

Belgische Confederatie van de Zuivelindustrie



Confédération Belge de l'Industrie Laitière

Jaarverslag 2022

Werkingsjaar 2021



INHOUD

1.	DOELSTELLINGEN EN STRUCTUUR BCZ	
1.1.	DOELSTELLINGEN	3
1.2.	LEDEN	4
1.3.	STRUCTUUR	5
1.4.	FEDERALE WERKING	6
1.5.	REGIONALE WERKING	8
2.	ECONOMISCHE SITUATIE IN DE ZUIVEL IN 2021 — VOORUITZICHTEN VOOR 2022	
2.1.	WERELD	
2.1.1.	Toename melkproductie in 2021 onder langjarig gemiddelde	9
2.1.2.	Extra koemelk komt vooral uit India en USA	10
2.1.3.	Beperkt aanbod zorgt voor prijsstijgingen	12
2.1.4.	Wereldhandel groeit, aandeel EU neemt fors af	14
2.1.5.	Chinese vraag naar zuivel blijft fors groeien	17
2.2.	EUROPESE UNIE	
2.2.1.	Voor het eerst sedert 2009: melkleveringen dalen	19
2.2.2.	Schaalvergroting melkveehouderij gaat door	23
2.2.3.	Verschuivingen tussen producten	24
2.2.4.	EU-uitvoer naar derde landen daalt	26
2.2.5.	Zelfvoorzieningsgraad daalt lichtjes	27
2.2.6.	Geen openbare voorraden	27
2.2.7.	Zuiveluitgaven	32
2.3.	BELGIE	
2.3.1.	Aantal melkkoeien blijft constant	33
2.3.2.	Daling van het aantal melkleveraars neemt toe	33
2.3.3.	Melkleveringen dalen voor het eerst sinds 2012	35
2.3.4.	Gemiddelde melklevering stijgt verder met 3,9 %	37
2.3.5.	44% van de leveraars levert meer dan 500.000 liter	40
2.3.6.	Gemiddelde melkprijs in 2021 van €38,5 per 100l	41
2.3.7.	Biologische productie stijgt verder	43
2.3.8.	De kwaliteitsresultaten blijven hoog	44
2.3.9.	Melkverwerking blijft stabiel	45
2.3.10.	Post-Covid 19 ommekeer van productieniveaus	45
2.3.11.	Terugkeer naar pre-Covid 19 trends thuisverbruik	49
2.3.12.	Noteringen nemen hoge vlucht	50
2.3.13.	Er werd opnieuw fors geïnvesteerd	51
2.3.14.	Handelsbalans verkleint maar blijft positief	51
2.3.15.	Aandeel van derde landen als afzetmarkt stijgt naar 33 %	56
2.3.16.	Azië blijft belangrijkste uitvoerregio buiten de EU	57
2.3.17.	Vooralsnog weinig hinder van de Brexit	59

1. DOELSTELLINGEN EN STRUCTUUR BCZ

Op 9 oktober 1992 werd de v.z.w. Belgische Confederatie van de Zuivelindustrie (BCZ) opgericht. Hiermee is de zuivelindustrie in België gegroepeerd in één beroepsvereniging. Dit is ongetwijfeld een mijlpaal in de geschiedenis van de Belgische Zuivelindustrie. Sedert 1 januari 1997 zijn de zuivelfabrieken rechtstreeks aangesloten bij BCZ die hierdoor een federatie werd. De oorspronkelijke naam blijft evenwel behouden.

1.1. DOELSTELLINGEN

Zoals voorzien in de statuten heeft BCZ tot doel : “De vereniging heeft tot doel : het informeren, ondersteunen en adviseren van ondernemingen uit de zuivelindustrie in sectorgerelateerde dossiers en dit door tijdig de juiste informatie aan leden of betrokken overheidsinstanties te bezorgen, zodat er op een efficiënte manier kan worden geanticipeerd op problemen, gebeurtenissen en uitdagingen.”

Als beroepsvereniging wil BCZ voldoen aan de basisverwachtingen van haar leden, nl. informatieverstrekking, dienstverlening, belangenbehartiging en vertegenwoordiging. Daarnaast wordt ingespeeld op een nevenbehoefte, nl. vormingsactiviteiten.

Om de belangen van de Belgische zuivelindustrie te kunnen verdedigen, dienen voorafgaand standpunten bepaald. Om dit op een professionele wijze te laten verlopen is een structuur uitgewerkt waarbij permanente werkgroepen en ad hoc werkgroepen rapporteren aan de Raad van Bestuur.

Snelle, duidelijke, sectorspecifieke informatie is van groot belang in een vrij sterk gereguleerde zuivelsector, die in volle beweging is. Om aan deze behoefte van de leden tegemoet te komen wordt een nieuwsbrief, nl. het ‘Bulletin’ van BCZ uitgegeven. Deze nieuwsbrief is een onmisbare schakel tussen de zuivelbedrijven en hun beroepsvereniging. Naast analyses van en ontwikkelingen in nationale en internationale reglementeringen besteedt het Bulletin aandacht aan de BCZ-standpunten en aan de eraan voorafgaande standpuntbepaling. Tevens worden de leden geïnformeerd over vergaderingen en contacten met de overheid.

1.2. LEDEN

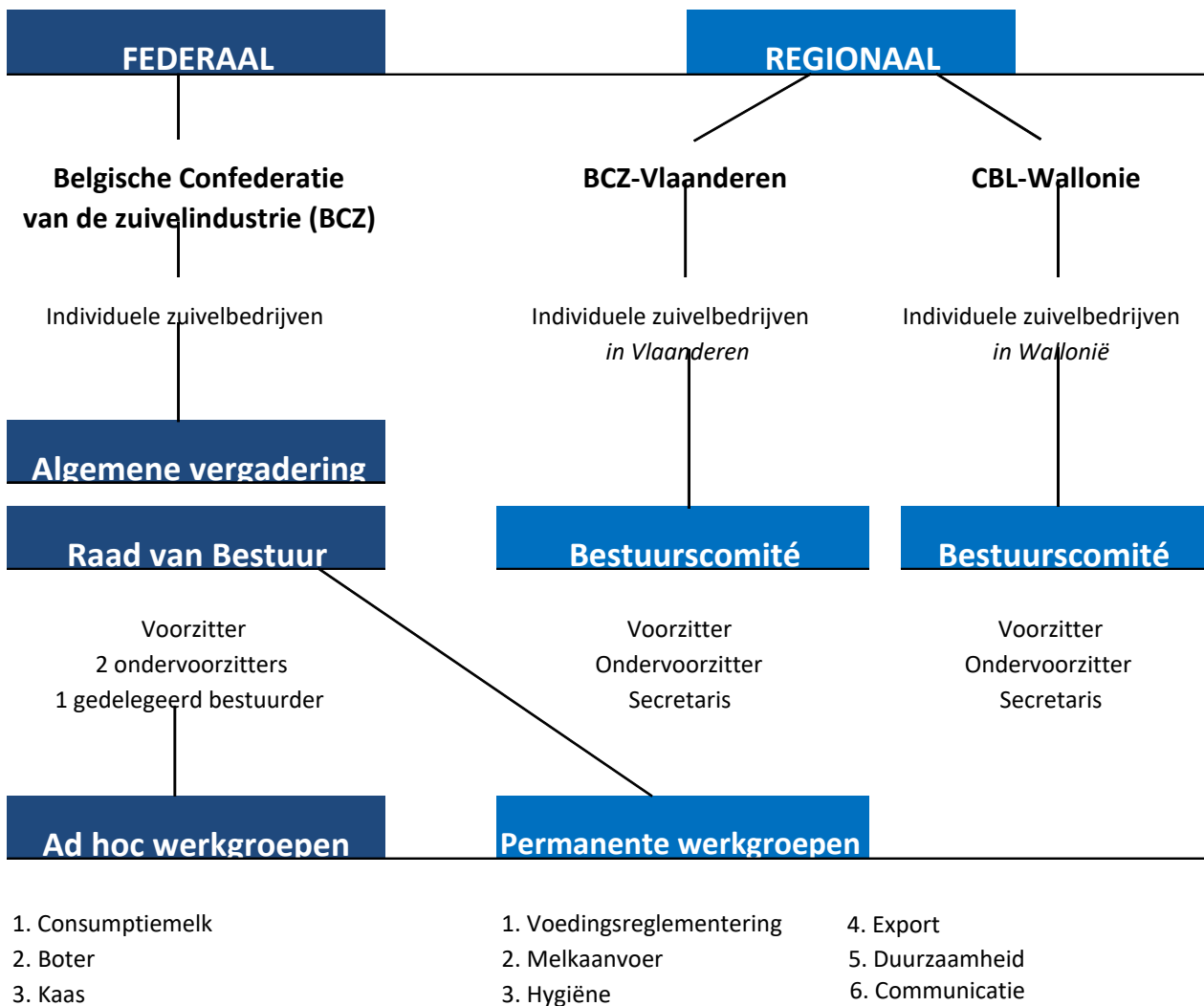
Nagenoeg alle zuivelbedrijven in België zijn lid van BCZ (situatie op 01.05.2022)

- Agral S.A. - Courcelles
- ARLA Foods Belgium - Welkenraedt
- A-Ware Dairy Products Belgium – Tielt
- Bel Belgium S.A. – Nivelles
- Biemelk Vlaanderen C.V.B.A. – Westouter
- BMC N.V. - Zonhoven
- Buttereij Pur Natur S.A. – Bullange
- Capra N.V. – Halen
- Castle Dairy - Welkenraedt
- Castle Ingredients S.A. - Plombières
- Chimay Fromages S.C. – Chimay
- Coferme S.C. – Bailleux
- Corman S.A. (Savencia) – Goé
- Danone N.V. - Brussel
- Eurofit S.A. – Liège
- Farmel Dairy België – NL Emmeloord
- FrieslandCampina Belgium N.V. – Aalter
- Fromunion N.V. – Brussel
- Groupe Loicq – Chevrardennes - Nivelles
- Inex N.V. – Bavegem
- La Concorde N.V. / A-Ware - Merchtem
- Lactalis Nestlé Produits Frais S.A. – Bruxelles
- Lactalis Benelux N.V. – Brussel
- Lactalis Laiterie Walhorn S.A. – Walhorn
- Lactis Pur Natur – Sint-Pieters-Leeuw
- Laiterie des Ardennes CVOA – Rendeux
- Luxlait A.A. – Mersch - Luxembourg
- Mathot – Celles Houyet
- MIK – Pur Natur N.V. – Kruishoutem
- Milcobel - Dairy N.V. – Kallo
- Milcobel – Dupont N.V. – Brugge
- Milcobel - Ysco N.V. – Langemark
- Milcobel – Kaasbrik N.V. - Halen
- Mondelez Belgium SPRL - Namur
- Olympia N.V. – Herfelingen
- Savencia Fromage & Dairy Benelux N.V. - Brussel
- Schreiber Foods Belgium SPRL - Anhee
- Socabel S.C. – Marche-en-Famenne
- Solarec S.A. – Recogne
- Terre de Fromages - Herve
- Vache Bleue - Witterzee
- Yakult Belgium N.V. – Brussel

1.3. STRUCTUUR



Organisatiestructuur BCZ



1.4. FEDERALE WERKING

RAAD VAN BESTUUR

Na de Algemene Vergadering is de Raad van Bestuur het belangrijkste beslissingsorgaan van BCZ. Hij is samengesteld uit maximaal veertien leden.

