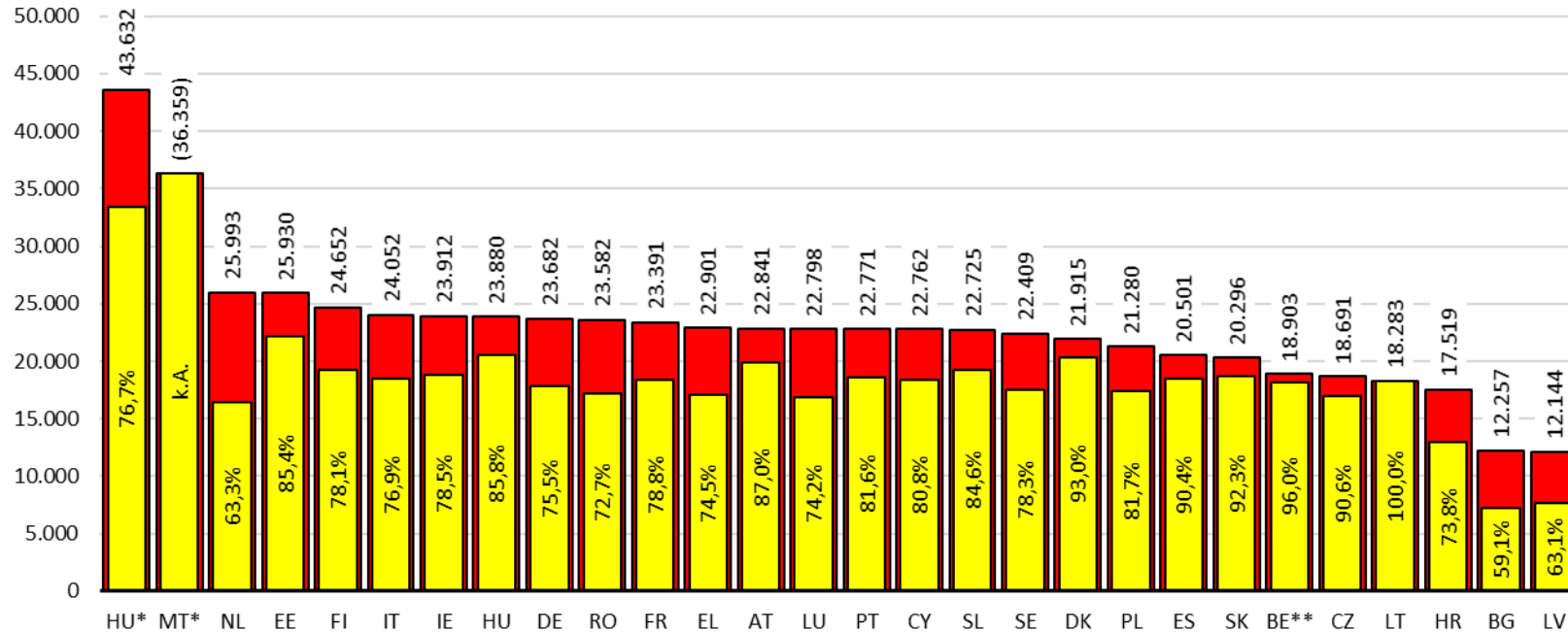


COVID-19: Empfangene Impfstofflieferungen pro 100.000 EW bis einschließlich 04.04.2021 (Ende KW 13-2021)  
und Anteil der verabreichten Impfdosen insgesamt (Erst- und Zweitimpfungen zusammen)  
EU-Mitgliedstaaten (27)

BIAJ-Abb. 1  
von 2



\* Ungarn (HU): mit Sputnik V und Impfstoff aus China; Malta (MT): keine Angaben zu den gelieferten Mengen (gekammerte Angabe = verabreichte Impfdosen)

