

2.2. EUROPESE UNIE

2.2.1. Melkleveringen dalen voor het tweede jaar op rij

Net als in 2021 dalen de melkleveringen in de EU in **2023** om uit te komen op ruim 144,6 mio ton. Het gaat opnieuw om een kleine daling van 0,3%. Een gedaalde melkveestapel (-1,7%), structurele veranderingen en strengere duurzaamheids-, klimaat en milieuregels verklaren deze terugval. En dit ondanks de dalende maar nog steeds relatief hoge melkprijzen, zeker in de eerste drie kwartalen van het jaar, en de over het algemeen gunstige weersomstandigheden. Wel was de evolutie van de melkaanvoer vrij heterogeen over de verschillende EU lidstaten.

Melkaanvoer per lidstaat (kalenderjaren)

(1.000 ton)	2005	2015	2020	2022	2023	% 23/22
België	3.022	3.988	4.431	4.513	4.664	3,3
Denemarken	4.451	5.278	5.666	5.664	5.685	0,4
Duitsland	27.380	31.892	32.552	31.947	32.424	1,5
Griekenland	735	612	653	643	629	-2,2
Spanje	5.940	6.794	7.409	7.325	7.330	0,1
Frankrijk	23.353	25.136	24.584	24.039	23.397	-2,7
Ierland	5.060	6.587	8.545	9.090	8.713	-4,1
Italië	10.897	11.161	12.666	13.011	12.908	-0,8
Luxemburg	258	333	435	438	-	-
Nederland	10.479	13.326	13.987	13.762	13.894	1,0
Oostenrijk	2.619	3.102	3.137	3.247	3.243	-0,1
Portugal	1.911	1.928	1.922	1.855	1.891	1,9
Finland	2.362	2.394	2.362	2.216	2.196	-0,9
Zweden	3.163	2.933	2.773	2.765	2.819	2,0
Tsjechië	2.681	2.500	3.192	3.173	3.223	1,6
Estland	571	720	788	800	860	7,5
Cyprus	145	162	272	287	304	5,9
Letland	502	808	791	811	829	2,2
Litouwen	1.202	1.438	1.360	1.363	1.352	-0,8
Hongarije	1.695	1.536	1.626	1.700	1.644	-3,3
Malta	42	42	42	39	37	-5,1
Polen	8.612	10.874	12.434	12.759	12.964	1,6
Slovenië	507	554	580	575	559	-2,8
Slovakije	968	865	832	823	807	-1,9
Bulgarije	830	505	681	648	690	6,5
Roemenië	1.068	916	1.132	1.135	1.205	6,2
Kroatië	-	513	434	405	377	-6,9
EU-27	120.453	136.897	145.286	145.033	144.644	-0,3
Verenigd Koninkrijk	14.038	15.196	15.452	15.303	15.308	0,0
EU-27 + Verenigd Koninkrijk	134.491	152.093	160.738	160.336	159.952	-0,2

Bron: AMI & IDF WDS - country report



Het jaar 2022 kende qua leveringen een relatief sterk jaareinde. In de eerste helft van **2023** werden de hogere leveringen aangehouden waarop vanaf augustus de melkleveringen lager uitkwamen dan in dezelfde periode van het jaar voordien. Uiteindelijk werd er in 2023 in de EU bijna 400.000 ton melk minder geleverd. Voor het Verenigd Koninkrijk (VK) zien we stabiele leveringen in 2023, volgend op een daling van -0,8% in 2022. Dit brengt de totale melkleveringen in het VK voor 2023 op ruim 15,3 mio ton.

In 2023 zijn de grootste procentuele stijgers Estland (+7,5%), Bulgarije en Roemenië. In 2022 vormden zij niet de top 3, maar was die rol weggelegd voor Oostenrijk, België en Polen. België neemt in 2023 de vijfde positie in. In absolute cijfers zorgden Duitsland (+477.000 ton), Polen (+205.000 ton) en België (+151.000 ton) voor de grootste toenames van de melkleveringen. Op de vierde plaats staat Nederland met een stijging van 132.000 ton melk. Van de 26 EU-lidstaten waarvoor we over gegevens beschikken voor 2023, werd er in 14 gevallen een toename vastgesteld. Voor Luxemburg hebben we nog geen cijfers voor 2023, maar ook hier wordt een procentuele stijging verwacht.