In de statuten is voorzien in een gegarandeerde vertegenwoordiging van KMO's in de Raad van Bestuur.

<u>Leden</u> (01.05.2022)	<u>Functie</u>	<u>Bedrijf</u>
C. Pycke	Voorzitter	Inex
L. Ska	Ondervoorzitter	LDA/Solarec
J. Van de Broek	Ondervoorzitter	FrieslandCampina
J. Berckmans	Lid	Danone
G. Bogaerts	Lid	BMC
S. Buytaert	Lid	Lactalis
J-M. Cabay	Lid	Terre de Fromages
R. Debergh	Lid	-
R. van Ballegooijen	Lid	A-Ware
L. Locht	Lid	Corman
N. van Dam	Lid	Milcobel
L. Van Impe	Lid	Olympia
P. Vanhengel	Lid	Arla Foods België

WERKGROEPEN

De Raad van Bestuur kan diverse werkgroepen oprichten. Deze bereiden de standpunten voor die slechts na bekrachtiging door de Raad van Bestuur formeel worden. Elk zuivelbedrijf kan een expert afvaardigen in de werkgroepen.

a) Permanente werkgroepen

Momenteel zijn zes permanente werkgroepen actief. Zij komen op regelmatige tijdstippen samen. De leden van de werkgroep kiezen een voorzitter en eventueel een ondervoorzitter, beide bij voorkeur uit het bedrijfsleven en een secretaris, bij voorkeur een stafmedewerker van BCZ.

b) Ad hoc werkgroepen

Het betreft de werkgroepen Consumptiemelk, Boter, Kaas. Deze werkgroepen komen slechts samen om het BCZ-standpunt voor te bereiden m.b.t. specifieke problemen in de respectievelijke deeldomeinen. Het voorzitterschap is niet altijd formeel vastgelegd. Het secretariaat wordt uitgeoefend door BCZ-medewerkers.

INTERNATIONALE BELANGENVERDEDIGING

BCZ verdedigt de belangen van de Belgische Zuivelindustrie op internationaal vlak. Hiervoor is BCZ lid van de European Dairy Association (EDA). BCZ neemt deel aan de activiteiten van heel wat EDA-werkgroepen. Tevens is ons land vertegenwoordigd in de Board van EDA. Op wereldvlak is BCZ via het Belgisch Comité FIL lid van de Fédération Internationale de Laiterie.

Sedert september 2011 is BCZ lid van het European Milk Forum (EMF). EMF is een Europees Economisch samenwerkingsverband waarin 7 lidstaten deelnemen, nl. Oostenrijk, België, Frankrijk, Denemarken, Ierland, Nederland en Noord-Ierland (UK). Het EMF speelt een belangrijke rol in de strategische ontwikkeling, het beheer en de uitwisseling van informatie-initiatieven rond melk en zuivel in Europa.

1.5. REGIONALE WERKING

De regionale werking wordt bepaald door de 2 regionale bestuurscomités. Op dit vlak zijn geen werkgroepen voorzien.

– BCZ – VLAANDEREN

Het Bestuurscomité van BCZ-Vlaanderen is samengesteld zoals hieronder weergegeven.

<u>Leden</u> (01.05.2022)	<u>Functie</u>	<u>Bedrijf</u>
J. Van de Broek	Voorzitter	FrieslandCampina
J. Berckmans	Lid	Danone
G. Bogaerts	Lid	BMC
R. van Ballegooijen	Lid	A-Ware
C. Pycke	Lid	Inex
N. van Dam	Lid	Milcobel
L. Van Impe	Lid	Olympia

Secretaris: L. Callewaert

– CBL – WALLONIE

Het Bestuurscomité van CBL-Wallonie is als volgt samengesteld :

<u>Leden</u> (01.05.2022)	<u>Functie</u>	<u>Bedrijf</u>
L. Ska	Voorzitter	Solarec
S. Buytaert	Lid	Lactalis Laiterie de Walhorn
J-M. Cabay	Lid	Terre de fromages
L. Locht	Lid	Corman
P. Vanhengel	Lid	Arla Foods Belgium

Secretaris: A. Vangerven

2. ECONOMISCHE SITUATIE IN DE ZUIVEL IN 2021 VOORUITZICHTEN VOOR 2022

2.1. WERELD

2.1.1. Toename melkproductie in 2021 onder langjarig gemiddelde

Nadat de groei van de wereldmelkproductie in 2015 en 2016 terugviel onder 2%, liep deze terug op om een piek van 3% te bereiken in 2020.

Met 14 miljard liter was de toename van de melkproductie **in 2021** slechts ongeveer de helft van die in 2020 (+ 26 mia liter).

Met een toename van 1,5 % bleef de groei van de melkproductie op wereldvlak in 2021 beduidend onder het langjarig gemiddelde over de periode 2010 - 2020, dat op 2,2 % uitkomt. We stellen het laatste decennium een iets tragere groei van de wereldmelkproductie vast : zo bedroeg de jaarlijkse groeivoet nog 2,3% in de periode 2000-2010.

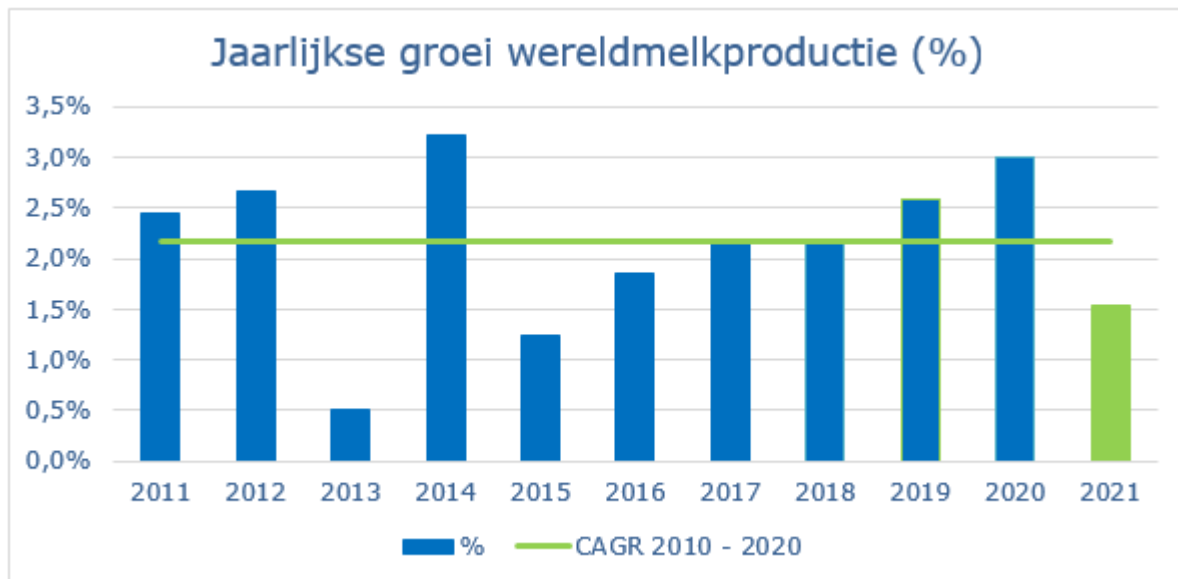
Voor **2022** wordt verwacht dat de melkproductie op wereldniveau nog iets minder snel groeit dan in 2021. Ongunstige weersomstandigheden, extreem hogere prijzen voor veevoeder, stijgende energiekosten en hoge prijzen voor slachtkoeien liggen aan de oorzaak. Voor de EU wordt een zeer beperkte groei of een kleine teruggang verwacht, de USA zouden met een lagere groei van slechts 1% te maken krijgen. Voor NZ en Australië worden dalingen tot 3% verwacht. In Zuid-Amerika is het droog omwille van het weerfenomeen El Niño. Deze inschattingen zijn aan heel wat onzekerheden onderhevig.

Wereldmelkproductie per diersoort

(in miljoen ton)	2000	2010	2015	2017	2018	2019	2020	2021
Koemelk	492	610	671	689	701	715	735	746
Buffelmelk	67	93	109	121	127	133	139	
Geitenmelk	14	18	18	19	19	20	21	
Schape melk	8	10	10	11	11	11	11	
Andere	2	4	4	4	4	4	4	
ALLE MELK	584	734	811	844	862	884	910	

- : niet beschikbaar

Bron: IDF - World Dairy Situation (2020 : voorlopig, 2021 : raming)



2.1.2. Extra koemelk komt vooral uit India en USA

Met een toename van de koemelkproductie van respectievelijk 2,4 en 1,4 mia liter zijn India en de USA de belangrijkste stijgers op wereldvlak. Daarna komt Argentinië (+0,5 mia l). De groei in China wordt gedecimeerd tot amper 200 miljoen liter of 0,6%.

