

## Routeplannen per speerpunt

---

### Leeswijzer

De Uitvoeringsagenda Duurzame Veehouderij is gericht op een 'in alle opzichten duurzame veehouderij in 2023. Het samenwerkingsverband heeft hiervoor in mei 2009 zes speerpunten met een aantal uitdagingen voor 2023 benoemd. Na het opstellen van de voortgangsrapportage in juni 2010 voor de Tweede Kamer is de regiegroep aan de slag gegaan met het formuleren van tussenstappen voor de periode tot 2015. De ambities die hiervoor benoemd zijn, worden in dit geval opgevat als 'inspanningsverplichting'. Vervolgens is een groslijst opgesteld van activiteiten die kunnen bijdragen om deze ambities te realiseren.

De ambities en acties zijn gebundeld in een zogenaamd routeplan per speerpunt. Deze routeplannen zijn vastgesteld in het bestuurlijk overleg van de uitvoeringsagenda op 27 januari 2011. Binnen de groslijst van activiteiten heeft de regiegroep een selectie gemaakt van prioritaire activiteiten voor de komende periode tot en met mei 2011. De leden van de regiegroep nemen hiervoor zelf het initiatief om te zorgen dat deze acties worden opgestart en opgepakt door de diverse betrokken partijen. Op basis van de resultaten zullen de routeplannen na mei worden geactualiseerd voor de tweede helft van 2011. De routeplannen vormen zo een dynamische, voortschrijdende agenda.

In deze notitie is in de vorm van een schema het routeplan per speerpunt weergegeven. De eerste kolom geeft de uitdagingen richting 2023, de tweede kolom de ambities tot 2015 en in de derde kolom de acties die nu met voorrang worden opgepakt in de eerste helft van 2011. In de vierde kolom is aangegeven welke partij in de regiegroep de trekker is van een bepaalde actie. Tenslotte is in de vijfde kolom aangegeven wat de planning is voor mei 2011, wanneer de voortgangsrapportage opgeleverd moet worden, welke resultaten dan verwacht kunnen worden.

Het routeplan voor speerpunt 1 Systeeminnovaties is gecombineerd met twee onderdelen van speerpunt 2 Welzijn en gezondheid van dieren, nl. natuurlijk gedrag en ingrepen en gezonde dieren. De reden is dat natuurlijk gedrag en gezonde dieren direct te maken hebben met het houderijsysteem en belangrijke eisen stellen aan systeeminnovaties. In de acties kan dit dan direct integraal worden meegenomen.

**ROUTEPLAN SPEERPUNT 1 SYSTEEMINNOVATIES**  
**SPEERPUNT 2 WELZIJN EN GEZONDHEID VAN DIEREN**  
**b. natuurlijk gedrag en ingrepen**  
**c. van dierziektenbestrijding naar gezonde dieren**

Uitdagingen richting 2023	Ambities tot 2015	Acties	Trekkers regiegroep	Planning tot mei 2011	
<p><b>Integraal duurzame veehouderijsystemen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5% integraal duurzame stallen in 2011 en perspectief op grootschalige toepassing daarna</li> <li>• Herontwerp / nieuwe ontwerpen van stal- en houderijsystemen gericht op forse stappen voorwaarts voor dierenwelzijn (natuurlijk gedrag), milieu (minimale emissie), diergezondheid, energieverbruik en landschappelijke inpassing. Voortgang op het totaal moet in evenwicht zijn met de voortgang op individuele aspecten</li> <li>• Verankering van nieuwe concepten door de praktijk</li> </ul> <p><b>Natuurlijk gedrag en ingrepen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dieren vertonen natuurlijk gedrag in houderijen</li> <li>• Geen ingrepen meer (exclusief wettelijk verplichte)</li> </ul> <p><b>Van dierziektebestrijding naar gezonde dieren:</b></p>	<p><i>Bewustwording, mind set, sense of urgency</i></p> <p>1. Vóór 2013 is er bij alle toekomstgerichte ondernemers een 'sense of urgency' voor het investeren in integraal duurzame <u>houderijsystemen</u> (stal, bedrijfsmanagement en fokkerij)</p> <p>2. Vóór 2013 zijn alle toekomstgerichte ondernemers bekend met de methodiek van de herontwerptrajecten bij het nadenken over investeringen</p>	A) Organiseren van gesprekken over duurzame houderijsystemen en de perspectieven die dat kan bieden voor de ondernemer. Daarbij wordt ook de omgeving betrokken (stallenbouwers, adviseurs, erfbetreders)	LTO, NZO, RABO	diverse initiatieven lopen	
		B) Cursus methodiek herontwerpen		LTO, EL&I	gestart
		<p><i>Extra stimulans om duurzaam te investeren</i></p> <p>3. Vanaf 2015 zijn alle nieuwe te bouwen stallen / houderijsystemen integraal duurzaam</p>	C) Leertrajecten voor diervriendelijk management voor ondernemers en ketenpartijen	LTO, DB	loopt
			D) Subsidieregelingen integraal duurzame stallen, SBIR, MIA/Vamil	EL&I	SBIR gunning 2 <sup>e</sup> fase, vervolg SBIR bedrijf en omgeving
			E) Evalueren van bestaande regelingen en andere instrumenten (fiscaal, stimulering) op effectiviteit	EL&I, LTO, RABO	gestart, eerste tussenresultaten

