

# Nichtfinanzielle Kennzahlen Emmi

	Einheit	2023 <sup>1</sup>	2022 <sup>2</sup>	2021 <sup>2</sup>
<b>Mitarbeitende</b>				
Mitarbeitende im Scope für einen Entwicklungsplan	Anzahl	9.296	8.774	3.790
Anteil Mitarbeitende mit einem Entwicklungsplan <sup>3</sup>	%	57	46	-
Anteil Besetzung offener Stellen mit internen Kandidaten <sup>3</sup>	%	26	29	-
<b>Diversität</b>				
Frauenanteil	%	33	31	31 <sup>4</sup>
Frauenanteil im Verwaltungsrat	%	43	44	44
Frauenanteil in der Konzernleitung	%	25	25	25
<b>Milchlieferanten</b>				
Anteil Milchlieferanten «swissmilk green» <sup>5,6</sup>	%	99	83	85
Anteil «swissmilk green» pro Milchmenge <sup>5,6</sup>	%	99	94	94
<b>Energie und Treibhausgasemissionen</b>				
Total Energieverbrauch	MWh	858.420	845.087	842.589
Total Energieintensitätsrate	MWh/ t Produkt <sup>7</sup>	0,64	0,63	0,59
Total Elektrizitätsverbrauch	MWh	261.294	264.231	250.836
Anteil Strom aus erneuerbaren Quellen	%	87	85	85
Total CO <sub>2</sub> e-Emissionen Scope 1	tCO <sub>2</sub> e	95.805	100.814 <sup>4</sup>	101.824 <sup>4</sup>
Total CO <sub>2</sub> e-Emissionen Scope 2 (marktbasiert)	tCO <sub>2</sub> e	3.114	1.230	12.848
Total CO <sub>2</sub> e-Emissionen Scope 2 (standortbasiert)	tCO <sub>2</sub> e	48.314	47.552	47.827
Total CO <sub>2</sub> e-Emissionen Scope 3	tCO <sub>2</sub> e	5.497.744	5.358.794 <sup>4</sup>	5.540.662 <sup>4</sup>
Total CO <sub>2</sub> e-Emissionen pro TCHF Umsatz	tCO <sub>2</sub> e/TCHF Umsatz	1,32	1,29	1,45
Total CO <sub>2</sub> e-Emissionen pro t Milchmenge	tCO <sub>2</sub> e/ t Milchmenge	2,75	2,65	2,62
Total CO <sub>2</sub> e-Emissionen pro produzierte t Produktmenge	tCO <sub>2</sub> e/ t Produkt <sup>7</sup>	4,19	4,06	3,98
<b>Wasser</b>				
Total Wasserverbrauch	m <sup>3</sup>	7.182.686	7.229.862	7.308.195
Wasserverbrauch in Risikogebieten <sup>8</sup>	m <sup>3</sup>	1.052.612	1.094.183	1.162.783
Wasserintensitätsrate in Risikogebieten <sup>8</sup>	m <sup>3</sup> /t Produkt <sup>7</sup>	4,67	4,12	4,03
Wasserverbrauch in Nicht-Risikogebieten	m <sup>3</sup>	6.130.074	6.135.679	6.145.412
Wasserintensitätsrate in Nicht-Risikogebieten	m <sup>3</sup> /t Produkt <sup>7</sup>	5,52	5,70	5,42
<b>Verschwendung</b>				
Abfall (Verbrennung)	t	2.696	2.550	2.970
Abfall (Deponie)	t	7.444	6.869	7.404
Abfallintensitätsrate	kg/t Produkt <sup>7</sup>	7,59	7,00	7,29
Total Lebensmittelverschwendung (Food Waste)	t Trockenmasse	11.389	10.737	11.753
Lebensmittelverschwendung pro Produkt	t Trockenmasse/t Produkt <sup>7</sup>	3,90	3,70	3,90
Recycelbarer Wertstoffanteil (Kunststoffverpackungen)	%	50%	45% <sup>4</sup>	45%
Anteil Kunststoffrecycling	%	3%	2% <sup>4</sup>	1%

<sup>1</sup> Für Berichtsumfang und Methodik für Emmi Umweltkennzahlen 2023: siehe » ESG Experten Ecke »

<sup>2</sup> Die Berechnungsgrundlage für die Kennzahlen 2021/2022: siehe » Emmi Nachhaltigkeitsberichts 2021/2022 »

<sup>3</sup> Seit 2022 erstmals international berücksichtigt, zuvor nur Schweiz

<sup>4</sup> Aufgrund neuer Datenbasis korrigiert

<sup>5</sup> Produktionsstandard für «Nachhaltige Schweizer Milch»

<sup>6</sup> Derzeit nur Schweiz berücksichtigt

<sup>7</sup> Produkt = verkaufsfähige Ware

<sup>8</sup> Wassergefährdete Gebiete mit hohem Wasserstress: Mahdia, Turlock, Petaluma, Sebastopol, Mexiko-Stadt und Calera de Tango