Melkproductie in de wereld naar verschillende landen

	2010	2015	2019	2020	2021	% 21/20
EU-28	149.938	162.870	168.245	169.752	169.298	-0,3
Noorwegen	1.555	1.605	1.525	1.542	n.a.	
Zwitserland	4.080	4.043	3.792	3.779	n.a.	
IJsland	134	158	164	163	n.a.	
Rusland	31.847	30.781	31.338	32.226	32.289	0,2
Oekraïne	10.977	10.584	9.646	9.258	8.800	-4,9
Wit-Rusland	6.595	7.044	7.394	7.765	7.830	0,8
Servië	1.507	1.546	1.554	1.539	n.a.	
Australië (1)	9.373	9.971	9.039	9.124	8.941	-2,0
Nieuw-Zeeland (2)	17.895	21.568	21.766	22.339	21.490	-3,8
Canada	8.434	8.773	9.903	10.035	10.185	1,5
USA	87.463	94.636	99.058	101.253	102.631	1,4
Mexico	10.997	11.736	12.650	12.750	12.850	0,8
Argentinië	10.600	11.552	10.640	11.445	11.900	4,0
Brazilië	29.948	35.648	35.890	36.715	36.531	-0,5
Chili	2.606	2.659	2.601	2.742	n.a.	
Uruguay	1.910	2.315	2.257	2.343	n.a.	
Venezuela	2.436	2.292	1.778	1.778	n.a.	
China	35.756	31.798	32.012	34.400	34.600	0,6
Japan	7.721	7.379	7.314	7.438	7.592	2,1
India	54.903	73.645	96.890	104.501	106.904	2,3
Israël	1.290	1.422	1.563	1.584	n.a.	
Turkije	12.419	16.934	20.782	21.500	n.a.	
Pakistan	12.906	15.529	18.007	18.686	n.a.	
Iran	9.100	8.430	6.800	6.800	n.a.	
Oezbekistan	6.120	8.995	10.662	10.958	n.a.	
Zuid-Afrika	2.851	3.273	3.582	3.544	n.a.	
Totaal Koemelk	610.539	676.917	713.994	723.990	746.299	3,1
Buffelmelk	93.090	109.246	132.931	138.972	n.a.	
Schapen, geiten,	31.297	31.988	n.a.	n.a.	n.a.	
Totaal melkproductie	734.926	818.151	883.554	910.419	924.076	1,5

(1) melkjaar tot eind juni volgend jaar

(2) melkjaar tot eind mei

Bron: AMI, IDF

2.1.3. Beperkt aanbod zorgt voor prijsstijgingen

De prijsstijgingen die zich na de Corona-pandemie eind 2020 reeds voorgedaan hadden werden in 2021 doorgezet. Vanaf de herfst kwamen er forse prijsstijgingen. Een lager aanbod van melk was de hoofdoorzaak samen met een behoorlijke vraag. Daar bovenop kwam de gestegen prijs voor transport en logistiek.

De wereldmarktprijs voor **boter** startte 2021 aan 4.200 USD/ton in januari om op te lopen tot 5.200 (04/21), terug te dalen en daarna te klimmen tot 5.900 USD/ton aan het einde van het jaar. Globaal werd op jaarbasis een toename met 40 % gerealiseerd. In het eerste kwartaal van 2022 steeg de prijs verder, namelijk met 14% tot 6.700 USD/ton.

Volle melkpoeder start aan 3.250 USD/ton, kent een toename naar het tweede kwartaal toe, om daarna op een iets lager niveau stabiel te blijven. Volle melkpoeder eindigde op 4.100 USD/ton. Dit is een toename met 26%. De prijs steeg in het eerste kwartaal 2022 met 20% tot 4.925.

Magere melkpoeder volgde een gelijkaardige prijsevolutie als volle melkpoeder en startte op 2.875 USD/ton, om in de herfst fors te stijgen naar 3.875 aan het jaareinde. Op jaarbasis werd aldus een toename met 35% gerealiseerd. De prijs steeg in het eerste kwartaal 2022 met 13% tot 4.375 USD/ton.

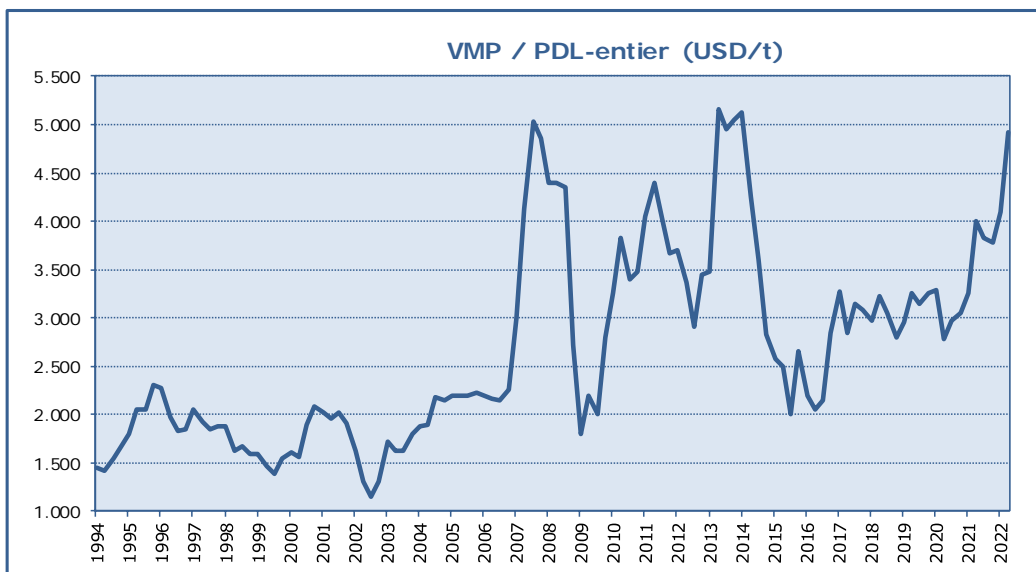
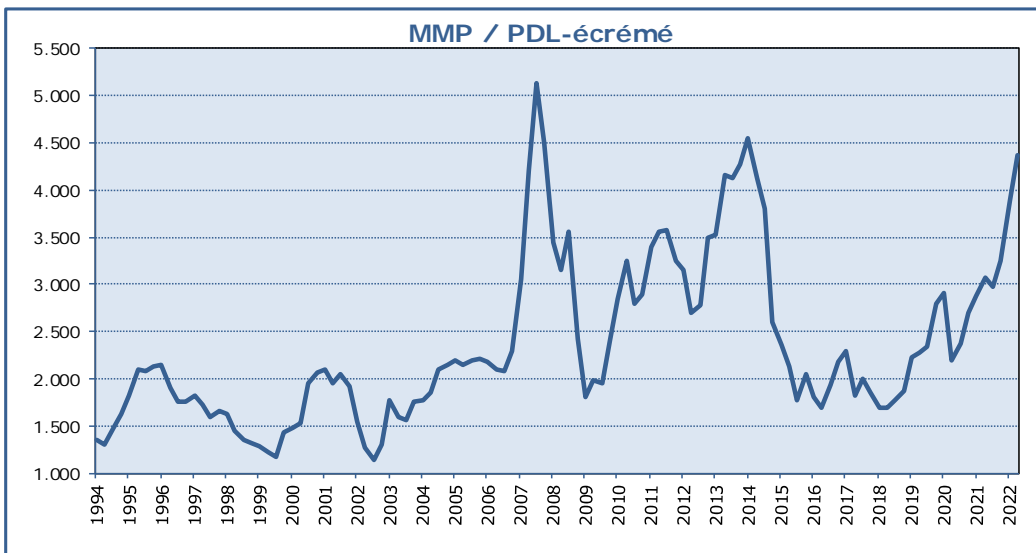
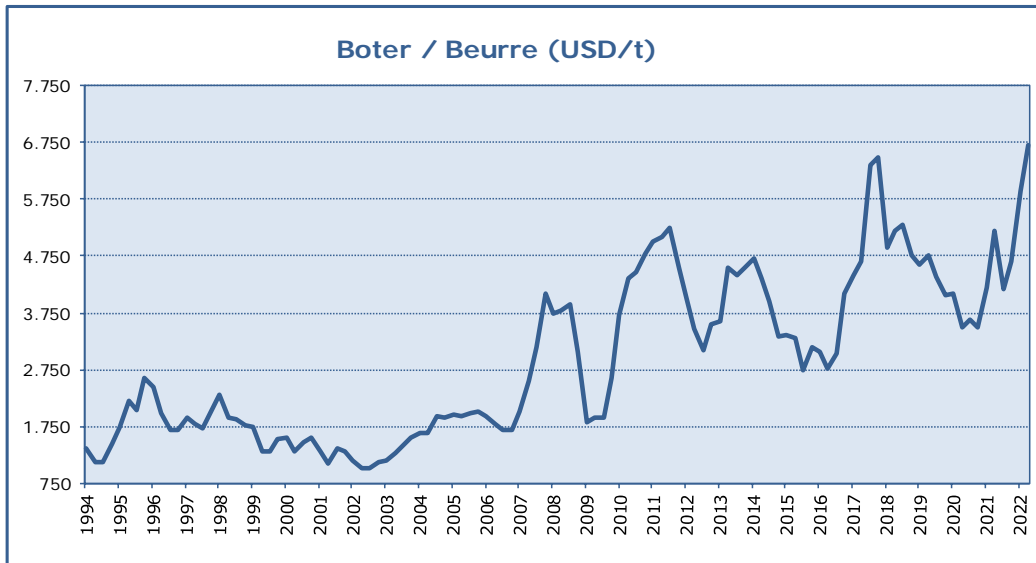
De waarde van de euro versus de US-dollar viel in 2019 terug op gemiddeld 1,12 USD. In 2020 klom de euro met 2% tot 1,14 USD. In 2021 steeg de euro verder tot 1,18 USD, een toename met 3,5%. Een zwakke euro is bevorderlijk voor de uitvoer.

Vooruitzichten 2022

De vooruitzichten voor 2022 worden beïnvloed door de tragere toename van de melkproductie, een toenemende vraag naar zuivel. Tijdelijke lockdowns in Aziatische landen kunnen de vraag wat afzwakken. Ook de hoge inflatie en de recessie kunnen een negatieve invloed uitoefenen. Niettemin wordt verwacht dat het prijsniveau in 2022 aanhoudend hoog zal zijn.