In het eerste kwartaal van **2024** bleef het daggemiddelde van het melkvolume in de EU ongewijzigd ten opzichte van dezelfde periode van het voorgaande jaar, waarbij het kwartaal begon met een neerwaartse trend en eindigde met een licht opwaartse trend. Uitgedrukt in totaal volume (incl. schrikkel dag) zagen we over de eerste drie maanden van 2024 een stijging van 400.000 ton melk t.o.v. 2023. Het grootste aandeel hierin hebben Polen (+153.000 ton, +3,6%), Frankrijk en Italië. Al bij al wordt verwacht dat er in 2024 lichtjes meer (+0,4%, inclusief de stijging gezien de schrikkel dag) melk zal geleverd worden in de EU dan in 2023. Dit gezien een afname van de terugval in het aantal melkkoeien en een stijgende gemiddelde productiviteit per koe. De erg lang aanhoudende regen in het voorjaar had in maart/april 2024 (nog) geen al te nadelig effect op de Europese weides. De verwachte hitte én droogte in de zomer in belangrijke melk producerende regio's kan echter een drukkend effect hebben dat nog niet in deze voorspelling is meegenomen.

De daling van de Europese melkaanvoer heeft belangrijke gevolgen voor de verwerking, hoewel de gehalten vet en eiwit in de melk hier ook sterk bepalend voor zijn. In **2023** lagen de **vet- en eiwitpercentages** in de Europese Unie opnieuw hoger dan het jaar voordien (melkvet: +0,7%, melkeiwit: +0,6%), na een daling in 2022. Dit is te wijten aan door de band genomen gunstigere weersomstandigheden en bijgevolg betere veevoederkwaliteit en -kwantiteit. In het eerste kwartaal van **2024** zien we de gehalten echter weer lichtjes dalen.

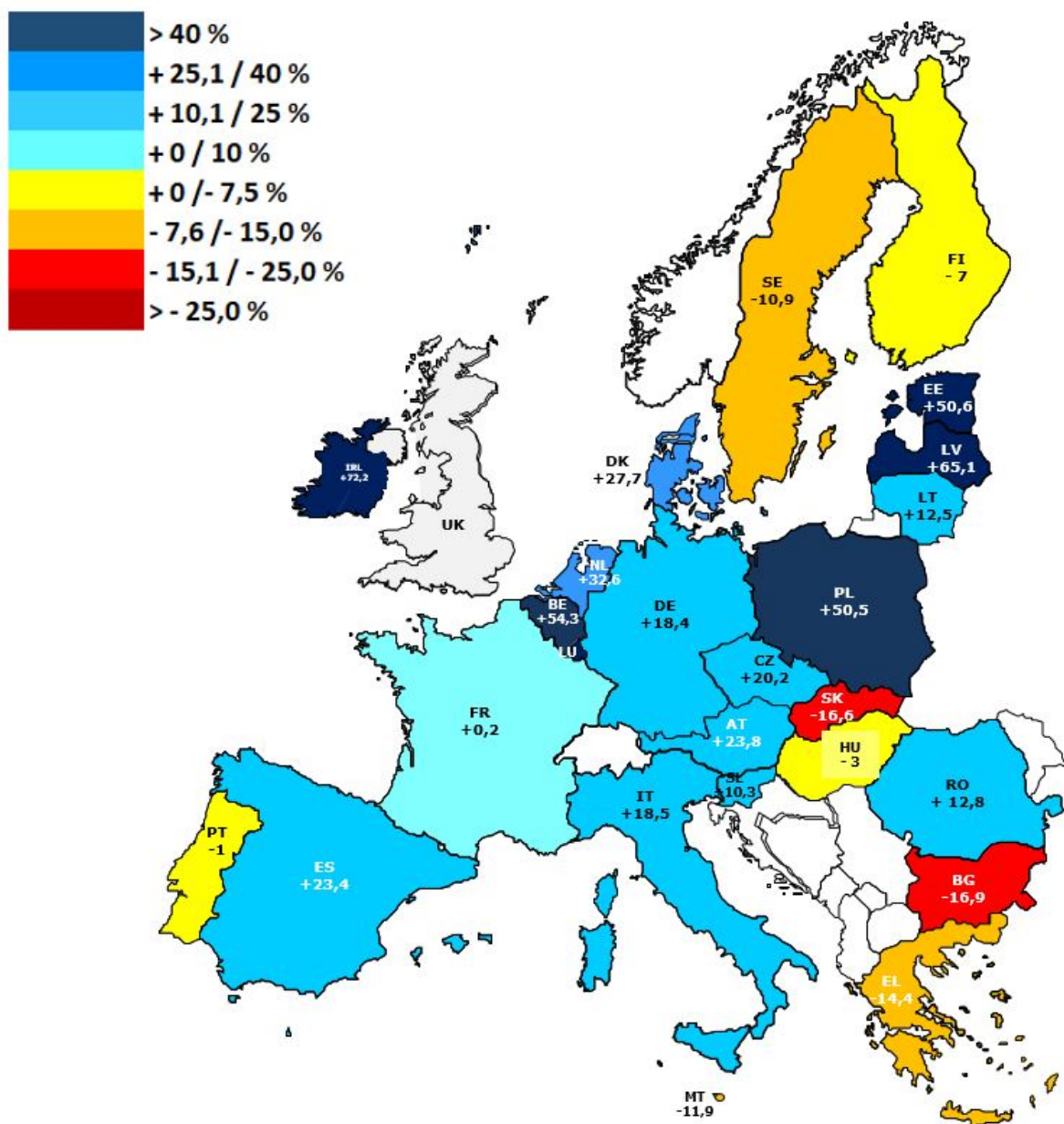
2.2.2. Pools aandeel in de EU melkleveringen stijgt naar 9%

