

Umweltwirtschaft 2018: 36,9 Mrd. Euro Umsatz bei 182.963 Beschäftigten

Wien, 2020-05-27 – Im Jahr 2018 beschäftigte die österreichische Umweltwirtschaft insgesamt 182.963 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und erzielte einen Umsatz von 36,9 Mrd. Euro. Die von der Umweltwirtschaft geschaffene Bruttowertschöpfung lag bei 14,3 Mrd. Euro, die durch Exporte erwirtschafteten Umsätze machten 11,3 Mrd. Euro aus. Das zeigen aktuelle Zahlen von Statistik Austria über die umweltorientierte Produktion und Dienstleistung (Environmental Goods and Services Sector; EGSS).

Berücksichtigt man auch den öffentlichen Verkehr, der jedoch laut internationalen Vorgaben nicht als Teil der EGSS ausgewiesen wird, waren 211.204 Personen in der Umweltwirtschaft tätig.

Management der Energieressourcen bleibt wichtigster Umweltbereich

Wie in den Vorjahren war auch 2018 das **Management der Energieressourcen** der bedeutendste Umweltbereich. Im Wesentlichen ist dieser Bereich auf erneuerbare Energien sowie Wärme- bzw. Energieeinsparung und -management fokussiert und setzte 2018 mit rund 62.800 beschäftigten Personen (34,3% der Umweltbeschäftigten) 18,0 Mrd. Euro oder 48,6% des Umweltumsatzes um. Die erwirtschaftete Bruttowertschöpfung von 6,2 Mrd. Euro machte einen Anteil von 43,1% an der umweltbezogenen Bruttowertschöpfung aus. Die Exporte lagen bei 7,4 Mrd. Euro bzw. 66,1% der gesamten Umweltexporte.

Innerhalb des Umweltbereichs Managements der Energieressourcen entfielen auf **erneuerbare Energien** 52,8% des Umsatzes (9,5 Mrd. Euro), 52,3% der Bruttowertschöpfung (3,2 Mrd. Euro), 56,2% des Exports (4,2 Mrd. Euro) sowie 46,3% der Beschäftigten (29.069 Personen); auf **Wärme- bzw. Energieeinsparung und -management** fielen 44,5% des Umsatzes (8,0 Mrd. Euro), 45,1% der Bruttowertschöpfung (2,8 Mrd. Euro), 40,2% des Exports (3,0 Mrd. Euro) beziehungsweise 51,5% der Beschäftigten (32.359 Personen). Der Bereich erneuerbare Energie umfasst etwa die Erzeugung von Elektrizität und Wärme aus erneuerbaren Energieträgern sowie die Produktion und Installation von entsprechenden Energietechnologien. Im Bereich Wärme-/Energieeinsparung und -management sind energiesparende Bauleistungen wie Thermosanierungen oder Niedrigenergie- und Passivhausbauten ebenso enthalten wie die Energieberatung als Dienstleistung oder die Produktion von Dämmstoffen.

Weitere wichtige Umweltbereiche waren im Jahr 2018 **Luftreinhaltung und Klimaschutz**, der **Gewässerschutz**, die **Abfallwirtschaft** sowie der **Schutz und die Sanierung von Boden, Grund- und Oberflächenwasser**.

Detaillierte Ergebnisse bzw. weitere Informationen zur Umweltorientierten Produktion und Dienstleistung finden Sie auf unserer [Webseite](#).

Informationen zur Methodik, Definitionen: Die "umweltorientierte Produktion und Dienstleistung" umfasst nach der Eurostat-Definition die Gesamtheit der Produzenten von Gütern, Technologien und Dienstleistungen, die den Hauptzweck haben, Umweltschäden zu vermeiden oder zumindest zu vermindern, zu behandeln, zu messen und zu untersuchen. Zudem soll der Ressourcenabbau durch ressourceneffiziente Güter, Technologien und Dienstleistungen weitgehend vermieden oder zumindest vermindert sowie gemessen, kontrolliert und untersucht werden.

Der **öffentliche Verkehr** wird von der Eurostat-Definition explizit ausgeschlossen. Da er aber umweltfreundlicher als der Individualverkehr ist, werden die Beschäftigten als Zusatzinformation ausgewiesen.

Umweltorientierte Produktion und Dienstleistung 2018

	Umweltorientierte Produktion und Dienstleistung gemäß EU-VO 538/2014 ¹⁾				Öffentlicher Verkehr ²⁾	
	Umweltumsatz	umweltbezogene Bruttowertschöpfung	Umweltexport	Umweltbeschäftigte	Beschäftigte im öffentlichen Verkehr	Umweltbeschäftigte inklusive öffentlichem Verkehr
Einheit	Mio. €	Mio. €	Mio. €	Personen	Personen	Personen
Umweltorientierte Produktion und Dienstleistung insgesamt	36.947	14.309	11.257	182.963	28.241³⁾	211.204
darunter u. a.						
Luftreinhaltung und Klimaschutz	2.535	968	1.485	14.139	.	.
Gewässerschutz	3.244	1.587	305	14.129	.	.
Abfallwirtschaft	4.381	1.522	542	19.236	.	.
Schutz und Sanierung von Boden, Grund- und Oberflächenwasser	2.599	1.345	292	36.295	.	.
Management der Energieressourcen	17.972	6.172	7.437	62.835	.	.
davon: Erneuerbare Energien	9.495	3.226	4.178	29.069	.	.
davon: Wärme-/Energieeinsparung und -management	7.999	2.781	2.988	32.359	.	.
davon: Minimierung der nichtenergetischen Nutzung	478	165	271	1.407	.	.
<p>Q: STATISTIK AUSTRIA, Umweltgesamtrechnungen. – 1) Die Eurostat-Definition der Umweltwirtschaft umfasst die Produktion von Gütern, Technologien und Dienstleistungen, schließt aber den öffentlichen Verkehr explizit aus. – 2) Der öffentliche Verkehr umfasst die Personenbeförderung im Eisenbahnfernverkehr, die Güterbeförderung im Eisenbahnverkehr sowie die relevanten Anteile an der sonstigen Personenbeförderung im Landverkehr. – 3) Zahlen für 2018 liegen noch nicht vor, weshalb die Werte aus 2017 fortgeschrieben werden. – "." = Zahlenwert ist Null. – Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.</p>						

Rückfragen zum Thema beantworten in der Direktion Raumwirtschaft, Statistik Austria:
 DI Milla NEUBAUER, Tel.: +43 (1) 71128-7230 bzw. milla.neubauer@statistik.gv.at und
 Mag. Sacha BAUD, Tel.: +43 (1) 71128-7304 bzw. sacha.baud@statistik.gv.at

Medieninhaber, Hersteller und Herausgeber:
 Bundesanstalt Statistik Österreich
 1110 Wien, Guglgasse 13, Tel.: +43 (1) 71128-7777
presse@statistik.gv.at
 © STATISTIK AUSTRIA