

Analisi dei contributi Italiani alla Roadmap della Strategia Farm to Fork della Commissione Europea.

I contributi sono stati scaricati e sono disponibili liberamente per la visione al [sito della consultazione](#). In Tabella non vengono presentate le osservazioni delle associazioni aderenti a CambiamoAgricoltura, riportate integralmente nei documenti disponibili alla pagina Download del sito della Coalizione.

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
AOP ITALIA ZOOTECNICA	Ass. Categoria	Zootecnia la più maltrattata e molestata delle produzioni agricole - bisogna consentire alle aziende agricole di ammodernarsi --> finanziamenti importanti - rivedere le "REGOLE": troppe regole equivalgono a troppa burocrazia - passare al "sostegno accoppiato per la qualità" - investire in modo convinto ed importante sui SISTEMI DI QUALITÀ (no unica etichetta EU) - obbligare la tracciabilità delle carni	Sostegno alla zootecnia	Da sostegno accoppiato a sostegno per la qualità					-No comune Eu - Si regime qualità - Tracciatura provenienza carni		Meno burocrazia e regole	È osservabile una differenza ideologica di fondo e non vi sono proposte per aumentare la sostenibilità ambientale del comparto, non vi sono però proposte in netto contrasto con le posizioni della Coalizione.
Università del Piemonte Orientale	Ente di ricerca	imprimere una svolta "verde" - riduttivo focalizzarsi solo sugli strumenti connessi alla PAC - riveda alcuni regolamenti sulla comunicazione al consumatore--> sistema unico sostenibilità di valutazione EES (Ecologicamente valido, Economicamente Fattibile, Socialmente giusto) - misure di incentivazione del c.d. "Km 0" - Riduzione imballaggi - trasparenza comunicativa sull'origine degli ingredienti nell'etichettatura	SVOLTA VERDE Sistema unico di valutazione delle sostenibilità	Riduttivo focalizzarsi solo sulla PAC	Imprimere svolta verde				-trasparenza comunicativa		Km0	I contributi sono in sintonia con le posizioni della coalizione, in particolare sulla necessità di una svolta green alle politiche agroalimentari.
Anonimo	Cittadino	benessere degli animali negli allevamenti e misure contro lo sfruttamento eccessivo del mare	Benessere animale				Garantire regole benessere					Il contributo si concentra esclusivamente sul benessere animale che è solo una parte del focus della coalizione.
Confindustria	Ass. categoria	Accogliamo con favore l'approccio adottato dalla Commissione europea nella strategia Farm-to-Fork per l'adozione di modelli di agricoltura sostenibile TUTTAVIA: i soli mezzi impiegabili in agricoltura biologica non costituirebbero un arsenale sufficiente per gli agricoltori al fine di mantenere gli elevati standard di sicurezza e qualità. i settori produttivi interessati alla produzione di agrofarmaci e fertilizzanti sono preoccupati che il contesto normativo e politico europeo sia sempre meno incline a consentire lo sviluppo e l'applicazione dell'innovazione nel settore agricolo e che, in futuro, gli agricoltori europei continuino a perdere strumenti più velocemente di quanto quelli nuovi possano essere introdotti. -evitare una eccessiva frammentazione delle regole - Commissione assicuri coerenza, coordinamento e allineamento tra le varie iniziative politiche dell'EU	Garanzie per l'agricoltura "convenzionale"		Si economia circolare ma senza divieti	L'agricoltura Biologica non è sufficiente a garantire elevati standard di sicurezza e qualità Settore chimico preoccupato per la messa all'indice		Finanziamento per investimenti innovazione e ricerca	Volontaria ma uguale a livello UE		No frammentazione regole, coordinamento varie politiche NO tassazione di materiali e la conseguente discriminazione fra materiali	Si riscontra una discrepanza con gli obiettivi della coalizione in particolare riferito alla riduzione dell'uso dei fitofarmaci e fertilizzanti e sull'agricoltura biologica. Non si riscontrano ambizioni ambientali. L'unico punto in comune è la richiesta di coordinamento tra le diverse politiche EU.

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
		<ul style="list-style-type: none"> - forme di supporto e finanziamento in particolare per quei settori a cui si richiedono i maggiori sforzi e per le PMI, così come andranno dedicati specifici investimenti in formazione, ricerca e innovazione - completamento della transizione verso il modello economico circolare e non i divieti, la tassazione di materiali e la conseguente discriminazione fra materiali. - etichetta impronta ambientale dei prodotti, volontaria ma uguale per tutti - concentrarsi sull' "educazione alimentare - principio del primato degli Stati membri in materia di salute pubblica. 										