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Houderij en fokkerij bieden ondersteuning aan de weerstand van het dier. Dieren groeien gezond op</li> <li>• Inzet op selectief, beperkt en curatief diergeneesmiddelengebruik, inclusief antibiotica</li> <li>• Maatschappelijk aanvaardbare methoden voor de noodzakelijk resterende blokkades van bedrijven bij dierziektebestrijding</li> <li>• Slimme vaccinatie en behandelssystemen met waarborgen voor de afzet van producten van gevaccineerde dieren</li> </ul>	<p><i>Stimuleren van aanpassingen in bedrijfsmanagement, huisvesting en fokkerij</i></p> <p>4. In 2015 is het systeem van Welfare Quality praktisch toepasbaar en voor de boer te gebruiken in zijn managementsysteem</p> <p>5. In 2013 ligt er een routekaart voor het uitfaseren van ingrepen die afhangen van het houderijsysteem</p> <p>6. In 2013 is het antibioticagebruik gedaald met 50% ten opzichte van 2009 (in 2011 20% minder)</p> <p>7. In 2015 zijn via fokkerijlijnen stappen gezet gericht op inzet van robuuste dieren</p>	F) Welfare Quality praktijkrijp maken en verbinden aan sectorinitiatieven	DB, LTO, NZO	gestart
	G) Opstellen routekaart ingrepen per sector	DB, LTO, EL&I, COV	advies plan van aanpak gereed, overzicht acties uitgezet	
	H) Uitwerken plan van aanpak bedrijfsgebonden dierziekten	LTO, EL&I	start gemaakt	
	I) Oprichting initiatiefgroep Duurzame Fokkerij	LTO, DB, EL&I	loopt	
	J) Gebruik van koplopers als voorbeelden (boegbeeldenproject)	EL&I, LTO	concept projectplan gereed	
	K) Gezamenlijk formuleren van eisen (randvoorwaarden, richtingen) voor integraal duurzame houderijsystemen (stal, management, rassen)	LTO, NZO, EL&I, DB	brainstormbijeenkomst met stakeholders georganiseerd	
	L) Innovatieprogramma	LTO, DB	gestart	
<p><i>Inspiratie en kennisuitwisseling</i></p> <p>Acties die alle ambities van dit routeplan ondersteunen</p>				
<p><i>Ontwikkeling en innovatie</i></p> <p>Acties die alle ambities van dit routeplan ondersteunen</p>				

		Varkenshouderij		
		M) Benutten van netwerken voor uitwisselen van kennis en ervaring	LTO, NZO, EL&I	doorlopend
		N) Invullen van witte vlekken met onderzoek en experimenten	LTO, NZO, EL&I	doorlopend
		O) Uitproberen via proefboerderijen (Sterksel)	LTO, EL&I	doorlopend