Op het kaartje hieronder wordt de evolutie van de melkleveringen binnen de EU in **de periode 2005-2023** weergegeven. Over de betrokken periode is er in de EU-27 een toename van de melkleveringen met ruim 20%. Dit gemiddelde verbergt evenwel grote individuele verschillen. Absolute koplopers zijn Cyprus (+110%), Ierland (+72%) en Letland (+65%). Hierna volgen België, Polen en Estland met elk een groei groter dan 50%. Uitgedrukt in volume is de groei het grootste in Duitsland (+5,0 mio ton), Polen (+4,4 mio ton), Ierland (+3,7 mio ton) en Nederland (+3,4 mio ton). Hoewel Duitsland een groei kent die met 18% wel iets lager uitvalt dan het EU-gemiddelde.



Frankrijk vertoont over 18 jaar evenwel geen groei. Maar liefst 8 lidstaten gaan erop achteruit: Zweden kent in volume de grootste terugval, nl. -344.000 ton. Uitgedrukt in percentage dalen de leveringen over deze periode in Bulgarije (140.000 ton), Slowakije (-161.000 ton) en Griekenland (-106.000 ton) om en bij de 15%. Maar ook in Zweden en Malta daalt de productie met meer dan 10%.

Melkleveringen in de EU: 2023 t.o.v. 2005 (in %)



2.2.3. Aantal melkkoeien daalt sterker dan in 2022 en 2021

Het aantal melkkoeien in de EU-27 daalde met 1,7% in 2023. Deze daling is groter dan de twee voorgaande jaren (2022: -0,6%, 2021: -1,6%). Hiervoor kan de lagere prijs voor reforme koeien in grote zuivellanden mede een verklaring zijn. In de EU zijn er 3 lidstaten waar het aantal melkkoeien nog toeneemt, nl. Slovenië, Cyprus en Polen. Er zijn 4 lidstaten waar het aantal koeien stabiel blijft. Het aantal koeien daalt het sterkst in Kroatië, Letland, Bulgarije en Litouwen. Dit terwijl de leveringen in Bulgarije toenemen met 6,5%. Omgekeerd, ondanks de daling van de Ierse leveringen (-4%), blijft het koe-aantal er stabiel.

