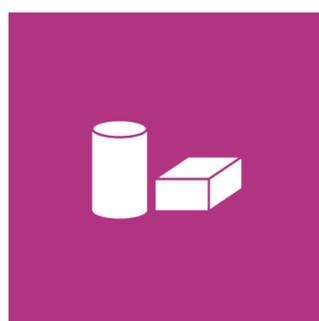


UNTERNEHMEN

ANGABE	ÜBERSICHT KONZERN-KENNZAHLEN		2021	2022	2023
	Milchrohstoffanlieferung	Mio. kg	788	827	860
UG-MG	Milchgeld	ct/kg	35,44	53,82	40,55
102-7	Umsatz	Mio. Euro	766	1077	931
	Jahresüberschuss	Mio. Euro	6,74	7,62	12,32
102-7	Mitarbeiter (zum 31.12.)	Gesamtzahl	790	832	845
102-7	Verbindlichkeiten	Mio. Euro	171	219	189
UG-EK	Eigenkapitalquote	Prozent (%)	34,4	30,9	35,9
102-7	Bilanzsumme	Mio. Euro	297	359	344
201-1	Direkt erzeugter monetärer Wert	Mio. Euro	768	1082	935
	Ausgeschütteter monetärer Wert	Mio. Euro	754	1114	906
	Zurückbehaltener wirtschaftlicher Wert	Mio. Euro	14	-32	28

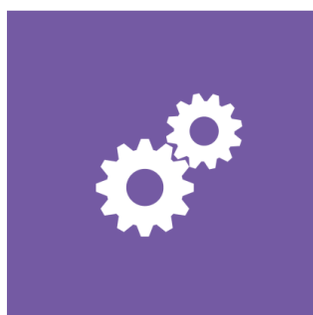


PRODUKTE

ANGABE	ROHSTOFF- UND MATERIALEINSATZ (IN TONNEN)		2021	2022	2023
301-1	Aggrarrohstoff und produktbezogene Materialien¹				
	Milchrohstoffe inkl. Halbfertigwaren ²		783.085	826.706	859.540
	davon Rohmilch		695.379	743.676	777.941
	davon Rahm		69.636	64.047	57.822
	davon Magermilch- und Buttermilch-Konzentrat		17.967	18.367	23.777
	davon Magermilch/Buttermilch/Milchpermeate		1.035	618	0
	Nicht-Milchrohstoffe inkl. Halbfertigwaren ²		32.624	37.147	36.728
	Verpackungsmaterial		3.834	4.252	3.996
301-2	davon Recyclinganteil		47 %	42 %	42 %

¹100 % der Mengen der produktbezogenen Beschaffungsmaterialgruppen wurden berücksichtigt, sofern sie in kg erfasst werden. Zu Hilfs- und Betriebsstoffen gibt es keine Angaben, da die Beschaffungsmengen als unwesentlich eingestuft werden.
²Neuzuordnung der Halbfertigwaren ab 2016

ANGABE	PRODUKTABSATZ (IN TONNEN)		2021	2022	2023
	Butter, Butterfett, Premix		50.060	48.894	48.984
	Käse		31.801	30.830	33.017
	Milchpulver		85.241	77.384	82.950
	Feinkost/Gezuckerte Kondensmilch		26.541	24.332	20.330
	Spezialprodukte		42.514	46.899	45.054
102-7	Gesamtabsatz Hauptproduktgruppen		236.157	228.339	230.336



PRODUKTION

ANGABE	UMWELT & PRODUKTION: ENERGIE		2021	2022	2023
302-1	Energieverbrauch innerhalb der Organisation				
	Gas Zukauf	kWh	243.554.787	253.292.689	191.278.061
	Strom Zukauf	kWh	11.410.691	10.633.150	14.573.230
	Strom Verkauf	kWh	1.565.058	5.440.594	4.540.909
	Energieeinsatz ¹	kWh	253.400.420	258.485.245	245.483.669
302-3	Energieintensität auf Basis Energieeinsatz	kWh/kg	1,246	1,209	1,198
	davon Gas	kWh/kg	1,197	1,184	1,149
	davon Strom	kWh/kg	0,048	0,024	0,049
	Produktionsmengen Uelzena-Werke gesamt ²	Tonnen	203.399	213.886	204.961
305-1 305-2	Gesamte direkte und indirekte Treibhausgas-Emissionen	Tonnen	35.585	33.554	37.247
305-4	Kohlendioxid-Intensität³	kg / kg	0,175	0,157	0,182
305-5	Reduzierung der Treibhausgas-Emissionen				
	bezogen auf das Basisjahr 2012	Tonnen	-15.656	-17.687	-13.994
		relativ	-30,6 %	-34,5 %	-27,3 %
	bezogen auf die Produktionsmenge in kg (Intensität)	kg / kg	-0,118	-0,136	-0,112
		relativ	-40,4 %	-46,5 %	-38,1 %

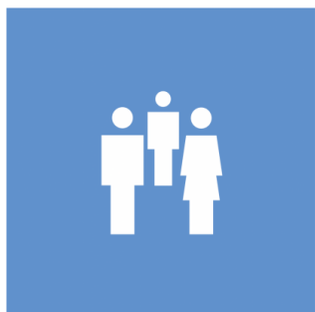
¹zugekaufte Energie minus verkaufte Energie; Energieeinsatz ohne geringfügige Verbräuche an Heizöl

²Produktionsmengen sind nicht konsolidiert, sondern additiv angegeben. Die auf Basis Energieeinsatz ermittelte Energieintensität ist höher als die auf Basis des Verbrauchs ermittelte (Energieeinsatz inkl. Eigenerzeugung Strom x Wirkungsgrad = Energieverbrauch).