Anonimo	Cittadino	<p>devastating environmental impact of industrial farming practices real transition to regenerative farming livestock farming are completely unsustainable stimulate a transition towards a much more moderate consumption of animal products Organic, circular, and nature-inclusive agricultural systems should be proactively stimulated via the Common Agricultural Policy - Animal welfare should be a central pillar of this shift Animal welfare should be a central pillar of this shift The protection of natural habitats and biodiversity must become an integral part of regenerative farming systems</p>	SVOLTA VERDE	PAC come transizione all'agroecologia	Protezione dell'ambiente e della biodiversità parte integrante del nuovo sistema alimentare	Passaggio a agricoltura rigenerativa	Benessere animale come perno centrale su cui basare la conversione					Contenuti quasi completamente sovrapponibili agli obiettivi e alle richieste della Coalizione.
Associazione Piscicoltori Italiani	Ass. Categoria	API welcomes the approach adopted by the European Commission traceability, correct and transparent information to consumers, protection of EU agri-food products: transparent labeling							Tracciabilità			Temi differenti a quelli della coalizione, ma comunque nessun riferimento a sistemi sostenibili
EU Whole Grain Advocacy Group	Ass. Categoria	<ul style="list-style-type: none"> - Whole grains should be recommended as part of a drive towards a more plant-based dietary patterns - consistent food labels - EU should encourage Member States to review their national food-based dietary guidelines 	Importanza settore cerealicolo						Importanza tracciabilità e etichettatura chiara	Nuove guide linea alimentari che comprendano anche i cereali		Temi differenti a quelli della coalizione, ma comunque nessun riferimento a sistemi sostenibili

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
Federchimica	Ass. Categoria	<p>The chemical sector is in the forefront to offer its contribution in addressing these issues, helping at the same time the farmers to better manage agricultural production.</p> <p>All the targets should be based on scientific evidence - A tout court reduction of the technical means in agriculture, without taking into account the context and the methods with which they are applied, reduces productivity per hectare and does not guarantee an improvement in environmental impacts and levels of biodiversity.</p> <p>A reduction in European farmers's production capacity will lead not only to the increase in imports from third countries, but also to further changes in land use in order to satisfy the demand.</p> <p>In this regard, it is important to consider that the technical means that can be used in organic agriculture would not constitute a sufficient arsenal for farmers in order to maintain the high standards of safety and quality.</p> <p>European regulatory and political framework is increasingly less inclined to allow the development and application of innovation in the agricultural sector and that, in the future, European farmers will continue to lose tools faster than new ones can be introduced.</p> <p>limited number of legislative instruments</p>	No riduzione input, maggiore innovazione		<p>Non una riduzione tout court: riduzione rese e non garantisce impatti positivi su ambiente e biodiversità e impatto sui paesi terzi</p>	<p>Non una riduzione tout court: riduzione rese e non garantisce impatti positivi su ambiente e biodiversità e impatto sui paesi terzi.</p> <p>Biologico non dà abbastanza garanzie nel mantenere alti standard di sicurezza e qualità</p>		<p>Scienza alla base delle decisioni</p> <p>Necessari anche progressi tecnologici (e chimici).</p>			<p>Meno direttive e più coordinate</p> <p>La posizione è diametralmente opposta a quella della coalizione sul tema degli input chimici, l'agricoltura biologica e gli OGM.</p>	
CONSOLE project	ente di ricerca	<p>giving greater attention to alternative approaches like results-based payments, collective implementation, land tenure with environmental clauses, as well as value chain-based remunerations</p> <p>- crucial role of the post-2020 CAP</p> <p>-the potential of the newly introduced annual eco-schemes should be used to complement the pluriannual agri-environmental commitments, while taking advantage of innovative contract types</p> <p>-the strategy to encourage Member States to include collective schemes and results-based payments within their National Strategic Plans.</p>	Ruolo cruciale PAC e maggiore ambizione ambientale	RUOLO CRUCIALE della PAC e in particolare degli Ecoschemi: Pagamenti basati sui risultati condizionalità ambientale Implementazione degli approcci collettivi	importanza biodiversità e ambiente in agricoltura						<p>Il contributo è in linea con le richieste della Coalizione, in particolare sul ruolo della PAC e degli Eco-schemi.</p>	

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