\*\* Belgien ohne empfangene Impfdosen in KW 13-2021

Quelle: Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten (ECDC - European Centre for Disease Prevention and Control), COVID-19 Vaccine rollout overview - Produced on 8 April 2021 at 9.45 - Reported data (Download 09.04.2021); EUROSTAT, Bevölkerung am 1. Januar nach Alter und Geschlecht [DEMO\_PJAN\_custom\_562725] (Bevölkerungsstand: 31.12.2019/01.01.2020); eigene Berechnungen

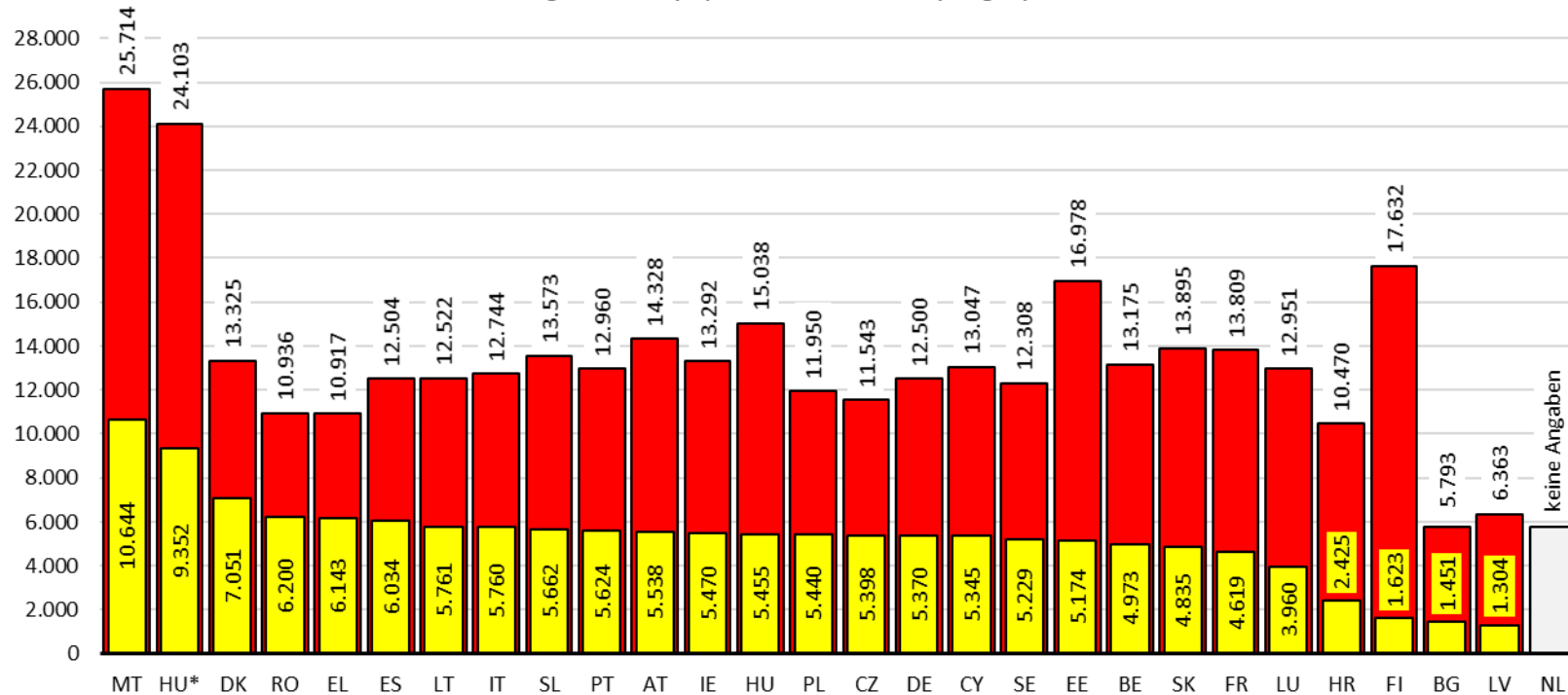
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Belgien (BE), Bulgarien (BG), Dänemark (DK), Deutschland (DE), Estland (EE), Finnland (FI), Frankreich (FR), Griechenland (EL), Irland (IE), Italien (IT), Kroatien (HR), Lettland (LV), Litauen (LT), Luxemburg, (LU), Malta (MT), Niederlande (NL), Österreich (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Rumänien (RO), Schweden (SE), Slowakei (SK), Slowenien (SL), Spanien (ES), Tschechien (CZ), Ungarn (HU), Zypern (CY)