**ROUTEPLAN SPEERPUNT 2 WELZIJN EN GEZONDHEID VAN DIEREN**

**a. im- en export van levende dieren en lange afstandstransporten**

Uitdagingen richting 2023	Ambities tot 2015	Acties	Trekkers regiegroep	Planning tot mei 2011
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Slachtdieren worden dicht bij de productielocatie geslacht onder voorwaarde dat de marktwerking geborgd blijft</li> <li>• Kwalitatief verantwoord transport: het transport vindt plaats conform een gewaarborgd kwaliteitssysteem</li> </ul>	<p><u>Slachtdieren:</u> Ontwikkelen kwaliteitssysteem 'Eén Huis dat staat'.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. In 2012 zijn alle partijen het eens over de regels voor transport binnen het kwaliteitssysteem</li> <li>2. In 2015 werken alle transporteurs volgens het kwaliteitssysteem voor transport. Voor varkens en kalveren werken alle transporteurs in 2013 al volgens het kwaliteitssysteem.</li> </ol>	<p><i>NB. Deze ambities zijn gericht op het voldoen aan de wettelijke norm. De uitvoeringsagenda richt hier geen eigen acties op. Wel op de onderstaande ambities 3-9 waarbij de acties vooral gericht zijn op de voorlopers</i></p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kansen benutten in nabije markten (export biggen, import nuchtere kalveren)</li> <li>• In 2023 is het aantal transporten en het aantal transportkilometers in een dierenleven minimaal</li> </ul>	<p><u>Kwaliteitseisen doorontwikkelen</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. In 2013 zijn er 5 voorbeelden van integraal duurzame concepten rond transport (inclusief keten)</li> <li>4. In 2014 zijn kwaliteitseisen vastgesteld voor integraal duurzaam transport (inclusief keten) per diersoort die opgenomen worden in het kwaliteitssysteem</li> <li>5. In 2018 werken alle transporteurs integraal duurzaam volgens het verbeterde kwaliteitssysteem</li> </ol>	<p>A) Ontwikkelen van 5 voorbeelden van integraal duurzame concepten voor transport (inclusief de keten)</p> <p>B) Verkennen van mogelijkheden voor een beloningssysteem voor hogere kwaliteit van transport</p>	<p>COV, EL&amp;I, DB</p> <p>COV, DB, EL&amp;I</p>	<p>project gefinancierd en uitgezet</p> <p>concept voorstel gereed</p>

	<p><i>Verminderen / alternatieven voor transport:</i></p> <p>6. In 2012 zijn voor slachtvarkens, -kippen en –runderen haalbare strategieën onderzocht waardoor een groter deel van de slachtdieren in de regio en met een minimaal aantal transporten kan worden geslacht</p> <p>7. In 2015 is er een gezamenlijk voorstel voor de integrale duurzaamheidsaspecten (afstand, duur, kwaliteit) voor transport van dieren per sector</p>	<p>C) Onderzoek naar haalbare strategieën om slachtvarkens, -kippen en –runderen in de regio af te zetten met een minimaal aantal transporten in samenwerking met stakeholders</p>	<p>COV, EL&amp;I, DB, LTO</p>	<p>project gefinancierd en uitgezet</p>
	<p><u><i>Gebruiksdieren:</i></u> <i>Benutten van kansen in nabije markten</i></p> <p>8. In 2011 zijn 2 of meer haalbare strategieën onderzocht en uitgewerkt waardoor een groter gedeelte van de gebruiksdieren in de eigen regio (straal 500 km) kan worden afgezet</p> <p>9. In 2015 is alle transport verder dan 500 km comfort class transport</p>	<p>D) Onderzoek van 2 of meer concepten om groter gedeelte van biggen in de eigen regio af te mesten (o.a. gesloten bedrijven, fosfaatproblematiek) in samenwerking met stakeholders</p>	<p>COV, EL&amp;I, DB, LTO</p>	<p>project gefinancierd en uitgezet</p>

