

# Kennzahlen des Jahres 2023

## Ökonomisch

Die Zahlen beziehen sich auf das Jahr 2023.



Milchmenge

**5,5**  
Mrd. kg  
in 2023



**4.536**

aktive Milcherzeuger  
in D und NL liefern den wertvollen Rohstoff für unsere Produkte.



Mit mehr als

**20 Standorten**

ist die DMK Group Deutschlands größtes Molkereunternehmen. Die Standorte sind überwiegend in Deutschland, weitere in Italien, Niederlanden und ausgewählten internationalen Hubs.



Umsatz

**5,5**  
Mrd. Euro  
in 2023



**5.864**

Mitarbeiter im Konzern  
in 2023 (DE + NL)

Milcherzeuger  
Jahr 2023

Milcherzeuger  
Deutsches  
Milchkontor eG

Vertrags-  
lieferanten  
DMK GmbH

DOC Kaas (Nieder-  
landen + DE)

Anzahl  
Milcherzeuger

3.872

11

653

Umfasst Milcherzeuger und Mitgliedsmolkereien der DMK eG und von DOC Kaas sowie Vertragslieferanten der DMK GmbH, nur aktive Landwirte.



Scope: DMK GmbH + mind. 75%-Töchter  
(Deutschland und Niederlande), Stichtag 31.12.2023

	2021		2022		2023	
Mitarbeiter	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
Mitarbeiter Anzahl gesamt	5.836	100	5.811	100	5.864	100
unbefristet	5.291	90,66	5.274	90,76	5.330	90,9
Davon Vollzeit	4.621	87,34	4.625	87,69	4.637	87
Davon Teilzeit	670	12,66	649	12,31	693	13
Befristet	545	9,34	537	9,24	534	9,1
Mitarbeiter mit Kollektivvereinbarungen	5.758	98,66	5.740	98,78	57,89	99

Scope: DMK GmbH +  
mind. 75%-Töchter

## Arbeitssicherheit

	2021	2022	2023	Einheit / Messgröße
Anzahl Unfälle ab dem 1. Ausfalltag	125	69	84	Anzahl aufgetretener Unfälle mit mindestens einem Ausfalltag
Verletzungsrate (Unfälle je 1 Mio. Arbeitsstunden)	16	8	9	Unfälle mit mindestens einem Ausfalltag / 1 Mio. Arbeitsstunden
Ausfalltagequote (Ausfallzeitenindex)	0,29	0,17	0,19	Ausfallzeit durch Unfälle (mit mindestens einem Ausfalltag) / geleistete Arbeitsstunden

## Ökologisch



Geltungsbereich: alle produzierenden deutschen Werke und Hoogrveen (DOC, ZVP, DOC AT, wheyco/NL).

Abwassereinleitungen nach Art (Abwasserverbrauch, in m <sup>3</sup> )	2021	2022	2023
Gesamtabwasser	9.130.895	9.123.894	9.332.726
Direkteinleitung (eigenen Kläranlage)	2.812.780	2.945.717	3.034.756
Indirekteinleitung (kommunale Kläranlage)	6.318.115	6.178.176	6.297.970

Wasserentnahme nach Quellen (Frischwasserverbrauch, in m <sup>3</sup> )	2021	2022	2023
Gesamtwasserverbrauch	8.442.444	8.365.895	8.422.107
Eigenwasser (Brunnenwasser)	3.668.696	3.784.548	3.774.985
Fremdwasser (kommunales Wasser)	4.773.748	4.581.347	4.647.122

Geltungsbereich: nur deutsche Standorte mind. 75% Töchter.