Wereldzuivelmarkt - Gemiddelde prijzen 1994-2019

(US \$ / T) (1)



Bron/Source: ZMP

(1) F.O.B. West-Europese havens / F.O.B. ports Europe occidentale

2.1.4. Wereldhandel groeit, aandeel EU neemt fors af

De wereldwijde vraag naar zuivelproducten is in 2021 toegenomen. Dit had een positief effect op de internationale handel. Gedurende het jaar 2021 hebben de 10 belangrijkste uitvoerders van zuivelproducten gezamenlijk in volume en uitgedrukt in melkequivalenten zo'n 3% meer op de wereldmarkt afgezet dan in 2020. Deze toename gold ook voor alle zuivelproducten behalve boter en condens. In het vierde kwartaal van 2021 kende wereldzuivelhandel bij alle zuivelproducten een forse daling. De meest opvallende ontwikkeling in 2021 is de nadrukkelijke comeback van de USA op de internationale zuivelmarkt. Een sterke melkproductie in de eerste helft van het jaar in combinatie met een relatief gunstige dollarkoers legden hiervoor de basis. De hernieuwde export expansie van de VS is zichtbaar bij alle producten, maar met name bij magere melkpoeder.

Nadat de EU haar marktaandeel voor nagenoeg alle zuivelproducten kon vergroten in 2020, verloor ze duidelijk terrein in 2021 en dit voor nagenoeg alle zuivelproducten, behalve condens. Dit hangt samen met de gedaalde melkproductie in de EU in de tweede helft van 2021.

De wereldhandel in **kaas** steeg met 4% in 2021, een nagenoeg gelijkblijvende groei als we vergelijken met 2020 (+3%) en 2019 (+4%). De EU heeft haar aandeel de voorbije jaren fors opgetrokken tot 46% in 2020, maar moet in 2021 terrein prijsgeven en zakt naar 43%. De aanzienlijke uitvoer naar UK speelt hier mee. De USA komen op de tweede plaats, na een forse toename in de tweede helft van het jaar, zodat dit land Nieuw-Zeeland als tweede exporteur voorbijstreefde. De hoeveelheid kaas die de USA uitvoert is ongeveer 4 maal kleiner dan die van de EU. NZ komt op de derde plaats.

Het UK geldt sinds de Brexit als de belangrijkste bestemming op de wereldmarkt, met de EU-27 als hofleverancier. Door de voortdurende douane-technische uitdagingen die de Brexit met zich meebrengt, bleef gedurende het gehele jaar de uitvoer naar het VK fors achter (-14%) ten opzichte van het voorafgaande jaar. De invoer in Japan, tweede belangrijkste invoerbestemming, daalde met 7%. De EU-27 komt als invoerder op de derde plaats (-15%). Opvallend is de klim van China (170.000 ton) naar vierde invoerland (+28%) dat hiermee net voor de USA komt (+13%). China wordt vooral vanuit NZ en de EU bevoorrad.

De wereldhandel in **boter en butteroil** daalde met 4% in 2021. Na de spectaculaire toename in 2020 daalt de uitvoer vanuit de EU, waardoor ook het marktaandeel afneemt tot 28%. De belangrijkste uitvoerder van boter, NZ, ziet zijn volume met 7% dalen tot amper 400.000 ton. De EU blijft op de tweede plaats. Daar ver achter komen de USA en UK en Argentinië. De USA en Argentinië gaan er fors op vooruit, UK kent een daling van 15%. Binnen de EU komt ons land opnieuw op de 5^e plaats inzake uitvoerders van boter naar derde landen na respectievelijk IRL, FR, NL en DK. De uitvoer vanuit BE, net als bij de andere genoemde lidstaten behalve FR, daalt aanzienlijk, nl. met 27%. China kent opnieuw een toename van de invoer van boter, in 2021 met 19% (in 2020 + 13%), en is met 130.000 ton de grootste invoerder, ruim 2x zo groot als de invoer van de USA, die op de tweede plaats komen. Daarna komt UK, de EU-27 gevolgd door Saoedi-Arabië.

Volle melkpoeder kent in 2021 een stijging met 3%. Nieuw-Zeeland (+6%), goed voor een uitvoer van 1,6 mio ton, blijft onbedreigd leider. De sterk toegenomen vraag vanuit vooral China blijft hierin een belangrijke factor. De EU (300.000 ton) kent een daling met 14% en ziet haar marktaandeel afnemen tot 11%. Argentinië, Uruguay en de USA vervolledigen de top-5 van de uitvoerders. Ons land kent een daling van bijna 50% en valt daarmee terug op de vijfde plaats binnen de EU m.b.t. uitvoer naar derde landen. In 2020 kwam BE nog op de tweede plaats. België heeft een aandeel op de wereldmarkt van 1,0%.

China ziet zijn invoer stijgen met 214.000 ton (+29%) en is met 950.000 ton veruit de belangrijkste invoerder. Algerije (200.000 ton) daalt met 14% en behoudt zijn tweede plaats. Daarna komen de Verenigde Arabische Emiraten, Bangladesh en Nigeria.

De wereldhandel in **magere melkpoeder** stijgt in 2021 met 4 %. De EU is de laatste jaren sterk gegroeid, maar moet net als in 2020 ook in 2021 terrein prijsgeven, zij het nu slechts 6%. Met een toename van 10% wippen de USA (900.000 ton) over de EU (800.000 ton) als belangrijkste uitvoerder. NZ daalt met 9% naar 340.000 ton. Australië en UK vervolledigen de top-5. Ons land blijft na een daling van 8% de tweede op de ranking van Europese exporteurs. Ons land heeft een aandeel van 6,1 % op de wereldmarkt.

Qua invoer verstevigt China zijn leidersplaats met 400.000 ton (+20%) , terwijl Mexico (330.000ton, +17%) op de tweede plaats blijft. Indonesië komt met een daling van 2% op de derde plaats, de Filipijnen (-1%) op de vierde plaats, terwijl Algerije (- 14%) de top-5 afsluit .

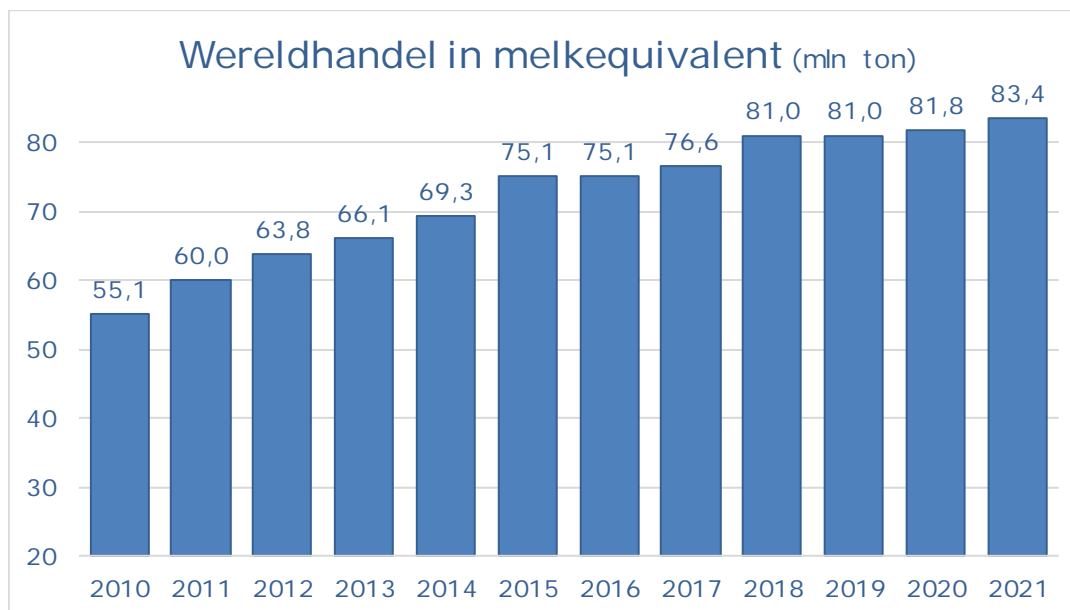
Wereldhandel in zuivelproducten
Exclusief intra-EU-handel

(1.000 ton)	2000	2010	2015	2020	2021 (1)	%21/20
			EU-28	EU-27	EU-27	
BOTER & BUTTEROIL						
EU	175	156	178	312	262	-16
Wereld	741	836	978	985	945	-4
EU-aandeel (%)	24	19	18	32	28	-12
MAGERE MELKPOEDER						
EU	357	379	695	831	789	-5
Wereld	357	1.483	2.242	2.475	2.565	4
EU-aandeel (%)	100	26	31	34	31	-8
VOLLE MELKPOEDER						
EU	575	447	401	345	298	-14
Wereld	575	2.120	2.616	2.608	2.690	3
EU-aandeel (%)	100	21	15	13	11	-17
KAAS						
EU	526	676	720	1.405	1.391	-1
Wereld	1.308	2.269	2.321	3.081	3.205	4
EU-aandeel (%)	40	30	31	46	43	-6
WEIPOEDER						
EU		396	538	692	715	3
Wereld		1.139	1.430	1.646	1.730	5
EU-aandeel (%)		35	38	42	41	-2
CONDENS						
EU	279	244	356	338	341	1
Wereld	512	758	1.112	1.268	1.205	-5
EU-aandeel (%)	54	32	32	27	28	5

(1) Voorlopig

Bron: ZMB

De wereldhandel, uitgedrukt in melkequivalenten, kent een stijgende trend. Zo steeg de wereldhandel van 55,1 mia liter melkequivalent in 2010 naar 81,0 mia liter in 2018. Dit is een jaarlijkse gemiddelde toename van 4,9 %. In 2021 werd een groei van 2 % genoteerd. In 2021 werd ruim 83 mia liter melkequivalenten verhandeld op de wereldmarkt. Dit is 9% van de wereldmelkproductie.



2.1.5. Chinese vraag naar zuivel blijft fors groeien

China was in 2021 opnieuw de belangrijkste afnemer van zuivelproducten op wereldvlak. China is goed voor ongeveer één vijfde van de wereldhandel in zuivel, uitgedrukt in melkequivalenten. De Chinese vraag naar zuivel blijft groeien en kan momenteel onvoldoende ingevuld worden door de ontwikkeling van de eigen melkproductie. Ook in 2021 bleef de invoer van zuivel in China groeien en dit over alle zuivelproducten heen met ongeveer 20%.

In de onderstaande grafiek wordt de ontwikkeling weergegeven van de invoer van een aantal zuivelproducten. Consumptiemelk en babyvoeding zijn niet in de grafiek opgenomen.

Na de enorme stijging in 2020 groeide de invoer van weipoeder verder met 15% naar 718.000 ton (+96.000ton) . Hiermee is China veruit de grootste invoerder van weipoeder ter wereld.