Aantal melkkoeien in de EU, december-telling

(1.000 koeien)	1983	2000	2015	2020	2022	2023 (1)	% 2021/ 1983	% 2023/ 2022
België	984	629	529	538	544	534	-45,4	-1,8
Bulgarije	—	—	283	242	213	201	—	-5,6
Tsjechië	—	529	369	357	357	358	—	0,3
Denemarken	1003	644	570	565	556	547	-44,3	-1,6
Duitsland	8.472	4.564	4.285	3.921	3.810	3.713	-54,9	-2,5
Estland	—	131	91	84	84	83	—	-1,2
Griekenland	225	180	111	90	81	79	-59,6	-2,5
Spanje	1.861	1.141	844	811	810	786	-56,5	-3,0
Frankrijk	7.104	4.153	3.661	3.406	3.231	3.165	-53,2	-2,0
Ierland	1.628	1.153	1.240	1.456	1.510	1.511	-7,6	0,1
Italië	3.078	1.772	2.057	1.871	1.865	1.808	-40,1	-3,1
Kroatië	—	—	152	110	79	71	—	-10,1
Cyprus	—	24	26	39	38	39	—	2,6
Letland	—	205	162	136	128	119	—	-7,0
Litouwen	—	438	301	233	224	213	—	-4,9
Luxemburg	69	44	49	54	55	55	-20,3	0,0
Hongarije	—	296	250	247	278	266	—	-4,3
Malta	—	9	6	6	6	6	—	0,0
Nederland	2.526	1.567	1.717	1.569	1.570	1.546	-38,5	-1,5
Oostenrijk	995	621	534	525	551	543	-47,1	-1,5
Polen	—	2.982	2.134	2.126	2.037	2.069	—	1,6
Portugal	355	355	243	233	222	219	-35,2	-1,4
Roemenië	—	—	1.191	1.122	1.076	1.067	—	-0,8
Slovenië	—	140	113	99	93	100	—	7,5
Slovakije	—	242	139	122	117	114	—	-2,6
Finland	650	358	282	256	243	236	-61,7	-2,9
Zweden	662	426	337	304	298	289	-54,7	-3,0
EU-27	—	—	21.676	20.522	20.076	19.737	—	-1,7
Verenigd Koninkrijk	—	—	—	1.856	1.848	1.839	—	—
EU-27 + Verenigd Koninkrijk	—	—	—	22.378	21.924	21.576	—	—

(1) Voorlopig

Bron: ZMP, Europese Commissie vanaf 1997, AMI vanaf 2015

2.2.4. Schaalvergroting melkveehouderij gaat door

Het aantal bedrijven met melkproductie in de EU-27 is in 2022 met 4,3% gedaald. Deze daling ligt lager dan in 2021. In alle lidstaten daalt het aantal melkveehouders, behalve in 4 lidstaten waar het aantal stabiel bleef. De gemiddelde bedrijfsomvang is gestegen met 7,4%, als gevolg van een stijging



bij alle individuele lidstaten, behalve in Luxemburg. De verschillen in bedrijfsomvang zijn groot. De uitschieters op vlak van gemiddelde productie zijn Hongarije, Denemarken, Slowakije en Tsjechië.

Productie van het gemiddeld melkveebedrijf in de EU-lidstaten

	Aantal melkveebedrijven (1.000)			Gemiddelde productie (ton)		
	2021	2022	% 22/21	2021	2022	% 22/21
België	8,6	8,3	-3,5%	516	548	3,1%
Denemarken	2,6	2,4	-7,7%	2.171	2.360	3,4%
Duitsland	54,8	52,9	-3,5%	593	612	2,5%
Spanje	11,8	11,0	-6,8%	646	677	6,2%
Frankrijk	48,0	46,0	-4,2%	516	535	2,9%
Ierland	18,3	18,3	0,0%	493	496	5,6%
Italië	25,4	24,5	-3,5%	520	534	5,9%
Luxemburg	0,6	0,6	0,0%	739	738	-0,9%
Nederland	15,3	14,7	-3,9%	929	978	0,5%
Oostenrijk	23,9	23,2	-2,9%	160	170	3,3%
Finland	5,1	4,8	-5,9%	454	470	5,6%
Zweden	2,9	2,7	-6,9%	959	1.024	3,8%
Tsjechië	1,9	1,8	-5,3%	1.742	1.869	1,3%
Estland	1,0	0,9	-10,0%	839	933	8,8%
Cyprus	0,3	0,3	0,0%	994	953	8,4%
Letland	10,1	9,7	-4,0%	98	102	12,1%
Litouwen	23,9	21,5	-10,0%	62	69	13,9%
Hongarije	0,4	0,4	0,0%	5.201	5.070	3,3%
Polen	170,0	165,0	-2,9%	88	92	20,7%
Slovakije	0,4	0,4	0,0%	2.257	2.260	23,0%
Overige lidstaten	494,1	470,1	-4,9%	19	20	4,1%
EU-27	919,4	879,5	-4,3%	167	175	7,4%

Bron: IDF, ZMB

2.2.5. Productie en verbruik van magere melkpoeder daalt

Magere melkpoeder is het enige product waarvoor we een **productiedaling** zien (-4,3%). In 2022 tekende we echter nog een stijging op. Voor alle andere zuivelproducten zien we een (kleine) stijging in de productie, terwijl ook dit in 2022 net omgekeerd was. De condensmelkproductie stijgt in 2023 het sterkst (+6,5%), gevolgd door consumptiemelk en room. Ondanks een daling van de boternoteringen in 2023, ligt de productie van boter lichtjes hoger dan in 2022. Ook steeg de roomproductie met 1,5%.