	2021	2022	2023
<b>Direkter Energieverbrauch, ges., in kWh</b>	<b>1.520.094.616</b>	<b>1.401.516.738</b>	<b>1.366.033.413</b>
Davon direkte Energie aus nicht erneuerb. Energietr.	1.507.157.710	1.389.210.662	1.265.628.815
Strom (inkl. Eigenerzeugung)	346.031.233	329.681.595	335.623.431
Erdgas	1.055.003.246	944.084.368	930.004.384
Fernwärme	44.332.349	41.050.576	40.516.380
Dieselmotorkraftstoff	60.407.167	55.823.542	48.054.092
Flüssiggas	540.485	543.271	498.215
Heizöl	843.230	18.027.310	3.422.547
Davon direkte Energie aus erneuerbaren Energien	12.936.906	12.306.076	119.343
Biomasse	12.803.636	12.167.277	11.217.568
Energieintensität (Energieverbrauch pro kg Rohmilch)	0,286	0,289	0,289
Höhe der Energieeinsparungen, bzw. Energievermeidung	7,07 Mio kWh	9,46 Mio. kWh	26,31 Mio. kWh

### CO<sub>2</sub>-Emissionen

CO <sub>2</sub> e-Emissionen auf Jahresbasis (Scope 1-3) to CO <sub>2</sub> e	2021	2022	2023
	10.506.550	10.936.988	10.633.744

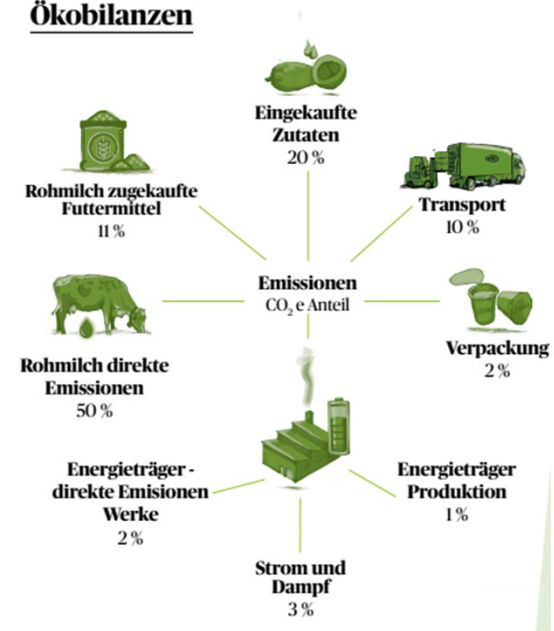
SBTi = Science Based Target Initiative  
 BU = Business Unit  
 ESG = Environment, Social, Governance  
 LkSG = Lieferkettensorgfaltspflichten-gesetz

Scope: alle deutschen produzierenden Werke.



Abfall nach Art und Entsorgungsmethode	2021	2022	2023
Gesamtabfall (ohne Klärschlamm) in to	11.755	12.550	14.476
ungefährliche Abfälle in %	96,5	94,6	97,5
gefährliche Abfälle in %	3,5	5,4	2,5
Verwertungsquote in %	97,6	95,5	98,3
Beseitigungsquote in %	2,4	4,5	1,7

## Ökobilanzen



Übersicht der Zertifizierungen der DMK Group				
Bereich	Zertifizierung / Audit	Wirkungsfeld / Hinweis	Werke DMK GmbH	Werke DMK Töchter
Futtermittel	QS		9	5
	GMP +		0	5
Lebensmittelsicherheit / Qualität / Managementsystem	BRC	Global Standard for Food Safety	2	3
	FSSC 22000		3	3
	IFS: International Food Standard	Weltweit anerkannter Produktqualitäts- & Sicherheitsstandard	9	9
	ISO 27001	IT-Managementsystem	1	0
ESG: Environment, social, governance	ISO 14001	Umweltmanagement	13	11
	ISO 50001	Energiemanagement	13	14
	Ecovadis Silbermedaille 2024	Menschenrechte / Umweltschutz / Governance	DMK Group	DMK Group
	SMETA	Menschenrechte / Governance / Arbeitssicherheit	10	3
produktbezogen	Kosher / Halal	Ernährungsanforderungen	11	7

Übersicht zertifizierter Rohstoffe der DMK Group			
Zertifizierung	Rohstoffart	Werke DMK GmbH	Werke DMK Töchter
VLOG	Milch	10	8
Bio (Demeter, Bioland)	Milch	1	6
Weidemilch	Milch	4	2
QM ++	Milch / Haltungsform	1	
RSPO	Palmöl	3	2
Rainforest Alliance	Kakao	3	2
Fair Trade	Rohrzucker	1	