



MilkBE

Brancheorganisatie zuivel
Organisation de branche lait



**Duurzaamheidscharter
Charte de la Durabilité**

Duurzaamheid als prioriteit

De verduurzaming van de zuivelsector is een speerpunt van MilkBE, de brancheorganisatie van de Belgische zuivelsector. De zuivelsector is zich bewust van de uitdagingen die voor ons liggen. Tegelijkertijd zijn we overtuigd van de veerkracht en dynamiek van de sector om deze uitdagingen samen aan te gaan. Want de melkveehouderij stap voor stap verder verduurzamen biedt de beste garanties op de toekomst. MilkBE wil via haar samenwerking tussen de schakels in de zuivelketen samen zoeken naar antwoorden op maatschappelijke vraagstukken. Zo werd reeds in 2014 de Duurzaamheidsmonitor ontwikkeld, een instrument om de vooruitgang op vlak van duurzaamheidsinspanningen binnen de sector in kaart te brengen. Recent lanceerde MilkBE een vernieuwde, gedigitaliseerde versie van de monitor die nog bredere en diepere inzichten zal genereren in uiteenlopende aspecten van duurzaamheid. De Duurzaamheidsmonitor bewees reeds haar nut in het sensibiliseren, en in beweging zetten van de hele sector richting verduurzaming over een scala van thema's en initiatieven.

Ganse sector in beweging

Met het huidig Duurzaamheidscharter zet MilkBE de ingeslagen weg van de verduurzaming verder. De vragen en uitdagingen binnen deze thematiek zijn multifactorieel. Om tot structurele, langetermijnoplossingen te komen, is een brede aanpak die uiteenlopende initiatieven omvat en de diversiteit van de sector in rekening neemt, noodzakelijk. Alleen op die manier kan de hele sector in beweging gezet worden. MilkBE is ervan overtuigd dat de impact van een ganse sector in beweging vele malen groter is dan enkelingen die binnen een strikt kader kunnen deelnemen.

La durabilité comme priorité

Le renforcement de la durabilité du secteur laitier est un des fers de lance de MilkBE, l'organisation de branche du secteur laitier belge. Le secteur laitier est conscient des défis qui l'attendent. Dans le même temps, nous sommes convaincus de la résilience et du dynamisme du secteur pour relever ces défis ensemble. Car c'est en rendant l'élevage laitier plus durable, étape par étape, que l'on offre les meilleures garanties pour l'avenir. Grâce à sa coopération entre les maillons de la chaîne laitière, MilkBE veut chercher ensemble des réponses aux questions sociales. Il s'agit notamment de l'élaboration du Monitoring Durabilité dès 2014, un instrument permettant de suivre les progrès des efforts durables au sein du secteur. MilkBE travaille actuellement à une version actualisée et numérisée du Monitoring qui permettra d'obtenir des informations encore plus larges et plus approfondies sur les différents aspects de la durabilité. Le Monitoring Durabilité a déjà prouvé son utilité en sensibilisant et en faisant évoluer l'ensemble du secteur vers la durabilité à travers une série de thèmes et d'initiatives.

Tout le secteur en mouvement

Avec la Charte Durabilité actuelle, MilkBE continue sur la voie établie de la durabilité. Les questions et les défis liés à ce thème sont multifactoriels. Afin de trouver des solutions structurelles à long terme, il est nécessaire d'adopter une approche large qui englobe différentes initiatives et qui tienne compte de la diversité du secteur. Ce n'est qu'ainsi que l'ensemble du secteur pourra être mis en mouvement. MilkBE est convaincue que l'impact d'un secteur entier en mouvement est beaucoup plus important que l'impact de quelques individus qui peuvent participer dans un cadre strict.

Deel van de klimaatoplossing

Inzake het thema klimaat is de uitrol van het uitvoeren van individuele klimaatscans volgens MilkBE cruciaal. Dergelijke klimaatscans geven de individuele melkveehouder de nodige inzichten om –op maat van zijn bedrijf– verdere stappen te zetten richting de reductie van de broeikasgasemissies. MilkBE gelooft in innovatie en samenwerking, zowel binnen de brancheorganisatie als met andere actoren in de zuivelketen om dit verhaal succesvol uit te rollen.

