bedrijven die werken met voer van dierlijke oorsprong – denk bijvoorbeeld aan vismeel – zich aan strenge regels houden. Hetzelfde geldt voor bedrijven die werken met organische meststoffen en bodemverbeteraars met dierlijke eiwitten erin. Doel van de wetgeving is om overdracht van ziektes (bijvoorbeeld BSE) te voorkomen. Waardevolle dierlijke bijproducten worden nu vaak verbrand, gecomposteerd of omgezet in biogas. Buiten de EU bestaan echter succesvolle voorbeelden, waarin swill (bijvoorbeeld keukenafval uit de horeca) op een veilige manier verwerkt wordt in veevoer. In de EU zouden we bij aanpassing van deze regels ongeveer 7-14 Mton aan extra reststromen kunnen verwaarden (bron: REFRESH). Uiteraard staat borging van de voedselveiligheid hierbij voorop.



### 7 ONTWIKKEL EEN OVERKOEPELENDE VISIE OP DE RELATIE TUSSEN VERPAKKINGEN, VERPAKKINGS-AFVAL EN VOEDSELVERSPILLING IN NEDERLAND EN EUROPA.

In een circulaire economie willen we zowel het aandeel verpakkingen (vooral kunststof) als voedselverspilling terugdringen. Tussen deze twee thema's schuren de beleidsambities. Bovendien is er nog onvoldoende bekend over de rol tussen verpakken en verspillen. We streven naar effectieve verpakkingen die producten optimaal beschermen en die tegelijkertijd gerecycled of goed recyclebaar zijn. Samen Tegen Voedselverspilling pleit voor een meer integraal perspectief.



### 8 GEEF FINANCIËLE PRIKKELS OM ONDERNEMERS TE STIMULEREN ORGANISCHE RESTSTROMEN OPTIMAAL TE VERWAARDEN.

Er kunnen meer financiële prikkels ingezet worden om minder voedsel te verspillen en om organisch afval zo hoogwaardig mogelijk te benutten. Volgens Samen Tegen Voedselverspilling moeten meerdere scenario's voor verschillende financiële instrumenten worden doorgerekend op efficiëntie en effectiviteit. Denk aan het beprijzen van grondstoffen of het invoeren van emissierechten.



### 9 INTERPRETEER EN HANDHAAF WET- EN REGELGEVING RONDOM VOEDSELVEILIGHEID EN HANDELSNORMEN OP EENDUIDIGE WIJZE.

Hoewel de betreffende wetgeving vergaand gedetailleerd is, zijn verschillende interpretaties en opvattingen mogelijk tussen handhavers/controleurs, en ook tussen lidstaten. De een kan strenger zijn dan de ander m.b.t. acceptabele meetwaarden en/of het afkeuren van hele partijen of slechts delen ervan. Doordat meettechnieken nauwkeuriger worden, wordt er steeds vaker 'iets' gemeten. Voor stoffen met een nultolerantie ontstaat er zo sneller reden tot afkeur. Ook komt het voor dat bijvoorbeeld een lading vers fruit in Nederland aankomt en wordt afgekeurd, maar vervolgens naar een ander EU-land wordt getransporteerd waar deze wordt goedgekeurd. Dit zorgt, naast onduidelijkheid voor bedrijven, voor extra lange, onnodige reisafstand, waarbij veelal beperkt houdbare versproducten veel tijd en kwaliteit verliezen.



### 10 MAAK SMART SENSORTECHNOLOGIE VOOR FLEXIBELE HOUDBAARHEIDSAANDUIDING MOGELIJK.

Dankzij smart sensortechnologie krijgen producten een flexibele houdbaarheidsdatum, zodat producten pas weggegooid hoeven te worden als ze écht niet meer goed zijn. Er is meer onderzoek nodig naar deze technologie. Daarnaast moet deze worden toegestaan in de voedselveiligheidsregels.