BIAJ-Informationen zum Thema Corona - SARS-CoV-2 - COVID-19: [http://www.biaj.de/component/tortags/tag/corona\\_covid-19.html](http://www.biaj.de/component/tortags/tag/corona_covid-19.html)

COVID-19: Erstimpfungen und Zweitimpfungen pro 100.000 EW bis einschließlich 04.04.2021 (Ende KW 13-2021)\*\*  
EU-Mitgliedstaaten (27) - sortiert nach Zweitimpfungen pro 100.000 EW

BIAJ-Abb. 2  
von 2



\* Ungarn (HU): mit Sputnik V und Impfstoff aus China \*\* ohne NL und weitere insgesamt 1.997 Impfungen, die nicht den Erst- oder Zweitimpfungen zugeordnet werden konnten  
Quelle: Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten (ECDC - European Centre for Disease Prevention and Control), COVID-19 Vaccine rollout overview - Produced on 8 April 2021 at 9.45 - Reported data (Download 09.04.2021); EUROSTAT, Bevölkerung am 1. Januar nach Alter und Geschlecht [DEMO\_PJAN\_\_custom\_562725] (Bevölkerungsstand: 31.12.2019/01.01.2020); eigene Berechnungen  
Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

Belgien (BE), Bulgarien (BG), Dänemark (DK), Deutschland (DE), Estland (EE), Finnland (FI), Frankreich (FR), Griechenland (EL), Irland (IE), Italien (IT), Kroatien (HR), Lettland (LV), Litauen (LT), Luxemburg, (LU), Malta (MT), Niederlande (NL), Österreich (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Rumänien (RO), Schweden (SE), Slowakei (SK), Slowenien (SL), Spanien (ES), Tschechien (CZ), Ungarn (HU), Zypern (CY)

BIAJ-Informationen zum Thema Corona - SARS-CoV-2 - COVID-19: [http://www.biaj.de/component/tortags/tag/corona\\_covid-19.html](http://www.biaj.de/component/tortags/tag/corona_covid-19.html)