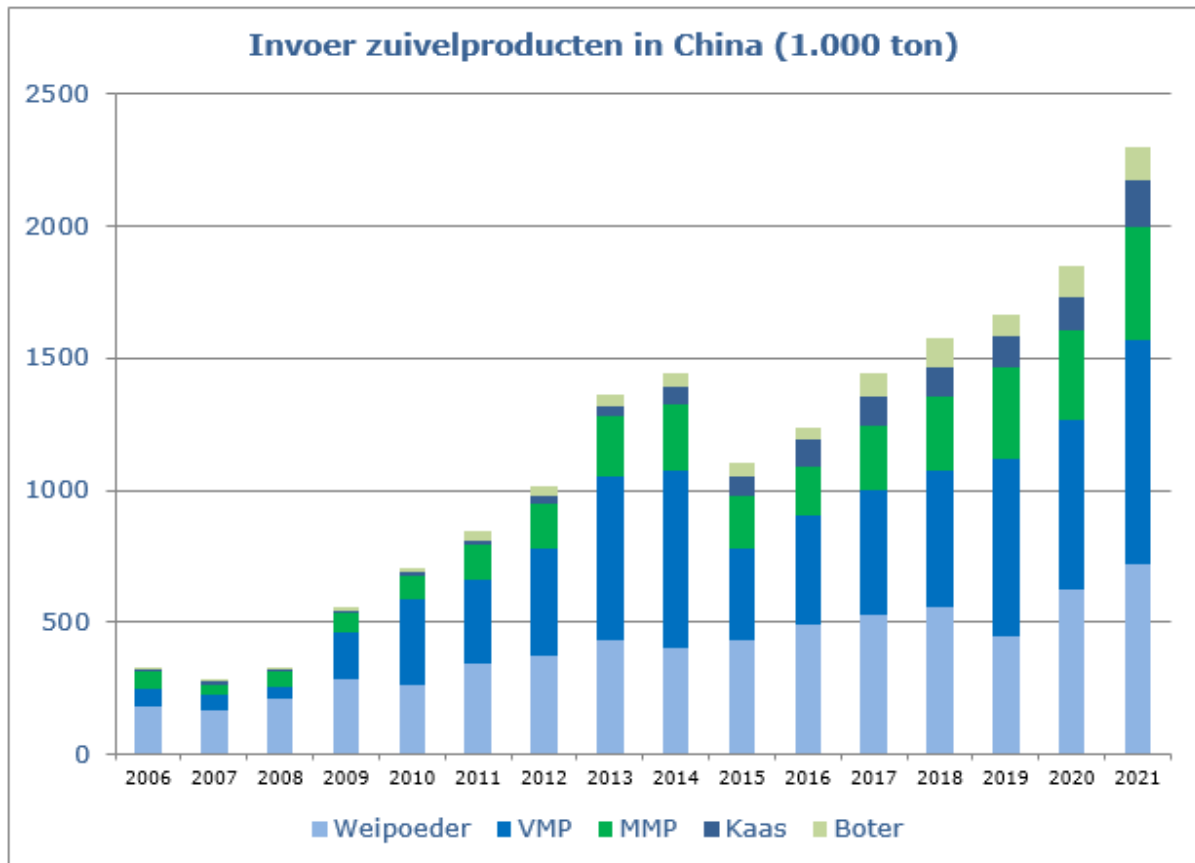
De invoer van boter groeit met 13% tot 131.000 ton. De invoer van kaas zet zijn opmars voort en de groei versnelt nog : +37% in 2021. Hiermee werd de recordhoeveelheid van 176.000 ton bereikt. In 2010 bedroeg de invoer van kaas in China amper 15.000 ton. Op 11 jaar tijd is dit volume bijna vertwaalfvoudigd !

Nadat magere evenals volle melkpoeder in 2020 stagneerden knopen ze nu terug aan met forse groei, namelijk respectievelijk 27% en 32%. De invoer van volle melkpoeder klom van 50.000 ton in 2008 naar 850.000 ton in 2021.

China stelt heel veel in het werk om de eigen melkproductie op een hoger niveau te brengen qua kwaliteit en qua milieu-effecten. Daarnaast wordt fors ingezet op een uitbreiding van de productie. Hiertoe werd zwaar geherstructureerd en gemoderniseerd. In 2021 zou de melkproductie evenwel slechts met 0,6% gestegen zijn tot 34,6 miljard liter. Daar blijft de productie onder het niveau van 2010.

Het ziet er naar uit dat de vraag naar hoogwaardige zuivelproducten, o.m. vanuit de EU, nog verder zal stijgen.

In het eerste kwartaal van 2022 tonen de cijfers een verdeeld beeld. Volle melkpoeder (+10%) en boter (+2%) blijven toenemen, terwijl er een duidelijke daling is bij mager melkpoeder (-17%) en weipoeder (-47%). De lockdowns in belangrijke steden omwille van Corona, samen met een terugval van de economische groei en met haperende en dure logistieke systemen blijven niet zonder effect.



Bron: ZMB, CNIEL

2.2. EUROPESE UNIE

2.2.1. Voor het eerst sedert 2009 : melkleveringen dalen

Melkaanvoer per lidstaat (kalenderjaren)

(1.000 ton)	2005	2015	2020	2021	% 21/20
België	3.022	3.988	4.431	4.379	-1,2
Denemarken	4.451	5.278	5.667	5.644	-0,4
Duitsland	27.380	31.892	32.552	31.942	-1,9
Griekenland	735	612	652	660	1,2
Spanje	5.940	6.794	7.409	7.472	0,9
Frankrijk	23.353	25.136	24.584	24.213	-1,5
Ierland	5.060	6.587	8.545	9.017	5,5
Italië	10.897	11.161	12.666	13.067	3,2
Luxemburg	258	333	435	n.a.	
Nederland	10.479	13.326	13.987	13.603	-2,7
Oostenrijk	2.619	3.102	3.137	3.154	0,5
Portugal	1.911	1.928	1.920	1.909	-0,6
Finland	2.362	2.394	2.362	2.272	-3,8
Zweden	3.163	2.933	2.773	2.782	0,3
Tsjechië	2.681	2.500	3.164	3.158	-0,2
Estland	571	720	788	799	1,4
Cyprus	145	162	271	298	10,0
Letland	502	808	791	813	2,8
Litouwen	1.202	1.438	1.360	1.349	-0,8
Hongarije	1.695	1.536	1.626	1.727	6,2
Malta	42	42	43	40	-7,0
Polen	8.612	10.874	12.434	12.481	0,4
Slovenië	507	554	580	589	1,6
Slovakije	968	865	834	823	-1,3
Bulgarije	830	505	694	679	-2,2
Roemenië	1.068	916	1.135	1.126	-0,8
Kroatië	-	513	434	429	-1,2
EU-27	120.453	136.897	145.274	144.425	-0,6
Verenigd Koninkrijk	14.038	15.196	15.452	15.440	-0,1
EU-27 + Verenigd Koninkrijk	134.491	152.093	160.726	159.865	-0,5

Bron: ZMB

Voor het eerst sedert 2009 stijgen de melkleveringen in de EU niet meer, maar kennen ze in 2021 een kleine daling. Dat heeft belangrijke gevolgen voor de verwerking. Een gedaalde melkveestapel, sterk gestegen kosten en ruwvoeder van minder goede kwaliteit verklaren deze terugval. Nadat het jaar 2021 een zwakke start kende, konden de melkleveringen in het voorjaar licht toenemen. In het eerste semester kon een stijging gerealiseerd worden tegenover 2020. Het derde kwartaal stagneerde op het niveau van 2020, terwijl het laatste kwartaal uiteindelijk zorgde voor een negatief jaarresultaat. Uiteindelijk werd er bijna 1 mia liter melk minder geleverd.

De grootste procentuele stijgers zijn Hongarije, Ierland en Italië. In absolute cijfers zorgden Ierland (+472 mio l), IT (+401 mio l), en Hongarije (+101) voor de grootste toenames van de melkleveringen.

De daling van de melkleveringen was overwegend. Van de 27 EU-lidstaten werd er slechts in 10 gevallen een (kleine) toename vastgesteld.

De melkaanvoer in de eerste twee maanden **2022** in de EU -27 (excl. UK) is op het zelfde niveau als 2021, dat toen 0,3 % lager was dan in 2020. In D is over de eerste 3 maanden 1,9% minder melk geleverd, in NI over de eerste vier maanden -2,3% en ook in FR vallen de melkleveringen in het eerste kwartaal lager uit dan in 2021.

Niettegenstaande de hoge melkprijzen neemt de melkaanvoer niet toe. Hoge kosten, lagere melkveestapels, toenemende milieubeperkingen zorgen hiervoor. Als gevolg van de hoge kunstmestprijzen en de lagere inzet van kunstmest zou ook de ruwvoedervoorraad voor de winter en de herfst wel eens lager kunnen uitvallen. Al bij al wordt niet verwacht dat er in 2022 meer melk zal geleverd worden in de EU dan in 2021.