Op vlak van **verbruik** van zuivelproducten in de EU zien we een overwegend positief beeld. De enige daling zien we bij magere melkpoeder (-5,6%). Voor consumptiemelk zien we de grootste stijging (+3,1%). Verder zien we een kleine stijging voor room, volle melkpoeder, gecondenseerde melk en gefermenteerde producten. Na een daling in het kaasverbruik in 2022, blijft deze stabiel in 2023.

Voor **2024** wordt best geanticipeerd op een stabiele magere melkpoederproductie. Vooral de kaasproductie zou kunnen stijgen (+1%). Qua verbruik in de EU voorziet men opnieuw een daling van de magere én volle melkpoederconsumptie met respectievelijk -5,3% en -2,0%. Dit o.a. gezien de hoge cacaoprijzen en het feit dat melkpoeder een erg belangrijk ingrediënt is bij de productie van chocolade en zoetwaren. Het verbruik van boter en kaas in de EU wordt geacht stabiel te blijven.



Productie en aanwending van zuivelproducten in de EU

(1.000 ton)	2005 EU-25	2015 EU-28	2018 EU-28	2020 EU-28	2020 EU-27	2022 EU-27	2023 EU-27	(1) %23/22 EU-27
BOTER								
Productie (a)	2.137	2.280	2.340	2.455	2.222	2.180	2.214	1,6
Invoer	86	24	20	4	48	69	53	-23,2
Uitvoer	342	178	158	246	312	253	288	13,8
Verbruik	1.940	2.116	2.188	2.167	1.958	1.981	1.979	-0,1
KAAS								
Productie	8.584	9.971	10.574	10.759	10.796	10.958	11.094	1,2
Invoer	103	61	59	63	223	187	174	-7,0
Uitvoer	546	720	836	946	1.402	1.333	1.382	3,7
Extra - smeltkaas	+262	+222	+356	+382	+382	+386	+388	0,5
Verbruik	8.402	9.505	9.993	10.243	9.984	10.258	10.273	0,1
CONDENS								
Productie	1.181	1.155	1055	1.180	1.047	1.003	1.068	6,5
Invoer	1	1	1	1	34	38	40	5,3
Uitvoer	200	356	276	279	338	295	319	8,1
Verbruik	982	830	775	877	722	776	784	1,0
VOLLE MELKPOEDER								
Productie	858	835	869	903	891	780	792	1,5
Invoer	2	4	2	1	27	20	18	-10,0
Uitvoer	490	401	334	332	345	234	262	12,0
Verbruik	370	459	522	572	599	536	548	2,2
MAGERE MELKPOEDER								
Productie	1.114	1.703	1.670	1.701	1.626	1.591	1.522	-4,3
Invoer	7	3	3	2	36	36	36	0,0
Uitvoer	194	695	816	829	831	707	780	10,3
Verbruik	970	860	994	874	831	860	812	-5,6
CONSUMPTIEMELK								
Productie	33.497	30.995	30.322	30.162	23.896	22.546	23.191	2,9
Invoer	1	1	4	9	95	48	48	0,0
Uitvoer	104	603	727	1.008	1.050	827	804	-2,8
Verbruik	33.295	30.392	29.599	29.162	22.941	21.768	22.434	3,1
ROOM								
Productie	-	2.749	2.683	2.782	2.479	2.532	2.590	2,3
Invoer	-	1	1	0	4	4	5	25,0
Uitvoer	-	112	147	170	177	198	201	1,5
Verbruik	-	2.628	2.537	2.612	2.306	2.338	2.394	2,4
GEFERMENTEERDE PRODUCTEN								
Productie	9.577	9.209	8.293	8.316	7.818	7.761	7.841	1,0
Invoer	10	5	6	7	59	87	51	-41,4
Uitvoer	61	163	192	209	534	510	496	-2,7
Verbruik	9.526	9.052	8.107	8.113	7.343	7.338	7.395	0,8

(1) Voorlopig

(a) Inclusief boterolie, omgerekend naar boter

—: niet beschikbaar

Bron: AMI



2.2.6. EU zuivelvoorraden blijven stabiel

De EU is 2023 ingegaan met een voorraad aan magere melkpoeder die lichtjes hoger lag dan het geval was gedurende de afgelopen drie jaar. Hierbij lag het volume wel nog beduidend lager dan in de jaren volgend op een zuivelcrisis. De voorraad aan boter bleef stabiel in 2023, op een iets hoger niveau dan voorgaande jaren.