**ROUTEPLAN SPEERPUNT 3 MAATSCHAPPELIJKE INPASSING**

Uitdagingen richting 2023	Ambities tot 2015	Acties	Trekkers regiegroep	Planning tot mei 2011
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transparante productie: de burger heeft zicht op en kennis van de voor productie gehouden dieren. De boer heeft weer een gezicht voor burgers</li> <li>• Nieuw te bouwen bedrijven zijn landschappelijk ingepast</li> </ul>	<p><i>Transparantie, openheid en interactie</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. In 2015 is de productiewijze van alle bedrijven in principe transparant</li> <li>2. In 2015 zijn op 10% van alle bedrijven voorzieningen getroffen waardoor burgers rechtstreeks in contact komen (als klant of bezoeker) met agrarische bedrijven en waardoor deze een transparant beeld krijgen van de agrarische productie ter plaatse</li> <li>3. In 2015 hebben toekomstgerichte bedrijven een bedrijfsportfolio beschikbaar waarin bepaalde standaardinformatie aanwezig is en het bedrijf zich naar believen kan presenteren. Burgers kunnen het via internet raadplegen en zo zien hoe er op dat bedrijf geproduceerd wordt en waarom. De landschappelijke inpassing van een bedrijf maakt standaard deel uit van een bedrijfsportfolio</li> </ol>	A) Bevorderen van vernieuwende relaties tussen veehouders en burgers d.m.v. pilotprojecten	IPO, RABO, NZO	1 <sup>e</sup> pilot ontwikkeld
	B) Transparantieonderzoek door het LEI	EL&I	gereed	
	C) Ontwikkelen en verspreiden van voorbeelden voor een digitaal beschikbaar 'ondernemingsportfolio' met informatie over de bedrijfsopzet en de landschappelijke inpassing	LTO, EL&I, IPO	projectplan gereed voor pilotproject	
	D) Realiseren van minimaal één voorbeeldstal in 3 of meer provincies die model staat voor een gebiedseigen betaalbaar ontwerp dat economisch uitvoerbaar is	IPO, LTO	prijsvraag uitgezet voor conceptontwikkeling	
	E) Stimuleren vormgeving via Maatlat	EL&I	criterium bedrijf en	
<p><i>Landschappelijke inpassing</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. In 2015 worden alle nieuw te bouwen bedrijven ontwikkeld met ruimtelijke kwaliteit en zijn deze zodanig landschappelijk ingepast in hun omgeving dat deze kunnen rekenen op een breed draagvlak bij de bevolking en</li> </ol>				

	recreanten	Duurzame Veehouderij		omgeving toegevoegd
	<i>Inspireren 'het kan ook anders'</i> Acties die alle ambities van dit routeplan ondersteunen	F) Een voorbeeldenboek met bijzondere ontwerpen die reeds zijn gerealiseerd	IPO	Stallenportfolio gereed en slim verspreid



**ROUTEPLAN SPEERPUNT 4 ENERGIE, MILIEU EN KLIMAAT**  
**a. Voer-mest Kringloop**

Uitdagingen richting 2023	Ambities tot 2015	Acties	Trekkers regiegroep	Planning tot mei 2011
<ul style="list-style-type: none"> <li>Zoveel mogelijk sluiten van de voer-mest kringloop op bedrijfs-, nationaal of NW Europees niveau</li> <li>Maximale benutting van mineralen uit dierlijke mest als meststoffen door mest te bewerken / verwerken. Zie de uitdagingen uit het convenant Schoon &amp; Zuinig</li> </ul>	<i>Aanpakken korte termijn problematiek</i> 1. Begin 2011 hebben Nevedi en LTO een mineralenconvenant gesloten met ambities en aanpak voor het terugdringen van fosfaat in dierlijke mest	A) Project Mineralen, deelproject fosforverlaging via het voerspoor	Nevedi, LTO	plan van aanpak gereed
	<i>Korte termijn aanpak verbinden aan lange termijn ambitie</i> 2. Eind 2011 is er een gedragen plan van aanpak voor het sluiten van voer-mest kringlopen 3. In 2015 is het mineralenoverschot in Nederland verwerkt	B) Verder oppakken van het sluiten van kringlopen binnen een op te richten 'Task Force Voer-Mest Kringlopen'	Nevedi, LTO, EL&I	Task Force is opgericht en loopt

**ROUTEPLAN SPEERPUNT 4 ENERGIE, MILIEU EN KLIMAAT**  
**b. grondstoffen voor diervoeder op duurzame wijze geproduceerd**

Uitdagingen richting 2023	Ambities tot 2015	Acties	Trekkers regiegroep	Planning tot mei 2011
---------------------------	-------------------	--------	---------------------	-----------------------

<ul style="list-style-type: none"> <li>In 2023 worden alle grondstoffen duurzaam geproduceerd</li> </ul>	<i>Verduurzamen grondstoffen</i> 1. In 2015 is 100% van de in Nederland gebruikte soja duurzaam geproduceerd (RTRS gecertificeerde soja) 2. In 2015 is duidelijk wat er voor nodig is om voor andere grondstoffen tot 100% duurzaam te komen	A) Project Carbon Footprint Animal Nutrition (inzicht in de mate waarin de samenstelling van diervoeders bijdraagt aan de carbon footprint van de veehouderij	Nevedi, EL&I	loopt
--	--	---	--------------	-------