Italian agri-food cooperatives	Ass. Categoria	<p>non deve perde mai di vista la realtà economica in cui operano le imprese del settore, ovvero un mercato globale</p> <ul style="list-style-type: none"> -necessaria gradualità - l'intervento del legislatore comunitario sia più rivolto a stimolare la piena adozione della stessa rispetto a inserire nuovi divieti - valorizzare ruolo delle cooperative (più efficienti che singoli) - La strategia di ridurre i pesticidi preoccupa i nostri produttori poiché non vedono alternative valide per mantenere una produzione che consenta loro di essere competitive sul mercato - incentivare sistemi tecnologici, ricerca su nuove varietà resistenti anche rivedendo la disciplina sulle pratiche OGM che oggi penalizzano tecniche non invasive come la Cisgenetica; premi investimenti, sistema di lotta alle emergenze fitopatogene anche attraverso modelli mutualistici, garantire le produzioni europee da Paesi Terzi, creare filiere del prodotto biologico più strutturate - iniziative imprenditoriali per creare fertilizzanti organici (filiere fertilizzanti per agri biologica) - incentivi investimenti benessere animale - favorire corretti stili di vita della popolazione: Il cibo è sempre vittima di campagne denigratorie che creano mode alimentari spesso senza alcun fondamento scientifico ma che penalizzano interi settori produttivi. Per questo motivo sarebbero auspicabili delle campagne di informazione corrette. - sistemi a semaforo o similari per valori nutrizionali ritengono troppo semplicistici e non risolutivi del problema. 	Garantire la sostenibilità economica. Incentivi economici per innovazione.			Creare filiere più strutturate per i prodotti biologici	Incentivi per tecnologie per benessere animale	Incentivi e sostegno a sistemi tecnologici Sì Cisgenetica	No sistemi semplicistici di etichettatura (come semaforo)	Settori messi sotto attacco senza reali motivazioni scientifiche con danno ai produttori	Necessaria gradualità delle Misure Ruolo cooperative No nuovi divieti ma incentivi	<p>La posizione diverge rispetto ai principi della Coalizione soprattutto rispetto alla posizione sui fitofarmaci e il genoma editing.</p> <p>Si riscontrano però alcuni punti in comune come la necessità di supporto alle filiere del Biologico e gli incentivi per il benessere animale, anche se per la coalizione benessere non significa solo tecnologia (anzi la tecnologia è una componente non prevalente). Diverge anche per la richiesta di non imporre target e divieti richiesti invece dalla coalizione.</p>
ASSICA	Ass. Categoria	<p>COMMON FOOD POLICY separated from the CAP: Acknowledge the added value of the processing Industry , food systems that deliver sufficient, safe and affordable food in the full respect of the European traditions and culture, Inform about dietary patterns, sustainability which should be economic, social and environmental at the same time, financial tool for green transition,</p> <ul style="list-style-type: none"> - importance of single market: no different labelling - In a context of uncertainty it is very, very difficult to fully engage in new obligations. - protect our Single Market and stop the fragmentation of the internal market -REFERENCES TO ONLY WELL CONSOLIDATED SCIENCE without quoting controversial studies - importance of Anima proteins (are not the same of plat's ones) 	Il settore carne ha fatto grandi passi avanti ed è sostenibile	La food policy è ad oggi separata dalla PAC	Coniugare sostenibilità ambientale a quella economica			Riferirsi solo alla scienza e non all'emotività	Mercato comune e quindi etichetta comune	Importanza nelle proteine animali nella dieta Salvaguardar e valori culturale della dieta		<p>La posizione è divergente sul ruolo e l'impatto ambientale della filiera zootecnica e sulla necessità di un cambiamento in essa.</p> <p>Inoltre si riscontra una sottolineatura ideologica tra posizioni "scientifiche" dei settori produttivi ed "ideologiche" di chi chiede un cambio di paradigma.</p>

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
		- some foods are also bearers of cultural values as well as a set of ingredients: To be careful with dictating consumer dietary choices - simple labelling										
FEDERALIMENTARE	Ass. Categoria	Pronta ad impegnarsi a fare la propria parte per raggiungere gli importanti obiettivi ivi delineati, con particolare riguardo alla transizione verso sistemi alimentari più sostenibili - necessaria una politica alimentare europea comune (una vera e propria EU Common Food Policy) - coerenza, coordinamento e allineamento tra le varie iniziative politiche dell'EU legate al Green Deal - creare una narrativa positiva e inclusiva della strategia in cui tutti gli attori della filiera possano sentirsi ascoltati, coinvolti e responsabilizzati - forme di supporto e finanziamento in particolare per quei settori a cui si richiedono i maggiori sforzi e per le PMI, così come andranno dedicati specifici investimenti in formazione, ricerca e innovazione. - garantire mercato unico: superare quella frammentazione legislativa/nazionalizzazione delle