Verschuivingen melkleveringen

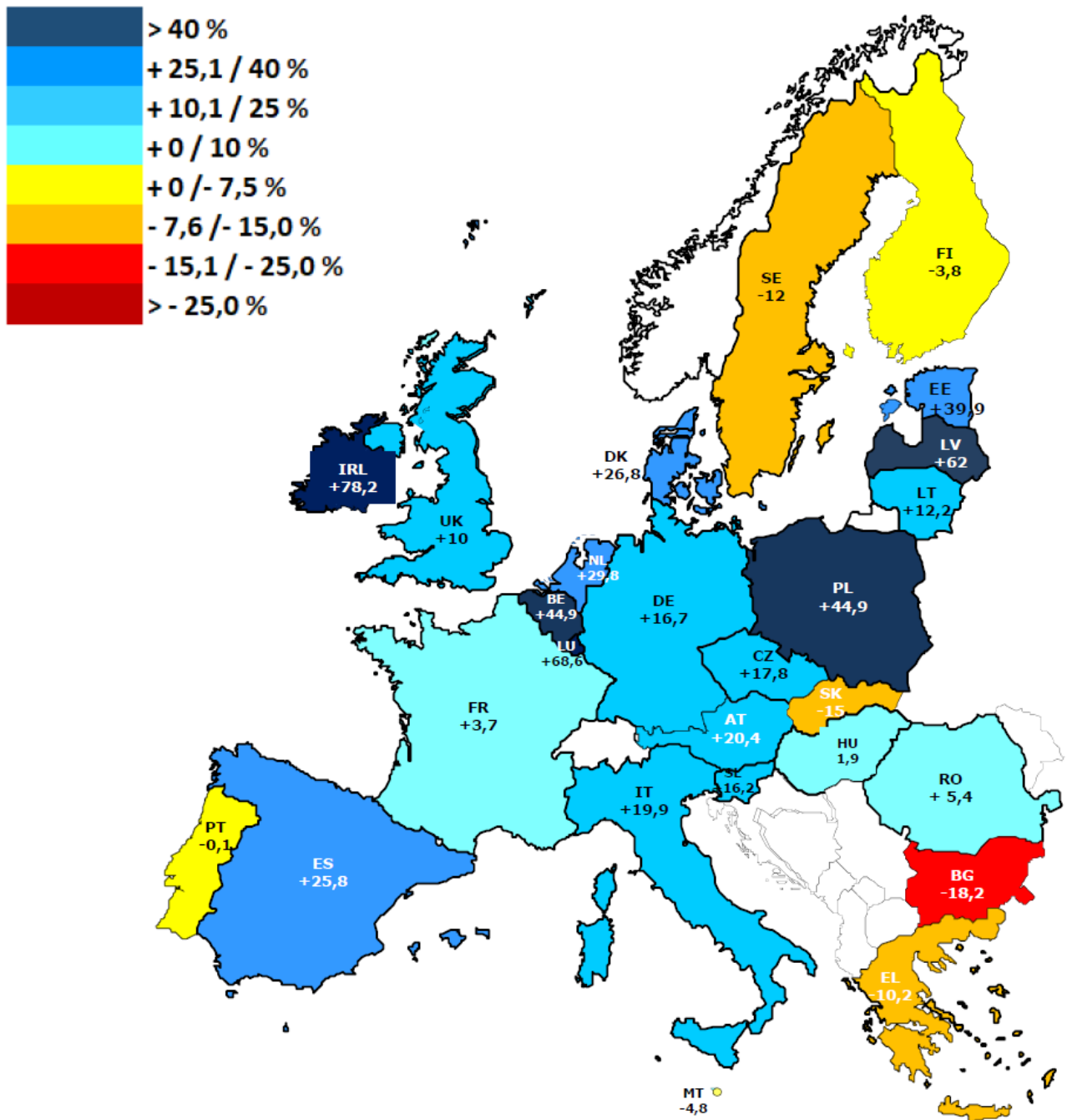
Op het kaartje hierna wordt de evolutie van de melkleveringen binnen de EU in de periode 2005 – 2021 weergegeven.

Over de betrokken periode is er in de EU-27 een toename met bijna 20 %. Dit gemiddelde verbergt evenwel grote individuele verschillen. Absolute koplopers zijn IRL, LUX, Cyprus en Letland. Zij kennen een toename van 60% of meer. Op de vijfde plaats komt ons land met 45%, samen met Polen.

Duitsland kent een groei die met 17% iets lager uitvalt dan het EU-gemiddelde. FR vertoont een groei op 16 jaar van amper 4%.

Slechts 5 lidstaten gaan erop achteruit : Griekenland, Zweden, Finland, Slovaakse Republiek en Bulgarije.

Melkleveringen in EU : 2021 t.o.v. 2005 (in %)



Aantal melkkoeien in de EU, december-telling

(1.000 koeien)	1983	2000	2015	2020	2021 (1)	% 2021/ 1983	% 2021/ 2020
België	984	629	529	538	537	-45,4	-0,2
Bulgarije	—	—	283	242	230	—	-5,0
Tsjechië	—	529	369	357	362	—	1,4
Denemarken	1003	644	570	565	559	-44,3	-1,1
Duitsland	8.472	4.564	4.285	3.921	3.833	-54,8	-2,2
Estland	—	131	91	84	84	—	0,0
Griekenland	225	180	111	86	80	-64,4	-7,0
Spanje	1.861	1.141	844	811	809	-56,5	-0,2
Frankrijk	7.104	4.153	3.661	3.406	3.322	-53,2	-2,5
Ierland	1.628	1.153	1.240	1.456	1.505	-7,6	3,4
Italië	3.078	1.772	2.057	1.871	1.844	-40,1	-1,4
Kroatië	—	—	152	110	102	—	-7,3
Cyprus	—	24	26	39	42	—	7,7
Letland	—	205	162	136	131	—	-3,7
Litouwen	—	438	301	233	225	—	-3,4
Luxemburg	69	44	49	54	55	-20,3	1,9
Hongarije	—	296	250	247	281	—	13,8
Malta	—	9	6	6	6	—	0,0
Nederland	2.526	1.567	1.717	1.569	1.554	-38,5	-1,0
Oostenrijk	995	621	534	525	526	-47,1	0,2
Polen	—	2.982	2.134	2.126	2.035	—	-4,3
Portugal	355	355	243	233	230	-35,2	-1,3
Roemenië	—	—	1.191	1.140	1.097	—	-3,8
Slovenië	—	140	113	99	101	—	2,0
Slovakije	—	242	139	122	120	—	-1,6
Finland	650	358	282	256	249	-61,7	-2,7
Zweden	662	426	337	304	300	-54,7	-1,3
EU-27	—	—	21.676	20.536	20.219	—	-1,5
Verenigd Koninkrijk	—	—	—	1.856	1.840	—	-0,9
EU-27 + Verenigd Koninkrijk	—	—	—	22.392	22.059	—	-1,5

(1) Voorlopig

Bron: ZMP, Europese Commissie vanaf 1997

Het aantal melkkoeien in de EU-27 daalde met 1,5 % in 2021. Deze daling is iets groter dan in 2020 (-1,1%). In de EU-27 zijn er slechts 6 lidstaten waar het aantal melkkoeien toeneemt. Het betreft o.m. IRL en Tsjechië.

2.2.2. Schaalvergroting melkveehouderij gaat door

Productie van het gemiddeld melkveebedrijf in de EU-lidstaten

	Aantal melkveebedrijven (1.000)			Gemiddelde productie (ton)		
	2019	2020	% 20/19	2019	2020	% 20/19
België	9,7	8,9	-8,2%	430	486	13,0%
Denemarken	2,8	2,7	-3,6%	2.005	2.099	4,7%
Duitsland	59,9	57,3	-4,3%	552	579	4,8%
Spanje	13,2	12,5	-5,3%	565	589	4,2%
Frankrijk	51,4	49,5	-3,7%	477	498	4,4%
Ierland	18,3	18,3	0,0%	451	468	3,8%
Italië	27,0	26,2	-3,0%	463	498	7,6%
Luxemburg	0,7	0,6	-14,3%	601	747	24,1%
Nederland	16,3	15,7	-3,7%	893	938	5,0%
Oostenrijk	25,7	24,6	-4,3%	147	154	4,4%
Finland	6,0	5,6	-6,7%	389	423	8,6%
Zweden	3,2	3,0	-6,3%	845	924	9,4%
Tsjechië	2,0	1,9	-5,0%	1.578	1.732	9,8%
Estland	1,2	1,1	-8,3%	684	770	12,5%
Cyprus	0,3	0,3	0,0%	797	910	14,2%
Letland	12,4	11,3	-9,0%	79	87	10,7%
Litouwen	30,9	27,5	-10,9%	50	56	12,3%
Hongarije	0,4	0,4	0,0%	4.908	5.040	2,7%
Polen	227,0	200,0	-11,9%	54	62	16,0%
Slovakije	0,5	0,5	0,0%	1.808	1.850	2,3%
Overige lidstaten	563,0	535,2	-4,9%	15	17	18,5%
EU-27	1.071,9	1.003,1	-6,4%	139	151	8,4%

Bron: IDF, ZMB

Het aantal bedrijven met melkproductie in de EU-27 is in 2020 met ruim 6% gedaald. Nagenoeg in alle lidstaten daalt het aantal melkveehouders. De gemiddelde EU-bedrijfsomvang is gestegen, als gevolg van een stijging bij alle individuele lidstaten. De verschillen in bedrijfsomvang zijn groot.

2.2.3. Verschuivingen tussen producten

Een lichte daling van de melkaanvoer in de EU reflecteert zich ook in de melkverwerking. Globaal is er iets minder melk ter beschikking. De productiecijfers voor de verschillende zuivelproducten laten evenwel grotere verschuivingen zien. De productie van consumentenroom (+2%), kaas (+1,6%) en condens (+0.5%) gaan er op vooruit, consumptiemelk, gefermenteerde zuivelproducten en boter gaan er licht op achteruit, terwijl magere (-6.2%) en volle melkpoeder (-10%) een sterke daling kennen. Ook de ontwikkeling van het verbruik toont een wisselend beeld. Vooruitgang is er bij boter, kaas, condens en room. Dalingen worden vastgesteld bij melkpoeder, consumptiemelk en gefermenteerde producten. Uitgedrukt in melkequivalenten zou er een lichte stijging van het verbruik zijn met 0,8% naar 123,9 miljard liter in de EU-27.

Consumptiemelk kende in 2020 omwille van Corona, in tegenstelling tot de voorbije jaren, een toename met 2,6% inzake productie in de EU-28. In 2021 zien we een kleine daling van de productie en het verbruik in de EU-27. De uitvoer naar derde landen stijgt verder door naar 1,1 miljard liter.

Het intern verbruik van **kaas** knoopt sedert 2019 terug aan met groei, in 2021 betreft het zelfs een toename met 2%.

De uitvoer van kaas naar derde landen daalt met 1% naar 1.391.000 ton. De invoer daalt met 12% tot 196.000 ton. In- en uitvoer van kaas werden sterk negatief beïnvloed door de Brexit. In 2021 maakt UK geen deel meer uit van de EU-interne markt. Het uitvoeroverschot voor kaas stijgt naar 1,2 miljoen ton. Rekenen we kaas om naar melkequivalenten, dan is de uitvoer ervan in 2021 goed voor bijna de helft van de uitvoer van melkequivalenten uit de EU. De EU voert in 2021 immers 24,2 mia liter melkequivalenten uit .

De productie van kaas nam in 2021 toe met 1,6% of 165.000 ton.

Terwijl de productie van **boter** wat daalt (-2%), is er een kleine toename in het verbruik (+0.6%). Evenwel liep de uitvoer (-16%) sterk terug, vooral naar UK.