#### ROUTEPLAN SPEERPUNT 4 ENERGIE, MILIEU EN KLIMAAT

##### c. klimaat: duurzame energieproductie, reductie van energieverbruik en broeikasgassen

Uitdagingen richting 2023	Ambities tot 2015	Acties	Trekkers regiegroep	Planning tot mei 2011
<ul style="list-style-type: none"> <li>Maximale inzet op productie van duurzame energie door veehouderij uit biomassa, wind en zon</li> </ul> <p><i>NB. Uitdagingen zijn gekwantificeerd in het Convenant Schone en Zuinige Agrosectoren (inclusief die voor reductie van energieverbruik en broeikasgassen) en worden via dat convenant gerealiseerd. De ambities lopen in het convenant tot het jaar 2020 evenals in het programma Duurzame Zuivelketen.</i></p>	<i>Energiebesparing en productie (deels uit Convenant Schone en Zuinige Agrosectoren)</i> 1. Duurzame Zuivelketen: in 2020 is de zuivelketen energieneutraal 2. Convenant S&Z: verdere reductie van het gebruik van fossiele energie van gemiddeld 2% per jaar tot aan 2020. De emissie veroorzaakt door direct energiegebruik (gas, olie en elektra) is in 2020 verminderd met circa 60% t.o.v. 1990 3. Convenant S&Z: de ATV-sector streeft naar de productie van	A) Energiebesparing op boerderijniveau (2PJ) via nieuwe programma's incl. erfbezoekers (machinebouwers, installateurs	NZO	bijeenkomst met erfbezoekers georganiseerd, 40 bijeenkomsten met boeren geweest
		B) Opstellen routekaart energie (windenergie, minder kunstmestgebruik, biogasinstallaties)	NZO	gereed
		C) Subsidiereregelingen duurzame stallen, samenwerking bij innovatie, duurzame energie, Investeringsregeling milieuvriendelijke	EL&I	lopend

	duurzame energie van 63 PJ in 2020 (gelijk aan een vermeden CO <sub>2</sub> - uitstoot van 3.0 Mton/jaar)	maatregelen		
	<p><i>Reductie overige broeikasgassen (deels uit Convenant Schone en Zuinige Agrosectoren)</i></p> <p>4. Convenant S&amp;Z: de emissie van overige broeikasgassen is door sectorale ontwikkelingen, gerichte reductiemaatregelen en gedeeltelijke omzetting van mest in duurzame energie in 2020 verminderd met circa 25 tot 30% t.o.v. 1990</p> <p>5. Inzet in 2020 binnen de EU de laagste uitstoot overige broeikasgassen per liter melk te realiseren</p> <p>6. PM ambities die gesteld worden na oplevering van het project Carbon Footprint Animal Nutrition (zie ook 4b)</p>	D) Innovatieprogramma emissiearm veevoer voor emissiereductie van methaan uit de pens van koeien	Nevedi, NZO, LTO, EL&I	gestart
		E) Praktijkproject Koeien en Kansen	LTO, EL&I	gestart
		F) Project Weerbaar Vee	NZO	gestart
		G) Emissiereductie van broeikasgassen uit mestopslagen (SBIR Ondernemers-innovatieprogramma (ROB))	NZO	loopt

**ROUTEPLAN SPEERPUNT 5 MARKT EN ONDERNEMERSCHAP**

Uitdagingen richting 2023	Ambities tot 2015	Acties	Trekkers regiegroep	Planning tot mei 2011
<ul style="list-style-type: none"> <li>• De keten van producent tot en met consument associeert duurzaamheid met kansen en slim ondernemerschap. Verduurzaming is onderdeel van ondernemerschap</li> <li>• De Nederlandse veehouderij heeft door duurzame en concurrerende productie een leidende positie in de Europese markt</li> </ul>	<p><i>Bewustwording van mogelijkheden voor zelfsturing</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Voor 2013 zijn alle toekomstgerichte ondernemers zich er van bewust dat zijn zelf kunnen sturen op duurzaamheid in hun bedrijf</li> <li>2. In 2013 maakt 50% van de melkveehouders gebruik van een tool om te sturen op duurzaamheid</li> <li>3. In 2015 kan direct zichtbaar gemaakt worden wat het effect van managementmaatregelen is op duurzaamheid in de bedrijfsvoering</li> </ol>	<p>A) Duurzaamheidstool melkveehouderij en praktijkprogramma; afstemmen met eisen Welfare Quality</p>	<p>NZO, LTO, DB, EL&amp;I</p>	<p>loopt, afgestemd</p>
		<p>B) Project Smart Dairy Farming</p>	<p>NZO, EL&amp;I</p>	<p>loopt</p>
	<p><i>Systematiekontwikkeling diversificatie</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. In 2015 heeft de ondernemer de beschikking over meer variatie in bedrijfsstrategieën</li> <li>5. In 2015 is de keten d.m.v. segmentatie ingericht op systemen waarin variatie in producten vanaf de boerderij behouden blijft in het verwerkingstraject en verwaard wordt in eindproducten naar de consument</li> </ol>	<p>C) Toepassingsmogelijkheden voor methodieken in andere sectoren dan melkveehouderij verkennen</p>	<p>NZO, LTO, COV, RABO, EL&amp;I</p>	<p>uitwisselingsbijeenkomst georganiseerd</p>