politiche - tener conto anche della sostenibilità economica dell'industria degli alimenti e delle bevande - completamento della transizione verso il modello economico circolare e non i divieti, la tassazione di materiali e la conseguente discriminazione fra materiali. - quadro di politiche armonizzate in modo da rendere disponibili una serie di informazioni ambientali standardizzate sui prodotti (volontarie con condizioni uguali per tutti) - concentrarsi sull' "educazione alimentare" - lotta alle frodi alimentari - principio del primato degli Stati membri in materia di Salute Pubblica. - evitare etichettature semplicistiche o cariche di info - Commissione continui a riconoscere, tutelare e promuovere il patrimonio dato dalle diverse abitudini alimentari, tradizioni, preferenze e modalità produttive proprie dei paesi dell'UE.	Coerenza e politica alimentare comune Necessaria sostenibilità economica di tutte le filiere	Non divieti ma incentivi					No etichettature semplicistiche Etichettatura uniforme ma ogni SM ha competenza in materia sanitaria	Educazione alimentare Preservare identità culturali del cibo	Coerenza tra le varie direttive e legislazioni Occorre Non colpevolizzare nessun settore	Nonostante il contributo sia riferito essenzialmente alla filiera e non alla produzione e alla PAC si ritiene che esso non vada nella direzione della sostenibilità ambientale e sociale promossa dalla coalizione, ad iniziare della richiesta di non porre target e divieti, posizione non in linea con le richieste della Coalizione. Punto in comune è la richiesta di una omogeneizzazione delle diverse legislature e direttive nazionali ed EU, nonché della necessità di un programma di educazione alimentare.

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
Assobio	Ass. Categoria	-the current legislative framework for the sustainable use of pesticides is not adequate - need finally strong decisions are made to promote the protection of the environment through the best environmental practices, the preservation of natural resources, a high level of biodiversity setting of the target of the gradual phase out of pesticides and the promotion of organic agriculture and agro-ecological agriculture, indicating reasonable objectives), such as an EU target for 20% organic land by 2030, giving it a central role in the CAP, and an EU target of 20% of organic products in the Green Public Procurement by 2030			Necessarie azioni per promuovere azioni a favore dell'ambiente e della biodiversità	Legislazione in tema di pesticidi non adeguata TARGET: 20% di Sau a Bio entro 2030 e 20% di prodotti biologici consumate nelle filiere pubbliche entro 2030						Il contributo è in linea con le richieste della Coalizione in termini di target e obiettivi.
COLDIRETTI	Ass. Agricoltori	the measures that will be adopted must include actions that ensure a fair income for farmers, protection of producers from imports of low quality food, from dumping measures, that can be economic, social - defending the European values in the field of human and workers' rights - and environmental by fighting growing phenomena of deforestation beyond EU borders to bring the consumer closer to the productive world by promoting production methods that respect the environment, health and the territory	Garantire tutte le 3 forme di sostenibilità: ambientale, sociale ed economica		Promozione e sostegno alle filiere rispettose dell'ambiente e dei territori Politiche che riducano gli impatti negativi (ambientali e sociali) nei paesi extra UE	Ampliare la distribuzione dei prodotti BIO ma garantendo il rispetto delle regole e del valore aggiunto (attenzione a prodotti provenienti da paesi terzi) ricerca e agricoltura di precisione per ridurre gli effetti e gli input ma senza nuovi target per garantire sostenibilità economica	Attenzione all'etichettatura che può gettare cattiva luce sul settore senza tenere in conto la necessità di sostenibilità economica del settore	Si a nuove tecniche di genome editing, ma con un approccio basato sul principio di precauzione valutando caso per caso. Garanzia di non brevettazione Incentivi alla scienza legata all'agricoltura	Obbligo indicazione origine alimenti	Attenzione agli strumenti di diffusione di proposte dietetiche (app) Campagne contro il cibo spazzatura e buona educazione alimentare e buon cibo per tutti	Lotta frodi alimentari	La posizione espressa non è in contrasto con le posizioni della coalizione ma non vi sono espliciti riferimenti al sostegno di una filiera più sostenibile. Nel contributo si evidenzia invece come la produzione e la filiera Eu sia maggiormente sostenibile al confronto con quella extra EU, ciò benchè sia in parte vero non presuppone secondo la Coalizione una necessità urgente di miglioramento delle filiere EU. In comune vi è la necessità di diminuire l'impronta ecologica nei paesi extra EU e di promozione delle filiere sostenibili. Divergenza sulla posizione di genome-editing anche se viene evidenziata la necessità del principio di precauzione.