Voorraad aan zuivelproducten in de EU

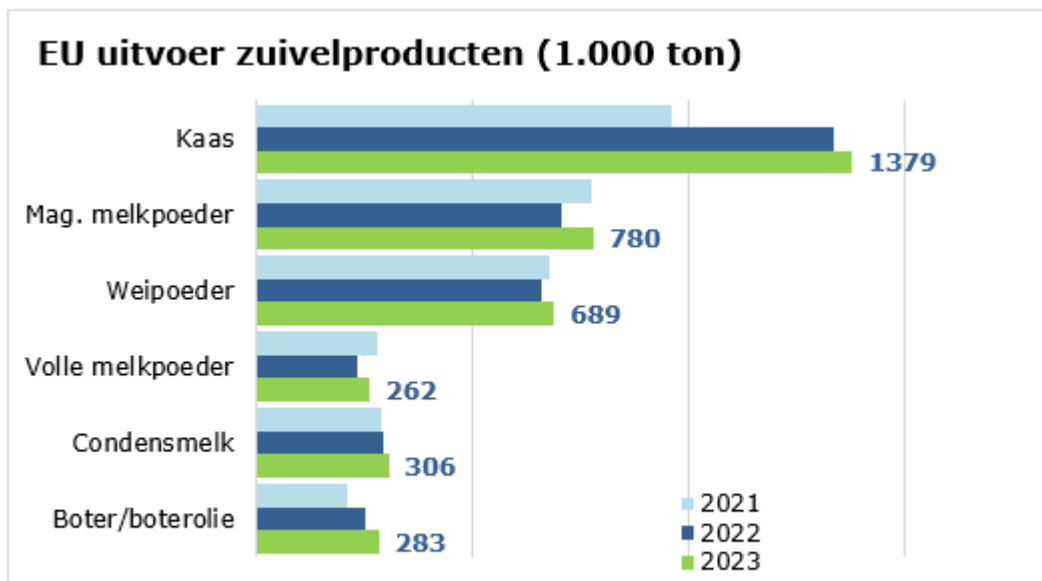
(1.000 ton)	2005 EU-25	2015 EU-28	2018 EU-28	2019 EU-28	2020 EU-27	2021 EU-27	2022 EU-27	2023 EU-27	(1)
BOTER									
Jaaraanvang	223	125	106	120	135	135	135	150	
Jaareinde	164	135	120	105	135	135	150	150	
Wijziging	-59	10	14	-15	0	0	15	0	
MAGERE MELKPOEDER									
Jaaraanvang	117	170	456	319	90	90	70	130	
Jaareinde	74	279	319	95	90	70	130	95	
Wijziging	-43	109	-137	-224	0	-20	60	-35	
VOLLE MELKPOEDER									
Wijziging	0	-10	15	45	-25	15	30	0	
WEIPOEDER									
Wijziging	-20	-60	-5	50	0	0	2	6	
KAAS									
Wijziging	-10	30	0	0	15	-15	-60	0	

(1) Voorlopig

Bron: AMI

2.2.7. EU uitvoer naar derde landen herstelt zich

In 2023 stijgt de uitvoer voor de meeste zuivelproducten. Enkel voor gefermenteerde zuivelproducten, niet opgenomen in onderstaande figuur, daalt de uitvoer. Met name China voert minder in. De grootste stijging zien we bij volle melkpoeder en boter en boterolie (beiden +12%). Vooral de verviervoudiging van de uitvoer van volle melkpoeder naar Algerije springt in het oog. De Chinese vraag naar dit product bleef echter ook in 2023 zwak en bovendien nam de concurrentie met Nieuw-Zeelands volle melkpoeder op andere markten toe. Voor de stijgende boteruitvoer is er geen uitzonderlijk groeiende markt te identificeren, de groei spreidt zich over alle belangrijke exportbestemmingen. Ook voor magere melkpoeder stijgen de uitvoercijfers beduidend (+10%), ondanks de lagere productiecijfers. Vooral de vraag in Algerije, andere Noord-Afrikaanse landen, Azië en het Midden-Oosten stijgt. Kaas kent in 2023 een stijging (+3,5% in volume, +5% in waarde) qua uitvoer. De concurrentiële prijzen voor EU kaas kunnen hiervoor als belangrijke verklaring worden aangestipt.