	<p><i>Stimuleren via onderwijs</i></p> <p>6. In 2015 is duurzaam ondernemerschap een vaststaand onderdeel binnen het groene onderwijs en het vakonderwijs</p>	<p>D) Afstemmen van acties gericht op uitwisseling van kennis, ervaringen, onderwijs, onderzoek op samenhang, witte vlekken</p>	<p>NZO, LTO, RABO, EL&amp;I, COV</p>	<p>overzicht gereed</p>
--	---	---	--------------------------------------	-------------------------

- ROUTEPLAN SPEERPUNT 6 VERANTWOORD CONSUMEREN**
- a. marktontwikkeling duurzame dierlijke producten
  - b. stimuleren van duurzaam consumptiegedrag
  - c. consumptie van dierlijke eiwitten

Uitdagingen richting 2023	Ambities tot 2015	Acties	Trekking regiegroep	Planning tot mei 2011
<p><b>Marktontwikkeling duurzame dierlijke producten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stimuleren van het aanbod van duurzame dierlijke producten – met een focus op dierenwelzijn – door bestaande initiatieven op te laten schalen en nieuwe private initiatieven te laten ontwikkelen. Dit moet leiden tot meer keuzemogelijkheden voor consumenten bij de aankoop van dierlijke producten</li> </ul> <p><b>Stimuleren duurzaam consumptiegedrag</b></p>	<p><i>Aantoonbaar duurzaam geproduceerd</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. In 2013 kunnen diverse duurzame marktsegmenten op andere thema's dan dierenwelzijn herkenbaar vermarkt worden</li> </ol>	<p>A) Identificeren welke initiatieven er zijn die zich lenen voor een duurzaam marktsegment. Deze bundelen en analyseren waar doorbraken mogelijk zijn op milieu en dierenwelzijn. Zoeken naar concepten als voorbeeldwerking voor nieuwe initiatieven met als centrale vraag: hoe krijg je duurzaamheid betaald? In samenwerking met supermarkten, initiatiefnemers. (Voorbeelden zijn: de Hoeve, Heidehoeveconcept, Vechtdalconcept, FrieslandCampina weidemelk, VION?AH sterren, Barometer Duurzame Slager, Blaarkopproject etc.)</p>	<p>SNM, COV, DB, NZO, EL&amp;I</p>	<p>gesprek georganiseerd met diverse stakeholders voor uitwerken plan van aanpak</p>

<p><b>Consumptie van dierlijke eiwitten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Consumptie van dierlijke eiwitten past binnen een verantwoord consumptiepatroon</li> </ul> <p><i>NB. 6b en 6c worden gerealiseerd via het Convenant Marktontwikkeling Verduurzaming Dierlijke Producten en het programma Duurzame Voedselsystemen</i></p>	<p><i>Beweging en verbreding in de markt</i></p> <p>2. In 2011 wordt er een verbinding gelegd tussen de Uitvoeringsagenda Duurzame Veehouderij, het Convenant Marktontwikkeling Biologische Landbouw, het Convenant Marktontwikkeling Verduurzaming Dierlijke Producten en het Platform Verduurzaming Voedsel</p> <p>3. In 2015 is er een substantieel aantal duurzame marktsegmenten op andere thema's dan dierenwelzijn geïntroduceerd</p>	<p>B) Project Varkenshouderij 2.0: co-creatie van vernieuwende duurzame houderijsystemen via een dialoog van stakeholders en publiek</p>	<p>SNM, LTO, EL&amp;I</p>	<p>eerste fase gestart</p>
--	--	--	---------------------------	----------------------------