Vanuit deze visie wil MilkBE met dit Charter ook bijdragen aan het behalen van de klimaatdoelstellingen en deel zijn van de klimaatoplossing. Zo streeft de Vlaamse Regering in het Vlaams Klimaat- en Energie Plan (VEKP) om tegen 2030 zijn broeikasgasemissies in de ESR-sectoren (transport, gebouwen, landbouw, kleinere industriële installaties en afval) te reduceren met 40% ten opzichte van 2005. Voor landbouw is de doelstelling om 31,3% te reduceren, waarbij gekeken wordt naar enterische emissies, mestopslag, bodememissies en energetische emissies. Op Vlaams niveau is de sector samen reeds in 2019 een engagement aangegaan in het “Convenant Enterische Emissie Rundvee” om de emissies te reduceren. Concreet engageerden de landbouworganisaties, BCZ-CBL en diverse organisaties in de agrovoedingsketen, zoals onderzoeksinstellingen, veevoeder fabrikanten,... en de overheid zich om de methaanuitstoot via enterische emissies bij rundvee tegen 2030 te reduceren. Daarenboven onderschreef Vlaanderen in 2021 ook de Methaan Pledge, waarbij het zich engageert om de methaanuitstoot tegen 2030 met 30% te reduceren.

Ook in Wallonië zijn er duidelijke klimaattargets opgesteld. Zo dienen niet-ETS sectoren tegen 2030 55% broeikasgasemissies te reduceren ten opzichte van 1990. Tegen 2050 dient deze reductie 80-90% te zijn (t.o.v. 1990).

Une partie de la solution climatique

En ce qui concerne le thème « climat », la mise en place de scans climatiques individuels est cruciale selon MilkBE. Ces analyses climatiques donnent aux producteurs laitiers les informations nécessaires pour prendre des mesures supplémentaires - adaptées à leurs exploitations - et donc en faveur de la réduction des émissions de gaz à effet de serre. MilkBE croit en l'innovation et en la coopération, tant au sein de l'organisation de la branche qu'avec d'autres acteurs de la chaîne laitière, afin de mener à bien ce projet.

Sur la base de cette vision, MilkBE souhaite, avec cette Charte, contribuer à la réalisation des objectifs climatiques et faire partie de la solution climatique. Par exemple, dans le Plan flamand pour le climat et l'énergie (VEKP), le gouvernement flamand vise à réduire ses émissions de gaz à effet de serre dans les secteurs ETS (transports, bâtiments, agriculture, installations industrielles plus petites et déchets) de 40 % d'ici 2030 par rapport à 2005. Pour l'agriculture, l'objectif est de réduire de 31,3 % les émissions entériques, le stockage du fumier, les émissions du sol et les émissions énergétiques. Au niveau flamand, le secteur s'est engagé ensemble à réduire les émissions dès 2019 dans le cadre de la "Convention Emissions Entériques". Plus précisément, les organisations agricoles, BCZ-CBL, d'autres organisations dans la chaîne agroalimentaire, telles que les instituts de recherche, les fabricants d'aliments,... et le gouvernement se sont engagés à réduire les émissions de méthane par le biais des émissions entériques chez les bovins d'ici 2030. En outre, la Flandre a également souscrit au « Methane Pledge » en 2021, s'engageant à réduire les émissions de méthane de 30 % d'ici 2030.

Des objectifs climatiques clairs ont également été fixés en Wallonie. Par exemple, les secteurs non soumis au ETS devraient réduire leurs émissions de gaz à effet de serre de 55 % d'ici 2030 par rapport à 1990. D'ici 2050, cette réduction devrait être de 80 à 90 % (par rapport à 1990).

Noodzakelijk kader

MilkBE erkent de uitdagingen om de broeikasgasuitstoot, en specifiek in Vlaanderen de methaanuitstoot, binnen de melkveehouderij te reduceren. Met de lancering van dit Duurzaamheidscharter zet MilkBE concrete stappen om vanuit de zuivelsector aan bovenstaande doelstellingen bij te dragen. Echter is de uitdaging die voor ons ligt niet beperkt tot de reductie van methaan, maar gaat het over de totale broeikasgasuitstoot. Om tot structurele lange termijnoplossingen te komen, is het noodzakelijk dat melkveehouders, naast voedermaatregelen, ook inzetten op andere punten in hun bedrijfsvoering (mestbeheer, bodembeheer, veebeheer, ...). Hierbij is het noodzakelijk dat inspanningen van individuele bedrijven ook kwantitatief erkend worden door de resultaten van de klimaatscans op te nemen in de Klimaatboekhouding.

Tot slot is het noodzakelijk dat individuele bedrijven, die voorlopen en aantonen reducties te hebben gerealiseerd, erkend, beloond en minstens vrijgesteld worden van eventuele toekomstige maatregelen. De nodige rechtszekerheid hierrond is dan ook onontbeerlijk.

Le cadre nécessaire

MilkBE reconnaît les défis à relever pour réduire les émissions de gaz à effet de serre, et plus spécifiquement en Flandre, les émissions de méthane, au sein de l'élevage laitier. Avec le lancement de cette Charte de Durabilité, MilkBE prend des mesures concrètes pour contribuer aux objectifs susmentionnés au sein du secteur laitier. Cependant, le défi à venir ne se limite pas à la réduction du méthane, mais concerne l'ensemble des émissions de gaz à effet de serre. Pour parvenir à des solutions structurelles à long terme, il est nécessaire que les producteurs laitiers, en plus des mesures relatives à l'alimentation animale, parient sur d'autres aspects de leurs activités (gestion du fumier, gestion des sols, gestion du bétail, ...). Cela implique que les efforts des exploitations individuelles soient également reconnus quantitativement par l'incision des résultats des analyses climatiques dans la comptabilité climatique.