	Einwohner (31.12.2019)		empfangene Impfstoffdosen		davon		AstraZeneca (AZ)		Comirnaty (COM)		Moderna		Sputnik V		China (CN)	
	insgesamt	18 Jahre und älter	insgesamt	pro 100.000 EW ...			Vaxzevria		BioNTech/Pfizer		(MOD)		(SPU)			
	abs.	abs.	abs.	insges.	18 plus	abs.	v. Sp.3	abs.	v. Sp.3	abs.	v. Sp.3	abs.	v. Sp.3	abs.	v. Sp.3	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1 Belgien**	11.522.440	9.202.196	2.178.075	18.903	23.669	530.400	24,4%	1.393.275	64,0%	254.400	11,7%	-	-	-	-	
2 Bulgarien	6.951.482	5.761.802	852.030	12.257	14.788	463.200	54,4%	279.630	32,8%	109.200	12,8%	-	-	-	-	
3 Dänemark	5.822.763	4.666.625	1.276.040	21.915	27.344	202.920	15,9%	993.740	77,9%	79.380	6,2%	-	-	-	-	
4 Deutschland	83.166.711	69.488.809	19.695.375	23.682	28.343	5.577.600	28,3%	12.356.175	62,7%	1.761.600	8,9%	-	-	-	-	
5 Estland	1.328.976	1.071.932	344.610	25.930	32.148	136.800	39,7%	179.010	51,9%	28.800	8,4%	-	-	-	-	
6 Finnland	5.525.292	4.476.235	1.362.075	24.652	30.429	376.800	27,7%	862.875	63,4%	122.400	9,0%	-	-	-	-	
7 Frankreich	67.320.216	52.780.048	15.746.645	23.391	29.834	4.471.600	28,4%	9.795.045	62,2%	1.480.000	9,4%	-	-	-	-	
8 Griechenland	10.718.565	8.864.187	2.454.690	22.901	27.692	732.000	29,8%	1.486.290	60,5%	236.400	9,6%	-	-	-	-	
9 Irland	4.964.440	3.762.805	1.187.100	23.912	31.548	340.800	28,7%	737.100	62,1%	109.200	9,2%	-	-	-	-	
10 Italien	59.641.488	50.208.329	14.344.980	24.052	28.571	3.271.200	22,8%	8.744.580	61,0%	2.329.200	16,2%	-	-	-	-	
11 Kroatien	4.058.165	3.360.840	710.970	17.519	21.155	276.000	38,8%	305.370	43,0%	129.600	18,2%	-	-	-	-	
12 Lettland	1.907.675	1.548.218	231.660	12.144	14.963	129.600	55,9%	44.460	19,2%	57.600	24,9%	-	-	-	-	
13 Litauen	2.794.090	2.295.269	510.847	18.283	22.257	98.972	19,4%	361.646	70,8%	50.229	9,8%	-	-	-	-	
14 Luxemburg	626.108	506.569	142.740	22.798	28.178	43.200	30,3%	85.140	59,6%	14.400	10,1%	-	-	-	-	
15 Malta	514.564	432.616	keine Angaben zu den Impfstofflieferungen bis zum Ende von KW 13-2021										-	-	-	-
16 Niederlande***	17.407.585	14.070.340	4.524.820	25.993	32.159	1.315.270	29,1%	2.825.550	62,4%	384.000	8,5%	-	-	-	-	
17 Österreich	8.901.064	7.358.443	2.033.085	22.841	27.629	607.200	29,9%	1.229.085	60,5%	196.800	9,7%	-	-	-	-	
18 Polen	37.958.138	31.044.901	8.077.660	21.280	26.019	2.049.600	25,4%	5.192.460	64,3%	835.600	10,3%	-	-	-	-	
19 Portugal	10.295.909	8.578.859	2.344.530	22.771	27.329	703.200	30,0%	1.414.530	60,3%	226.800	9,7%	-	-	-	-	
20 Rumänien	19.328.838	15.684.219	4.558.060	23.582	29.061	1.123.600	24,7%	3.005.460	65,9%	429.000	9,4%	-	-	-	-	
21 Schweden	10.327.589	8.147.081	2.314.285	22.409	28.406	514.600	22,2%	1.548.885	66,9%	250.800	10,8%	-	-	-	-	
22 Slowakei	5.457.873	4.437.897	1.107.750	20.296	24.961	267.000	24,1%	719.550	65,0%	121.200	10,9%	-	-	-	-	
23 Slowenien	2.095.861	1.724.466	476.280	22.725	27.619	144.000	30,2%	285.480	59,9%	46.800	9,8%	-	-	-	-	
24 Spanien	47.332.614	39.006.858	9.703.645	20.501	24.877	2.175.700	22,4%	6.483.945	66,8%	1.044.000	10,8%	-	-	-	-	
25 Tschechien	10.693.939	8.694.474	1.998.800	18.691	22.989	264.800	13,2%	1.497.600	74,9%	236.400	11,8%	-	-	-	-	
26 Ungarn	9.769.526	8.060.478	4.262.615	43.632	52.883	666.700	15,6%	1.450.215	34,0%	216.000	5,1%	829.700	19,5%	1.100.000	25,8%	
Ungarn ohne*	9.769.526	8.060.478	2.332.915	23.880	28.943	666.700	28,6%	1.450.215	62,2%	216.000	9,3%	* Ungarn ohne SPU und CN				
27 Zypern	888.005	717.452	202.125	22.762	28.173	64.800	32,1%	119.325	59,0%	18.000	8,9%	-	-	-	-	
<b>EU (27)</b>	<b>447.319.916</b>	<b>365.951.948</b>	keine Angaben zu den Impfstofflieferungen bis zum Ende von KW 13-2021													
<b>EU ohne Malta</b>	<b>446.805.352</b>	<b>365.519.332</b>	<b>102.641.492</b>	<b>22.972</b>	<b>28.081</b>	<b>26.547.562</b>	25,9%	<b>63.396.421</b>	61,8%	<b>10.767.809</b>	10,5%	<b>829.700</b>	0,8%	<b>1.100.000</b>	1,1%	
<b>EU ohne NLD</b>	<b>429.912.331</b>	<b>351.881.608</b>														