Als gevolg van de lichte terugval in melkaanvoer en de toenemende kaasproductie daalt de productie van **magere melkpoeder** in 2021 met 6%. Ook de uitvoer daalt met 5%. Ongeveer de helft van het magere melkpoeder uit de EU-27 wordt uitgevoerd. Het intern verbruik is gedaald met 7,5%.

Volle melkpoeder kent nog een sterkere daling qua productie (- 10%) en uitvoer (-13.6%). Het intern verbruik dat tot 2020 (EU-28) toename met 26% op 5 jaar tijd, daalt nu met 5%.

Het intern verbruik en de productie van **yoghurt en gefermenteerde melkproducten** dalen met ongeveer 2%. De uitvoer stijgt wat.

Productie en aanwending van zuivelproducten in de EU

(1.000 ton)	2005 EU-25	2015 EU-28	2018 EU-28	2019 EU-28	2020 EU-28	2020 EU-27	2021 EU-27	(1)	%21/20 EU-27
BOTER									
Productie (a)	2.137	2.280	2.340	2.410	2.455	2.256	2.210		-2,0
Invoer	86	24	20	14	4	48	47		-2,1
Uitvoer	342	178	158	215	246	312	262		-16,0
Voorraad wijziging	-59	+10	+14	-15	45	0	-10		
Aanwending	1.940	2.116	2.188	2.224	2.167	1.992	2.004		0,6
KAAS									
Productie	8.584	9.971	10.574	10.589	10.759	10.269	10.435		1,6
Invoer	103	61	59	63	63	223	196		-12,1
Uitvoer	546	720	836	882	946	1.405	1.391		-1,0
Extra - smeltkaas	+262	+222	+356	+359	+382	+382	+383		0,3
Verbruik	8.402	9.505	9.993	10.001	10.243	9.453	9.638		2,0
CONDENS									
Productie	1.181	1.155	1055	1.100	1.180	1.050	1.055		0,5
Invoer	1	1	1	1	1	34	36		5,9
Uitvoer	200	356	276	276	279	338	341		0,9
Aanwending	982	830	775	810	877	720	760		5,6
NIET-MAGERE MELKPOEDER									
Productie	858	835	869	888	903	891	802		-10,0
Invoer	2	4	2	5	1	27	11		-59,3
Uitvoer	490	401	334	298	332	345	298		-13,6
Voorraadverandering	0	-20	+15	+45	+0	+15	-15		
Aanwending	370	459	522	551	572	559	530		-5,2
MAGERE MELKPOEDER									
Productie	1.114	1.703	1.670	1.666	1.701	1.623	1.523		-6,2
Invoer	7	3	3	6	2	36	32		-11,1
Uitvoer	194	695	816	962	829	831	789		-5,1
Voorraadverandering	-43	+109	-137	-224	0	0	-5		
Aanwending	970	860	994	934	874	828	766		-7,5
CONSUMPTIEMELK									
Productie (b)	33.497	30.995	30.322	29.390	30.162	23.803	23.623		-0,8
Invoer	1	1	4	6	9	95	50		-47,4
Uitvoer	104	603	727	891	1.008	1.050	1.096		4,4
Verbruik	33.295	30.392	29.599	28.505	29.162	22.848	22.577		-1,2
ROOM									
Productie	-	2.749	2.683	2.757	2.782	2.446	2.514		2,8
Invoer	-	1	1	0	0	4	3		-25,0
Uitvoer	-	112	147	151	170	177	211		19,2
Verbruik	-	2.628	2.537	2.606	2.612	2.273	2.306		1,5
GEFERMENTEERDE PRODUCTEN									
Productie (b)	9.577	9.209	8.293	8.240	8.316	7.836	7.675		-2,1
Invoer	10	5	6	7	7	59	51		-13,6
Uitvoer	61	163	192	209	209	534	545		2,1
Verbruik	9.526	9.052	8.107	8.037	8.113	7.361	7.182		-2,4

(1) Voorlopig/Raming

(a) Inclusief butteroil, omgerekend naar boter

(b) Inclusief karnemelk

: niet beschikbaar

Bron: AMI/ZMB

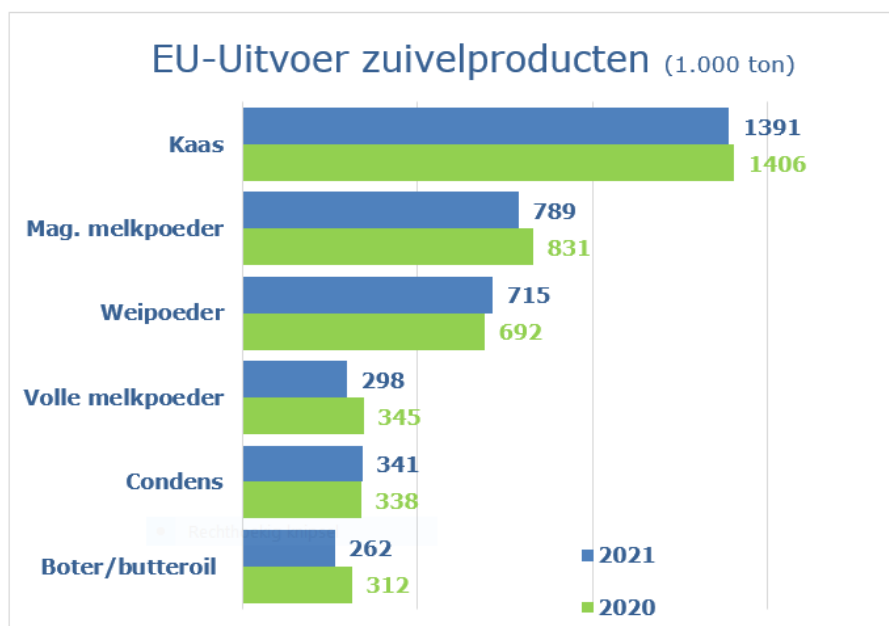
2.2.4. EU –uitvoer naar derde landen daalt

Voor de meeste zuivelproducten is de uitvoer naar derde landen in 2021 afgenomen. Dit was vooral het gevolg van de teruglopende handel met UK, dat in 2021 na een overgangperiode voor het eerst echt buiten de interne EU-markt viel. Dit ging gepaard met extra administratieve belemmeringen. En dan hoeven er nog steeds tijdelijk geen sanitaire certificaten geproduceerd te worden.

Kaas kent in 2021 een daling met 1%, vooral toe te schrijven aan de terugval van de uitvoer naar UK van 483.000 naar 395.000 ton. Zonder dit effect zou de uitvoer van kaas naar derde landen verder gegroeid zijn. Weipoeder en condens kennen een lichte toename. De grootste dalingen zijn er bij volle melkpoeder (- 14%), boter (-16%) en magere melkpoeder (-5%). Waar de uitvoer van boter wel beïnvloed is door Brexit, is dit niet het geval voor melkpoeder. De EU voert namelijk weinig melkpoeder uit naar UK.

In het algemeen wordt nu duidelijk bevestigd dat Brexit een nadelige invloed uitoefent op de handel in zuivelproducten.

Uitgedrukt in melkequivalenten is de uitvoer vanuit de EU-27 naar derde landen in 2021 met 4% gedaald.



In het eerste kwartaal van 2022 is de uitvoer naar derde landen behoorlijk gedaald. Dit heeft te maken met de geringere beschikbaarheid van melk in de EU. Magere melkpoeder daalt met 22%, volle melkpoeder met 15%. Kaas blijft stabiel.

Bij de uitvoer naar UK valt op dat kaas, na 2 jaren van achteruitgang, opnieuw een toename realiseert.

De ontwikkeling van de uitvoer vanuit de EU-27 kan negatief beïnvloed worden door de hoge prijzen, door de algemene slechtere economische situatie in de meeste afnemende landen en door eventuele lockdowns zoals in China. Positief is dat de olie-exporterende landen over meer middelen beschikken om zuivelproducten aan te kopen.

2.2.5. Zelfvoorzieningsgraad daalt lichtjes

Waar de zelfvoorzieningsgraad in 2020 voor de EU-28 115% bedroeg, stijgt die voor de EU-27, zonder UK, in datzelfde jaar naar 118%. Door de lichte daling van de melkaanvoer in de EU-27 in 2021 en mede als gevolg van het toenemende verbruik daalt de zelfvoorzieningsgraad van 118 in 2020 naar 117% in 2021 voor de EU-27.

Uitgedrukt in melkequivalenten neemt het verbruik in de EU toe met 1 miljard liter in 2021, terwijl de aanvoer daalt met 0,4 miljard liter. Een daling van de export met 1 miljard liter komt hier ter hulp.

Het verbruik per hoofd in de EU-27 stijgt met 0,8% naar 276,9 kg melkequivalent.

Melkbalans EU

in miljoen ton	2015 EU-28	2018 EU-28	2019 EU-28 (1)	2020 EU-28 (2)	2020 EU-27 (2)	2021 EU-27 (2)
Melkleveringen	152,1	157,4	158,4	160,7	145,3	144,9
Invoer (1)	0,9	0,9	0,9	0,9	3,2	2,7
Uitvoer (1)	18,6	20,1	21,8	21,2	25,2	24,2
Voorraadwijziging (1)	+1,4	-1,2	-2,1	+0,6	+0,4	-0,5
Verbruik (1)	133,0	139,4	139,6	139,8	122,9	123,9
Verbruik per hoofd	261,6	272,0	272,1	271,8	274,7	276,9
Zelfvoorzieningsgraad (%)	114	113	113	115	118	117,0

(1) In melkequivalenten

(2) Voorlopig / prognose

Bron : AMI

2.2.6. Geen openbare voorraden

Nadat de interventievoorraden van magere melkpoeder en boter in 2007 volledig afgebouwd waren, ontstonden eind 2009 nieuwe stocks. In 2012 waren de openbare voorraden terug leeg.

Sedert juli 2015 werd opnieuw magere melkpoeder aangeboden ter interventie. Vooral in het jaar 2016 werd heel wat poeder in interventie genomen. Aan het eind van 2016 bedroeg de openbare voorraad aan **magere melkpoeder** 351.000 ton. Dit liep in 2017 verder op tot 378.000 ton. Sedert eind 2016 probeert de EU-Commissie de voorraad geleidelijk af te bouwen, evenwel tot in april 2018 zonder veel succes. Daarna kwam de verkoop, aan steeds hogere prijzen, wel op gang.