Enfin, il est nécessaire que les exploitations individuelles qui sont en avance et ont réalisé des réductions, soient reconnues, récompensées et au moins exemptées de toute mesure future. La sécurité juridique nécessaire à cet égard est donc indispensable.

Engagements

Vanuit deze visie van MilkBE, de huidige context en het kader nemen de partners binnen MilkBE volgende concrete engagements om de verduurzaming van de zuivelsector te bewerkstelligen:

MilkBE, de brancheorganisatie van de zuivelsector

- MilkBE zal initiatief nemen om in dialoog te gaan met partners in de agrovoedingsketen om mee hun schouders te zetten onder een verdere verduurzaming en reductie van broeikasgassen in de zuivelsector.

Landbouworganisaties (ABS, Boerenbond en FWA), verenigd binnen Agrofront

- Landbouworganisaties zetten maximaal in op communicatie, sensibilisatie en het kenbaar maken van de urgentie van het dossier bij hun melkveehouders
- Landbouworganisaties zullen bedrijfsmanagementmaatregelen van het Convenant Enterische Emissies maximaal onder de aandacht brengen bij hun leden via
 - het inzichtelijk maken van de economische voordelen van de bedrijfsmanagementmaatregelen (bv via een impactanalyse van de vooropgestelde maatregelen van jongveeopfok en langleefbaarheid op basis van boekhoudgegevens)
 - het uitdragen van bovenstaande via hun voorlichting en communicatiekanalen
- Landbouworganisaties zullen onderzoek naar nieuwe innovatieve technieken om methaan en andere broeikasgassen te reduceren, stimuleren en opvolgen

Zuivelverwerkende bedrijven onder de vorm van sectorfederatie BCZ-CBL en ondertekenende BCZ-leden

- De zuivelindustrie neemt initiatieven richting de melkveehouder om de klimaatdoelstellingen te halen. Dit is mogelijk via verschillende "pathways", zoals klimaatscans, duurzaamheidspremies, duurzaamheidsprogramma, bepaalde maatregelen financieel ondersteunen, ...
- De zuivelindustrie zet in op de uitrol van individuele klimaatscans, gebaseerd op internationale standaarden

Engagements

Sur la base de cette vision de MilkBE, du contexte et du cadre actuel, les partenaires de MilkBE prennent les engagements concrets suivants pour rendre le secteur laitier encore plus durable :

MilkBE, l'organisation de branche du secteur laitier

- MilkBE prendra l'initiative d'engager le dialogue avec les partenaires de la chaîne agroalimentaire afin de s'associer à leurs efforts pour rendre le secteur laitier plus durable et réduire les gaz à effet de serre.

Les organisations agricoles (ABS, Boerenbond et FWA), réunies au sein de l'Agrofront

- Les organisations agricoles s'investissent au maximum dans la communication, la sensibilisation et s'engagent à communiquer à leurs producteurs laitiers l'urgence du dossier
- Les organisations agricoles attireront au maximum l'attention de leurs membres sur les mesures de gestion d'exploitation de la Convention Emissions entériques comme suit :
 - en soulignant les avantages économiques des mesures de gestion d'exploitation (par exemple, par le biais d'une analyse d'impact des mesures définies en matière d'élevage du jeune bétail et de longévité sur base des données comptables)
 - en diffusant ce qui précède par leurs canaux d'information et de communication
- Les organisations agricoles encourageront et suivront les recherches relatives à de nouvelles techniques innovantes visant à réduire les émissions de méthane et d'autres gaz à effet de serre

Les entreprises laitières transformatrices sous la forme de la fédération sectorielle BCZ-CBL et les membres CBL signataires

- L'industrie laitière prendra des initiatives en faveur du producteur laitier pour que les objectifs climatiques soient atteints. Ceci est réalisable via différentes voies, comme des scans climatiques, des primes de durabilité, des programmes de durabilité, un soutien financier à certaines mesures, ...
- L'industrie laitière s'engage à déployer des scans climatiques individuels, basés sur des standards internationaux



MilkBE

Brancheorganisatie zuivel
Organisation de branche lait



Dirk Van De Keere



Lode Ceysens



Hendrik Vandamme



FWA

Marianne Streel



Lien Callewaert & Catherine Pycke

Zuivelondernemingen in het BCZ Bestuursorgaan / Entreprises laitières dans l'Organe d'Administration CBL



DANONE



Duurzaamheidscharter Charte de la Durabilité