\* Ungarn ohne Sputnik V (SPU) und Impfdosen aus China (CN)

\*\* ohne empfangene Impfdosen in KW 13-2021. ECDC: "Doses distributed to Belgium in week 13 not currently available."

\*\*\* keine nach Erst- und Zweitimpfung differenzierte Impfdaten in NLD. ECDC: "The data submitted by the Netherlands are not disaggregated by first and second dose and as a consequence no uptake estimate can be provided. For more information, please consult the following website: <https://www.rivm.nl/covid-19-vaccinatie/cijfers-vaccinatieprogramma>"

Quelle: : Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten (ECDC - European Centre for Disease Prevention and Control), COVID-19 Vaccine rollout overview - Produced on 8 April 2021 at 9.45 - Reported data (Download 09.04.2021); EUROSTAT, Bevölkerung am 1. Januar nach Alter und Geschlecht [DEMO\_PJAN\_custom\_562725] (Bevölkerungsstand: 31.12.2019/01.01.2020); eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

## Empfangene Impfstofflieferungen und Erst- und Zweitimpfung in den 27 Mitgliedstaaten der Europäischen Union bis zum Ende der Kalenderwoche 13-2021

Teil 2 von 3

	Erstimpfung			davon											
	insgesamt	pro 100.000 EW ...		AstraZeneca (AZ)		Comirnaty (COM) BioNTech/Pfizer		Moderna (MOD)		Sputnik V (SPU)		China (CN)		unbekannt	
		abs.	insges.	18 plus	abs.	v. Sp.16	abs.	v. Sp.16	abs.	v. Sp.16	abs.	v. Sp.16	abs.	v. Sp.16	abs.
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1 Belgien	1.518.053	13.175	16.497	498.813	32,9%	932.584	61,4%	86.656	5,7%	-	-	-	-	-	-
2 Bulgarien	402.692	<b>5.793</b>	<b>6.989</b>	230.010	57,1%	139.677	34,7%	33.005	8,2%	-	-	-	-	-	-
3 Dänemark	775.909	13.325	16.627	150.061	19,3%	565.515	72,9%	60.333	7,8%	-	-	-	-	-	-
4 Deutschland	10.395.700	12.500	14.960	3.043.508	29,3%	6.779.300	65,2%	572.892	5,5%	-	-	-	-	-	-
5 Estland	225.635	16.978	21.049	104.305	46,2%	108.594	48,1%	12.736	5,6%	-	-	-	-	-	-
6 Finnland	974.241	17.632	21.765	199.966	20,5%	709.586	72,8%	64.689	6,6%	-	-	-	-	-	-
7 Frankreich	9.296.131	13.809	17.613	2.580.924	27,8%	6.039.823	65,0%	675.384	7,3%	-	-	-	-	-	-
8 Griechenland	1.170.120	10.917	13.201	338.417	28,9%	759.501	64,9%	72.202	6,2%	-	-	-	-	-	-
9 Irland	659.864	13.292	17.536	203.931	30,9%	429.394	65,1%	26.539	<b>4,0%</b>	-	-	-	-	-	-