The School of Advanced Studies on Food and Nutrition @ University of Parma	ente di ricerca	strengthen the process of how impacts are measured, The use of a common methodology of measurement for impacts at environmental, social and economic sustainability level, as well as on public goods, becomes crucial An educational approach becomes then essential for consumers and manufacturers. Sustainable production models represent real innovations without adequate training and dissemination models, based on the Agricultural Knowledge and Innovation Systems (AKIS) model, the process of	Importanza misurazione dei risultati e degli impatti					Ricerca per verificare i reali impatti della produzione e delle filiere (servizi ecosistemici e beni pubblici)			Importanza formazione e scambio esperienze	Benchè il contributo non tocchi tutti i punti della coalizione si ritiene che esso sia in linea con le posizioni della coalizione sull'importanza del monitoraggio e dello scambio di esperienze e formazione.

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesticidi	Benessere animale	Scienza/OGM	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
		transferring knowledge would be slowed down										
Cia Agricoltori italiani	Ass. Agricoltori	<p>Gli agricoltori dovranno svolgere un ruolo chiave nell'affrontare le sfide del Green Deal europeo, contribuire ancora di più ad un'accelerazione della transizione verde purché sia garantita la competitività del settore e il reddito degli agricoltori.</p> <p>Gli obiettivi di riduzione devono essere oggetto di un'adeguata valutazione d'impatto.</p> <p>scongiurare ricadute negative sul mercato, evitare un'eventuale perdita di competitività e l'aumento delle importazioni</p> <p>È necessario assicurare che ulteriori restrizioni all'utilizzo di sostanze attive e di alcuni medicinali veterinari siano accompagnate dalla ricerca scientifica e dallo sviluppo di tecnologie innovative. La Commissione deve chiarire il quadro legislativo sulle nuove tecniche di selezione e aprire a nuove possibilità.</p> <p>approccio integrato di filiera sulla necessità di definire un quadro legislativo europeo che identifichi un sistema chiaro e trasparente di etichettatura degli alimenti ma non deve penalizzante per il produttore</p> <p>PAC sia dotata di congrui finanziamenti che consentano agli agricoltori questa transizione</p> <p>Per le tempistiche tenere conto COVID</p>	Garanzia competitività settore	Congrui finanziamenti per accompagnare gli agricoltori nella transizione		Riduzione medicinali e fitofarmaci solo se accompagnati da sviluppo di alternative		Sì genome-editing	Etichettatura chiara e trasparente in un quadro legislativo EU		Obiettivi con una quantificazione impatto (economico)	Il contributo non affronta in nessun modo i concetti di sostenibilità ambientale e sociale ma si concentra sulla competitività del settore, mettendo l'accento solo sui contributi economici. Divergenza vi è anche sui target di riduzione dei fitofarmaci e sul genome-editing
Franco Rainini	Cittadino	<p>La maggiore criticità nello sviluppo di una filiera agroalimentare sostenibile è nella gerarchia degli obiettivi che la UE si è data per la PAC: alla fine PAC sovvenziona le industrie fornitrici e clienti del sistema agricolo. Da questa contraddizione riescono ad uscire con successo i produttori biologici e biodinamici, mentre vi rimangono invischiati la gran parte dei produttori di commodities</p> <p>Di primaria importanza è la questione dell'importazione di materie prime proteiche per mangimi destinati in parte cospicua a diventare reflui zootecnici sparsi sul suolo - dipendenza del sistema mangimistico italiano</p> <p>In breve parole la strategia deve contenere: sicurezza ed equità sociale per i diritti di lavoratori e piccoli produttori; solidarietà globale ad evitare che gli interessi particolari di un piccolo numero di società basate in Europa abbiano conseguenze nefaste su paesi economicamente meno forti; equità ambientale: ridotto carico di</p>		Molte criticità nella PAC	Attenzione agli impatti della PAC e della strategia sui paesi terzi	Riduzione pesticidi					Equità sociale	Il contributo è in linea con le posizioni della Coalizione.

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
		pesticidi, corretta distribuzione e articolazione dei carichi agricoli e zootecnici insieme a una robusta rete ecologica all'interno dei nostri territori.										