Bron: AMI

In de eerste twee maanden van **2024** zagen we voor de EU, uitgedrukt in melkequivalenten, nog een stijgende zuiveluitvoer. In maart 2024 daarentegen keert dit zich. Over het volledige jaar 2024 verwacht men dat de uitvoer van magere melkpoeder licht kan stijgen (+1%), terwijl de uitvoer van volle melkpoeder kan afnemen (-1%). Dit laatste vooral gezien de sterke concurrentiële positie van Nieuw-Zeeland. De huidige uitvoergroei voor boter zal zich in 2024 waarschijnlijk niet verder zetten. De vraag naar kaas zou op wereldvlak duidelijk toenemen, waardoor de hoeveelheid melk verwerkt tot kaas en wei verder zal toenemen. De EU kaasuitvoer wordt verwacht te stijgen met 2,5% in 2024.

2.2.8. Zelfvoorzieningsgraad stijgt opnieuw

Op het moment van de Brexit steeg de **zelfvoorzieningsgraad** van de EU. De EU-27 voerde immers heel wat melk en zuivelproducten uit naar het VK. Waar de zelfvoorzieningsgraad voor de EU-27 in 2022 en 2021 daalde, herstelt deze zich in 2023 terug op het niveau van in 2021, nl. op 117%.

De hoeveelheid **verwerkte melk** in de EU bleef vrij stabiel in 2023 op net geen 145 mia liter, met onderliggend een daling van de invoer met 0,2 mia liter (-7,1%) en een stijging van de uitvoer met 1,5 mia liter (+6,8%).

Uitgedrukt in melkequivalenten daalt het **verbruik** in de EU in 2023 met 2 mia liter naar 123,6 mia liter (-1,6%). Het verbruik per persoon in de EU-27 daalt eveneens en dat met -1,8% naar 275,4 kg melkequivalent. In 2022 daarentegen zagen we nog een stijging voor beide parameters.

Melkbalans EU

(in mio ton melkequivalenten)	2015 EU-28	2018 EU-28	2020 EU-28	2020 EU-27	2022 EU-27	2023 EU-27 ⁽²⁾
Melkleveringen	152,1	157,4	160,7	145,3	144,6	144,6
Invoer	0,9	0,9	0,9	3,2	2,8	2,6
Uitvoer	18,6	20,1	21,2	25,1	22,2	23,7
Voorraadwijziging	+1,4	-1,2	+0,6	-0,0	-0,4	+0,0
Verbruik	133,0	139,4	139,8	123,3	125,6	123,6
Verbruik per capita (1)	261,6	272,0	271,8	275,7	280,4	275,4
Zelfvoorzieningsgraad (%)	114	113	115	118	115	117

(1) in kg melkequivalenten

(2) Voorlopig / prognose

Bron : AMI

Vooral de **invoer** van boter is gedaald in 2023, volgend op een sterke stijging in 2022. Maar ook zagen we een daling van de invoer van kaas, volle melkpoeder en room. De invoer van magere melkpoeder bleef stabiel. Wat betreft de invoer van melk in bulk tekenden we een stijging op t.o.v. 2022.

2.2.9. Geen publieke 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 voor boter 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 probeerde 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. Sindsdien zijn er geen nieuwe voorraden opgebouwd.