ANGABE	UMWELT & PRODUKTION: WASSER UND ABWASSER		2021	2022	2023
303-3	Gesamtwasserentnahme nach Quellen				
	Wasserverbrauch gesamt	m ³	1.189.964	1.151.713	1.134.720
	davon Brunnen	m ³	978.324	922.770	900.782
	davon Stadt	m ³	211.640	228.943	233.938
	Wasserverbrauch je Tonne produziertem Produkt	m ³ / Tonne	5,85	5,38	5,54
303-4	Abwasservolumen¹	m ³	840.766	797.361	844.500
	Abwassermenge je Tonne produziertem Produkt	m ³ / Tonne	4,13	3,73	4,12
	Abwasserbelastung in kg CSB je Tonne produziertem Produkt	kg / Tonne	8,15	10,00	6,96
303-5	Gesamtverbrauch von Wasser	m ³	349.198	354.352	290.220
	Gesamtverbrauch von Wasser je Tonne produziertem Produkt	m ³ / Tonne	1,72	1,66	1,42

ANGABE	UMWELT & PRODUKTION: ABFALL		2021	2022	2023
306-2	Gesamtgewicht des Abfalls nach Art und Entsorgungsmethode				
	Gesamtgewicht Abfall	Tonnen	1.318,67	1.635,13	2.010,56
	davon produktionsmengenunabhängiger Abfall ¹	Tonnen	36,31	127,53	159,43
	davon produktionsmengenabhängiger Abfall	Tonnen	1.282,36	1.507,60	1.851,14
	davon recycelbar	Tonnen	1.083,08	1.320,44	1.664,53
	davon nicht recycelbar	Tonnen	199,28	187,16	186,61
	Anteil recycelbarer Abfall	relativ	84,5 %	87,6 %	89,9 %
	Gesamtgewicht produktionsmengenabhängiger Abfall pro produziertem Produkt	kg / Tonne	6,30	7,05	9,03

¹Produktionsmengenunabhängige Abfälle sind z.B. Bauschutt, Gartenabfälle, Alt-Akten.



MITARBEITER

ANGABE	2021	2022	2023
102-7 Gesamtzahl	790	832	845
davon Frauen	236	250	250
davon Männer	554	582	595
102-8-a Unbefristeter Arbeitsvertrag	712	743	755
davon Frauen	212	224	226
davon Männer	500	519	529
Befristeter Arbeitsvertrag	29	34	39
davon Frauen	11	9	13
davon Männer	18	25	26
Ausbildung / Praktikum	49	55	51
davon Frauen	13	17	11
davon Männer	36	38	40
102-8-c Vollzeit	737	743	769
davon Frauen	190	196	182
davon Männer	547	576	587
Teilzeit	53	60	76
davon Frauen	46	53	68
davon Männer	7	7	8
401-1-a Neu eingestellte Mitarbeiter ^{1 2 3}	52	72	58
davon Frauen	20	14	25
davon Männer	32	58	33
unter 30 Jahre	17	25	20
zwischen 30 und 50 Jahre	23	44	32
über 50 Jahre	12	3	6
401-1-b Fluktuation ^{1 2 3}	62	68	63
davon Frauen	23	19	21
davon Männer	39	49	42
unter 30 Jahre	19	17	15
zwischen 30 und 50 Jahre	17	27	25
über 50 Jahre	26	24	23
403-9 Anzahl der Todesfälle aufgrund arbeitsbedingter Verletzungen	0	0	0
Rate der dokumentierbaren arbeitsbedingten Verletzungen ⁴	30,50 %	24,94 %	43,86 %
403-10 Ausfalltage pro Mitarbeiter durch Unfälle oder Berufserkrankung	0,65	0,66	0,84
404-1 Durchschnittliche jährliche Stundenzahl für Aus- und Weiterbildung pro Mitarbeiter	2,5	8,5	7,1
UG-DA Durchschnittsalter der Belegschaft in Jahren	38,8	40,8	41,5
UG-BZ Durchschnittliche Betriebszugehörigkeit in Jahren	12,7	11,5	12,2

¹Mitarbeiterbezogene Kennzahlen beziehen sich auf alle Mitarbeiter und Standorte der Gruppe. Sie sind als Kopfzahl bekannt.

²Eine Aufschlüsselung nach Regionen erfolgt nicht, da alle Firmenstandorte in Deutschland liegen.

³ohne Auszubildende und Praktikanten

⁴Rate ist Anzahl der Unfälle mit Ausfallzeit (1 Tag und mehr) pro 1 Million Arbeitsstunden (Loss Time Injury Rate (LTIR)). Die Kennzahlen beziehen sich aufgrund der Datenverfügbarkeit vorerst nur auf den Standort Uelzen.



REGIONALE VERANTWORTUNG

ANGABE	2021	2022	2023
204-1 Wertanteil regionaler Lieferanten			
Verpackungsmaterial ¹	80 %	76 %	77 %
Nicht-Milchrohstoffe ² inkl. Halbfertigwaren	65 %	50 %	65 %
Milchrohstoffe ³ inkl. Halbfertigwaren	77 %	79 %	83 %
Gesamter Materialaufwand der Uelzena-Gruppe	76 %	76 %	81 %
Anteil regional bezogener Dienstleistungen am gesamten Dienstleistungsaufwand	17 %	18 %	17 %
UG-RBM Mengenanteil regional beschaffter Milchrohstoffe	94 %	95 %	96 %

¹regionaler Lieferant für Verpackungsmaterial: Deutschland; maßgeblich ist der Sitz des Lieferanten

²regionaler Lieferant für Nicht-Milchrohstoffe: Rohstoffe und Halbfertigwaren von Lieferanten mit Sitz in Deutschland

³regionaler Lieferant für Milchrohstoffe: 150 km Radius um die Werksstandorte der Uelzena-Gruppe