ASSICA	Ass. Categoria	COMMON FOOD POLICY separated from the CAP: Acknowledge the added value of the processing Industry , food systems that deliver sufficient, safe and affordable food in the full respect of the European traditions and culture, Inform about dietary patterns, sustainability which should be economic, social and environmental at the same time, financial tool for green transition, - importance of single market: no different labelling - In a context of uncertainty it is very, very difficult to fully engage in new obligations. - protect our Single Market and stop the fragmentation of the internal market -REFERENCES TO ONLY WELL CONSOLIDATED SCIENCE without quoting controversial studies - importance of Animal proteins (are not the same of plat's ones) - some foods are also bearers of cultural values as well as a set of ingredients: To be careful with dictating consumer dietary choices - simple labelling	Il settore carne ha fatto grandi passi avanti ed è sostenibile	La food policy è ad oggi separato dalla PAC	Coniugare sostenibilità ambientale a quella economica			Riferirsi solo alla scienza e non all'emotività	Mercato comune e quindi etichetta comune	Importanza nelle proteine animali nella dieta Salvaguardar e valori culturale della dieta		La posizione è divergente sul ruolo e l'impatto ambientale della filiera zootecnica e sulla necessità di un cambiamento in essa. Inoltre si riscontra una sottolineatura ideologica tra posizioni "scientifiche" dei settori produttivi ed "ideologiche" di chi chiede un cambio di paradigma.
Provincia di Bolzano (governatore dell'Alto Adige)	Ente pubblico	È possibile sviluppare una guida tecnica per identificare e misurare i prodotti alimentari locali e regionali in termini di tracciabilità, autenticità, origine geografica, valore nutrizionale e contributo ad una dieta sana? L'Alto Adige lavorerà a tutti i livelli per attuare questi principi.							Importanza tracciabilità provenienza locale			Non esprime una posizione sostanziale ma conferma impegno verso sostenibilità.
University of Parma & University of Newcastle, Strength2food H2020 Consortium	ente di ricerca	Sustainability is not referred to only as one element of the food chain, but to the whole agri-food system: nexus" between production and consumption that results in the greater sustainability of the food system The Commission correctly points to strengthening the coordination of the food chains reinforcing the cooperation between producers and the dialog with consumers Food Quality schemes such as GIs (PDO and PGI), Organic productions, Short Food Supply Chains and products managed by public procurement chains are certainly advantaged and should be reinforced direct reference to a basket of goods known to consumers and perhaps linked to consumer territories it is necessary to strengthen the process by which impacts are measured in the promotion of public goods and place greater emphasis on educational aspects	Importanza di tutta la filiera: rapporto consumatore-produttore						Mettere al corrente il consumatore dei beni pubblici forniti Chiara indicazione dei principi nutritivi e dei regimi di qualità		Importanza misurare gli impatti Importanza regimi di qualità Importanza formazione	Il contributo non tratta i temi della Coalizione e quindi non si rilevano né punti divergenti né convergenti con essa. In comune l'importanza della filiera corta, della formazione e della qualità dei cibi.

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
		(i) providing consumers with concrete information about the relationships between food and sustainability; ii) providing managers with adequate indications of the impacts of their decisions, and choosing between different options, so that they can adopt appropriate governance actions. the nutritional content of labels, source indications and other quality assurance systems (including voluntary certification systems) be made effective										
Greenpeace Italia	Ass. Ambientalista	<p>Per un sistema agroalimentare europeo più sostenibile è necessario spezzare la catena dell'allevamento intensivo, all'interno della quale agli agricoltori e allevatori troppo spesso non è garantito un reddito adeguato, affrontando in modo sistemico l'eccessiva produzione e consumo di carne in Europa, e gli impatti ad essa legati</p> <p>stabilire obiettivi vincolanti per ridurre il consumo di carne e latticini nell'Ue almeno del 71% entro il 2030 e dell'80% entro il 2050, prevedere misure efficaci per incoraggiare l'adozione di diete più ricche di alimenti di origine vegetale</p> <p>per indirizzare le risorse economiche del Green Deal a sostegno di una transizione ecologica dei metodi di allevamento e delle pratiche agricole</p> <ul style="list-style-type: none"> - limiti legalmente vincolanti per la densità massima negli allevamenti - incentivi per sostenere le aziende agricole e zootecniche nel passaggio a metodi di produzione ecologici - rafforzamento delle norme sul benessere animale - l'introduzione di prezzi più equi per carne, latticini e uova - nuove regole in materia di marketing e pubblicità per carne, latticini e uova - linee guida europee sull'alimentazione - obiettivi vincolanti per ridurre del 50% la quantità di pesticidi sintetici entro il 2025 e dell'80% entro il 2030. L'obiettivo dovrebbe essere quello di una graduale ma totale eliminazione entro il 2035 - il rafforzamento della direttiva Ue sull'uso dei pesticidi - mantenimento, e possibilmente rafforzamento, degli attuali standard alimentari, che devono essere pienamente applicati anche agli organismi frutto di genome-editing 	Focus sulla filiera zootecnica e casearia		Passaggio a metodi di produzione ecologici	TARGET: ridurre del 50% la quantità di pesticidi sintetici entro il 2025 e dell'80% entro il 2030. L'obiettivo graduale ma totale eliminazione entro il 2035	Rafforzamento misure benessere animale Limite massimo per la densità negli allevamenti	Rafforzamento standard applicati anche organismi frutto di genome-editing	TARGET: ridurre il consumo di carne e latticini nell'Ue almeno del 71% entro il 2030 e dell'80% entro il 2050 Prevedere misure efficaci per incoraggiare l'adozione di diete più ricche di alimenti di origine vegetale	Prezzi più equi per latte e uova	I contenuti e i target sono in linea con le posizioni delle associazioni aderenti a CambiamoAgricoltura.	

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
Confcommercio - Imprese per l'Italia	Ass. Categoria	<p>essential to think about a sustainability that concerns altogether the environment, the economy and the society</p> <p>the involvement of the entire supply chain and not only of the primary sector, meant as the agricultural and breeding sectors: only if it will be able to clearly involve all the phases of the supply chain in the creation of a sustainable system.</p> <p>The new CAP will be crucial at implementing the new "Farm to fork" strategy and consequently explicit reference to the different economical categories and policies involved should also be included within the future CAP stricter regulations to promote animal welfare, or limitations to the use of fertilisers, pesticides or antibiotics could not be sufficient, and thereby also alternative solutions should be considered, such as the use of GMO. bio-production cannot be considered as the only solution, as it implies by nature reduced levels of crops if compared to traditional production.</p> <p>An effective environmental policy can only be implemented following the times of technological development, with the aim of ensuring high levels of productivity combined with increasingly environmentally friendly techniques</p> <p>The Green Deal as a whole should rather follow a pragmatic approach than an ideological one</p> <p>It should, thereby, be primarily preserved the capacity of the economical actors to invest in research prevent excessive burdens to producers</p> <p>Today we are directed towards diets that prefer foods of vegetable origin, without considering the nutritional, especially protein, contribution of foods</p> <p>greater environmental sustainability does not compromise the objective of ensuring a high level of food safety as a whole, understood as the ability to feed the world population</p>	Sostenibilità senza dimenticare la sostenibilità economica	La Pac è cruciale per implementazio ne strategia, quindi dovrebbe prevedere anche interventi per la filiera	<p>Tecnologie e agricoltura di precisione per un'agricoltura più ecologicamente sostenibile</p> <p>La sostenibilità ambientale non deve compromettere la sicurezza degli alimenti e la capacità di nutrire le persone</p>	La riduzione fitofarmaci e antibiotici non garantiscono al produzione		Servono innovazioni come i GMO	Approccio non ideologico ma pragmatico	Innovazione per prima cosa garantire la sostenibilità economica	Le proteine vegetali non sostituiscono le proteine animali	<p>Il contributo diverge dalle posizioni della Coalizione in particolare sul settore zootecnico e sulla contrapposizione sostenibilità ambientale e sostenibilità economica. Divergenza sulla necessità di ridurre gli input chimici, nonché sull'introduzione delle tecniche di genome editing.</p> <p>Evidenzia la contrapposizione che viene sottolineata tra un approccio "pragmatico" del mondo produttivo e invece "ideologico" di chi chiede un cambio di paradigma.</p>

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
AREPO (Association of European Regions for Products of Origin)	Ass. Categoria	EU quality policy already contributes to several fundamental objectives of F2F strategy A renewed attention from policy makers is needed to strengthen EU quality policy and maximise its contribution to F2F strategy. EC should work to: - Strengthen the role of GI producer groups - Ensure that future CAP strategic plans provide the right support for GI -improving enforcement and harmonise controls in MS -protection against any bad faith registration - Improve consumer awareness of GI -Improve EU quality policy transparency and information for consumer, creating an online tool -simplification and harmonisation of EU Quality Policy -Overcome the lack of harmonisation among MS - Clarify labelling rules - Reconsider the place of GIs within EU trade policy, systematically ensuring their total protection in all bilateral and multilateral agreements - Include EU quality schemes in EC strategic approach to EU agricultural R&I - new formative offers	Puntare sui prodotti con marchi di Origine						Chiarezze nelle etichettatura e uguale in tutta EU	Aumentare la consapevolezza dei consumatori nei confronti dei prodotti a marchio di origine	Prevenzioni frodi alimentari Armonizzazione delle legislazioni e dei protocolli	Il contributo si concentra sulla valorizzazione dei Prodotti a Marchio di origine senza entrare nel merito dei temi trattati dalla Coalizione.