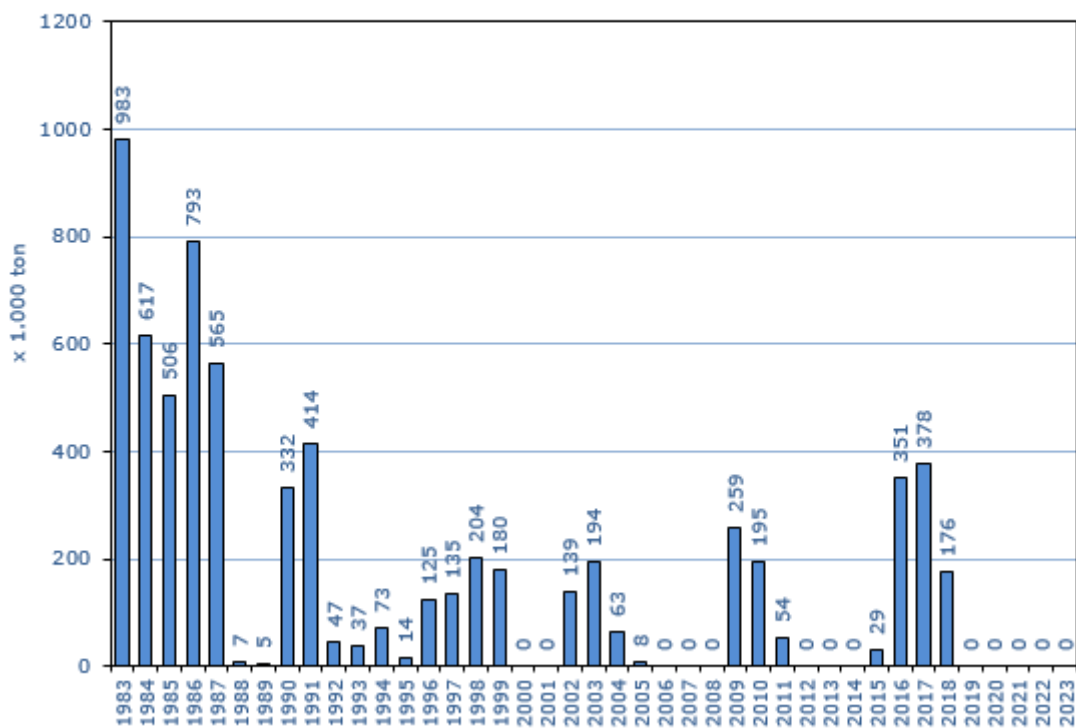
Interventieaankopen door de EU

(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
2022	0,0	0,0
2023	0,0	0,0

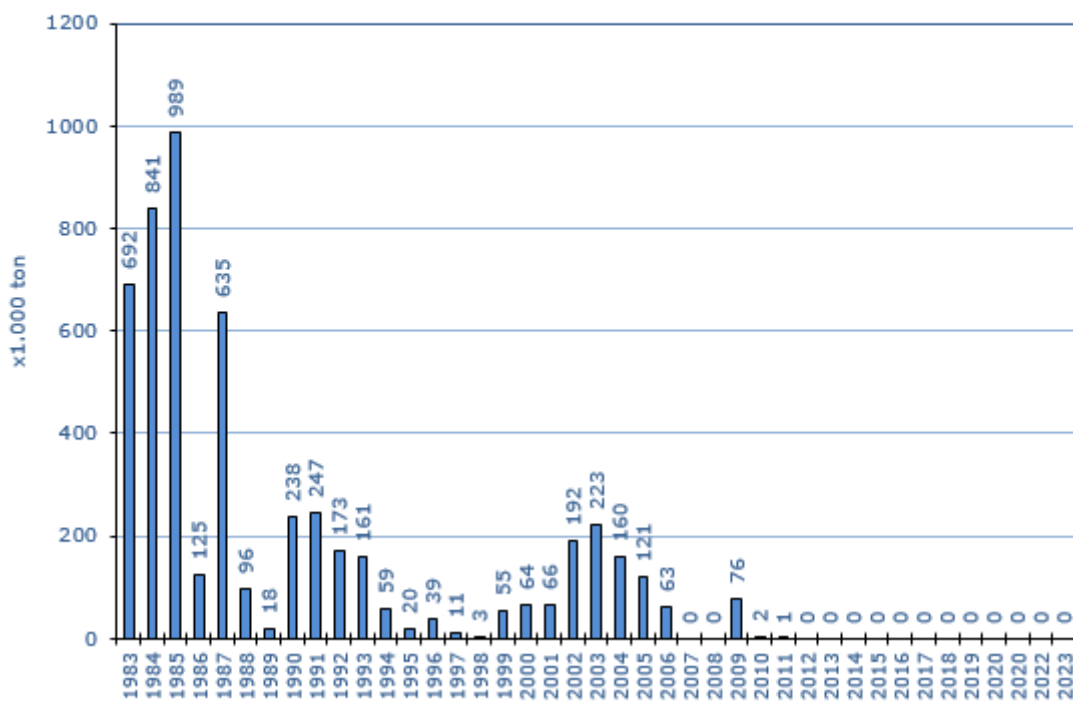
Bron: Europese Commissie



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



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



Om de shock van het Russisch embargo in 2014 beter op te kunnen vangen, werd de mogelijkheid van **private opslag** met Europese steun mogelijk gemaakt. Omwille van de Coronacrisis werd in het voorjaar van 2020 de private opslag voor boter en magere melkpoeder terug geactiveerd. In de jaren nadien was dit niet meer het geval.

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
2022	0	0
2023	0	0

Bron: Europese Commissie

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
2022	0	0
2023	0	0

Bron: Europese Commissie