In 2018 kon de voorraad uiteindelijk afgebouwd worden tot 175.000 ton. In januari 2019 kon zo goed als de hele voorraad verkocht worden.

Overzicht van de publieke voorraad magere melkpoeder

(1.000 ton)	2000	2005	2010	2015	2019	2020	2021
Stocks per 1 januari	180,0	62,8	259,7	0,0	175,4	0,0	0,0
Opgekocht	0,0	5,3	0,0	29,8	0,0	0,0	0,0
Verkocht	180,0	60,4	64,9	0,7	175,4	0,0	0,0
Stocks op 31 december	0,0	7,6	194,8	29,1	0,0	0,0	0,0

Bron: Europese Commissie - Milk Market Observatory

De openbare voorraad **boter** is in 2007 volledig afgebouwd. Sedert de hervorming geldt de nieuwe opkoopregeling. Vanaf 1 maart kan aangekocht worden aan 90 % van de interventieprijs met een limiet van 50.000 ton en met een opkoopperiode beperkt van 1 maart tot 31 augustus. Eens het plafond bereikt is kan de Commissie overgaan tot aankoop via tendering.

In 2018 werd geen boter ingeleverd in interventie.

Overzicht van de publieke voorraad boter

(1.000 ton)	2000	2005	2010	2015	2019	2020	2021
Stocks per 1 januari	53,0	160,4	76,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Opgekocht	44,0	36,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Verkocht	33,4	75,6	74,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Stocks op 31 december	63,6	121,2	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0

Bron: Europese Commissie - Milk Market Observatory

In 2017 heeft de EU-Commissie gezien de schaarste op de botermarkt beslist om de mogelijkheid voor steun voor private opslag niet te activeren. Ook in 2018 en in 2019 wordt er geen steun voorzien voor private opslag.

Omwille van de Corona-crisis werd in het voorjaar 2020 de private opslag voor boter en magere melkpoeder terug geactiveerd.

Private opslag van boter

(1.000 ton)	EU	België
1986	164	20
1990	201	45
1991	116	41
1992	192	34
1993	162	20
1994	166	25
1995	146	16
1996	202	22
1997	139	19
1998	176	16
1999	198	24
2000	180	27
2001	207	23
2002	172	19
2003	175	19
2004	126	17
2005	147	18
2006	118	17
2007	124	11
2008	161	13
2009	138	14
2010	83	8
2011	106	10
2012	131	11
2013	89	8
2014	22	3
2015	141	11
2016	144	9
2017	0	0
2018	0	0
2019	0	0
2020	68	3
2021	0	0

Bron: Europese Commissie

Private opslag van magere melkpoeder

(1.000 ton)	EU	België
2014	17	0
2015	52	4
2016	89	19
2017	26	10
2018	0	0
2019	0	0
2020	20	2
2021	0	0

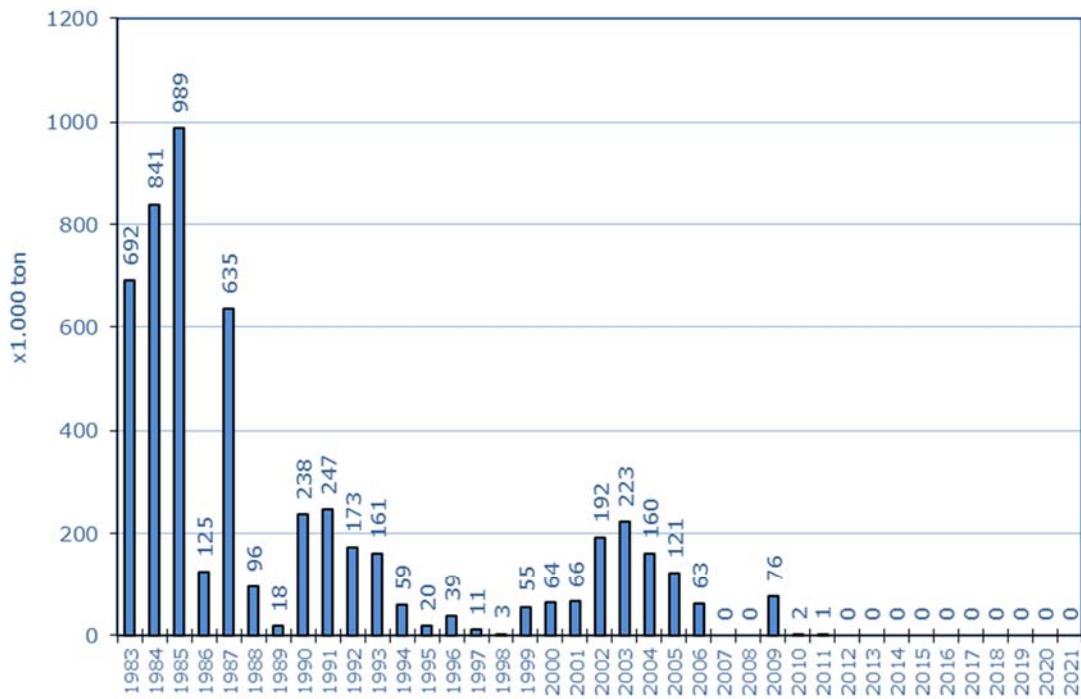
Bron: Europese Commissie

Interventieaankopen door de EU

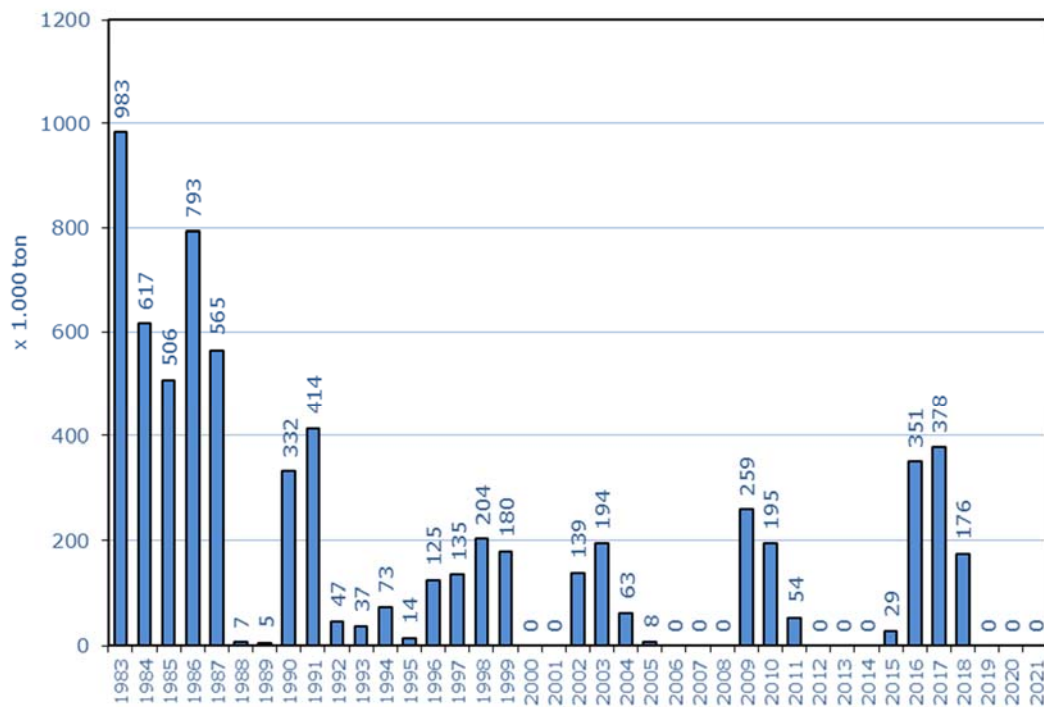
(1.000 ton)	Boter	Magere melkpoeder
1985	491,0	247,0
1986	655,0	602,0
1987	368,0	54,0
1988	25,0	0,0
1989	0,0	0,0
1990	250,0	337,0
1991	174,0	199,0
1992	48,0	0,0
1993	32,0	11,0
1994	21,0	59,0
1995	0,1	0,0
1996	39,6	126,9
1997	2,9	33,7
1998	0,0	101,7
1999	55,4	95,7
2000	44,0	0,0
2001	38,7	0,0
2002	156,5	150,0
2003	41,3	110,1
2004	29,4	20,5
2005	36,4	5,3
2006	61,5	0,0
2007	0,4	0,0
2008	0,0	0,0
2009	81,9	273,7
2010	0,0	0,0
2011	0,0	0,0
2012	0,0	0,0
2013	0,0	0,0
2014	0,0	0,0
2015	0,0	29,7
2016	0,0	335,6
2017	0,0	29,2
2018	0,0	0,0
2019	0,0	0,0
2020	0,0	0,0
2021	0,0	0,0

Bron: Europese Commissie

Boter E.U.-Interventievoorraad (31 dec.)



Mager Melkpoeder E.U. Interventievoorraad (31 dec.)



2.2.7. Zuiveluitgaven

Aandeel zuivel in EU-landbouwwitgaven

(miljoen Ecu/Euro)	Uitgaven zuivel	Uitgaven landbouw	Aandeel zuivel (%)
1984	5.442	18.331	29,7
1989	4.987	26.076	19,1
1990	4.956	26.831	18,5
1991	5.637	32.222	17,5
1992	4.007	31.871	12,6
1993	5.222	34.975	14,9
1994	4.259	32.970	12,9
1995	4.038	33.376	12,1
2000	2.644	40.395	6,5
2005 (1)	2.610	52.958	4,9
2006 (1)	2.527	54.226	4,7
2007 (2)	638	52.026	1,2
2008 (2)	148	54.972	0,3
2009 (2)	371	52.191	0,7
2010 (2)	529	55.142	1,0
2011 (2)	5	55.916	0,0
2012 (2)	91	55.699	0,2
2013 (2)	70	58.467	0,1
2014	72	57.775	0,1
2015	96	57.285	0,2
2016 (3)	407	41.758	1,0
2017 (3)	468	44.759	1,0
2018 (3)	207	43.464	0,5
2019	-60	56.641	-0,1
2020	0,996	57.300	0,0
2021	4	54.900	0,0
2022 (*)	2 (4)	55.100	0,0

(1) Voor EU-25

(2) Voor EU-27

(3) incl. enveloppe crisismaatregelen van 430 mio euro, ook bestemd voor andere sectoren

(4) voor alle sectoren, niet specifiek zuivel

(*) Voorlopig

Bron: Europese Commissie