Anonimo	Cittadino	animal welfare at the top of the agenda, the future of agriculture has to be entirely plant-based	Benessere animale				Benessere animale al centro della strategia				Eliminazione della zootecnia in tutte le forme	La coalizione benché chiedi un'attenzione al benessere animale e alla sostenibilità della zootecnia non si ritrova nella richiesta di un'agricoltura in cui la produzione zootecnica venga completamente eliminata.
UNAITALIA	Ass. Categoria	we believe to an approach based on evidences and not to the emotions in order to take seriously the challenge of the sustainability. we produce meat in a very efficient and climate smart way in the EU, contrary to most other places in the rest of the world: The reduction of the meat production in the EU must be could lead to an increase of production in the rest of the world and to higher emissions seen on a global perspective challenge in terms of competitiveness with third countries with lower standards and lower costs of production importance of a labelling of origin EU/Non-EU on all products containing poultry meat in all part of the chain organic poultry meat production demands more feed and water per kg produced meat than the conventional production and this leads to higher emissions We strongly support the EU One	Produzioni Eu sostenibili a differenza dei paesi terzi			L'industria avicola è più impattante in termini di emissioni rispetto a quella convenzionale perché richiede più acqua e cibo per kg di prodotto	Sostegno al Piano EU contro la resistenza agli antibiotici	No approccio emotivo ma basato sui dati	Importanza etichettatura su provenienza EU e extra EU	Importanza impedire concorrenza sleale paesi extra EU	Il contributo diverge rispetto alle posizioni della Coalizione in particolare sulla posizione sulle produzioni biologiche ritenute "più impattanti" per il clima. Si sottolinea la sostenibilità della filiera Eu rispetto a quella dei paesi extra EU, questo benché sia in parte vero non deve essere un alibi per migliorare la sostenibilità delle produzioni avicole EU. Il contributo contrappone l'approccio scientifico e basato sui dati ad un approccio ideologico.	

Associazione	Tipologia	Contenuti (si riportano degli letterali degli estratti dai testi dei contributi e dei documenti allegati)	Focus	PAC (si/no)	Ambiente (natura, emissioni, economia circolare)	Agroecologia/ Biologico/pesti cidi	Benessere animale	Scienza/OG M	Etichettature	Dieta	Altro	Confronto con le posizioni delle Associazioni di Cambiamoagricoltura
		Health Action Plan against Antimicrobial Resistance										
Laimburg Research Centre	ente di ricerca	Fruit and vegetables are the essential elements of a healthy diet, importance of fruit and vegetable sector . promotion of more sustainable production systems such as integrated pest management and agro-ecology, preserving however their competitiveness research and innovation in the fruit and vegetable sector can be an important driver in the transition towards sustainable and healthy food systems: new resistant or robust cultivars (also by using modern genomic techniques), new pesticides and new fertilizers could be significant milestones in reaching this objective -precision farming - reduce food loss and waste synergistic use of different funding programmes a certain percentage (i.e. 5%) of the operational funds in the fruit and vegetables sector could be allocated to research and innovation in the sector.	Ricerca varietale			Perché si possa avere una riduzione degli input e applicare modelli agro-ecologici occorre investire in ricerca varietale		Importanza della ricerca e innovazione soprattutto genetica (genome-editing)--> allocare il 5% del budget dell'OCM Frutta -Agricoltura di precisione		Frutta e verdura essenziali nella dieta		La ricerca non è di per sé in contrasto con gli obiettivi della coalizione ma se finalizzata alla selezione di nuove varietà da brevettare o a nuove tecniche genetiche non è compatibile con i principi delle associazioni di CambiamoAgricoltura. Inoltre la ricerca senza ripristino di altre buone pratiche non è a nostro avviso sufficiente.