10 Italien	7.600.748	12.744	15.138	2.145.241	28,2%	4.979.777	65,5%	475.730	6,3%	-	-	-	-	-	-
11 Kroatien	424.880	10.470	12.642	162.286	38,2%	203.848	48,0%	53.350	12,6%	-	-	-	-	5.396	1,3%
12 Lettland	121.388	6.363	7.840	83.075	<b>68,4%</b>	21.768	<b>17,9%</b>	16.545	<b>13,6%</b>	-	-	-	-	-	-
13 Litauen	349.869	12.522	15.243	98.821	28,2%	215.038	61,5%	36.010	10,3%	-	-	-	-	-	-
14 Luxemburg	81.089	12.951	16.007	33.120	40,8%	43.800	54,0%	4.169	5,1%	-	-	-	-	-	-
15 Malta	132.317	<b>25.714</b>	<b>30.585</b>	36.504	27,6%	87.408	66,1%	8.405	6,4%	-	-	-	-	-	-
16 Niederlande***	NLD: keine nach Erst- und Zweitimpfung differenzierten Impfdaten														
17 Österreich	1.275.360	14.328	17.332	402.672	31,6%	761.614	59,7%	111.074	8,7%	-	-	-	-	-	-
18 Polen	4.536.087	11.950	14.611	1.234.777	27,2%	3.048.211	67,2%	253.099	5,6%	-	-	-	-	-	-
19 Portugal	1.334.338	12.960	15.554	388.657	29,1%	858.100	64,3%	87.581	6,6%	-	-	-	-	-	-
20 Rumänien	2.113.867	10.936	13.478	382.705	18,1%	1.563.374	<b>74,0%</b>	167.788	7,9%	-	-	-	-	-	-
21 Schweden	1.271.076	12.308	15.602	278.311	21,9%	872.443	68,6%	120.322	9,5%	-	-	-	-	-	-
22 Slowakei	758.372	13.895	17.089	256.922	33,9%	458.551	60,5%	42.899	5,7%	-	-	-	-	-	-
23 Slowenien	284.469	13.573	16.496	88.430	31,1%	165.608	58,2%	30.429	10,7%	-	-	-	-	2	0,0%
24 Spanien	5.918.315	12.504	15.172	1.845.714	31,2%	3.674.877	62,1%	397.724	6,7%	-	-	-	-	-	-
25 Tschechien	1.234.364	11.543	14.197	227.930	18,5%	868.203	70,3%	138.231	11,2%	-	-	-	-	-	-
26 Ungarn	2.354.760	24.103	29.214	341.439	<b>14,5%</b>	1.022.037	43,4%	105.633	4,5%	355.842	15,1%	529.809	22,5%	-	-
Ungarn ohne*	1.469.109	15.038	18.226	341.439	23,2%	1.022.037	69,6%	105.633	7,2%	* Ungarn ohne SPU und CN				-	-
27 Zypern	115.857	13.047	16.148	52.476	45,3%	57.785	49,9%	5.596	4,8%	-	-	-	-	-	-
<b>EU (27)</b>															
<b>EU ohne Malta</b>															
<b>EU ohne NLD</b>	<b>55.325.501</b>	<b>12.869</b>	<b>15.723</b>	<b>15.409.015</b>	27,9%	<b>35.366.416</b>	63,9%	<b>3.659.021</b>	6,6%	<b>355.842</b>	0,6%	<b>529.809</b>	1,0%	<b>5.398</b>	0,0%

\* Ungarn ohne Sputnik V (SPU) und Impfdosen aus China (CN)

\*\* ohne empfangene Impfdosen in KW 13-2021. ECDC: "Doses distributed to Belgium in week 13 not currently available."

\*\*\* keine nach Erst- und Zweitimpfung differenzierte Impfdaten in NLD. ECDC: "The data submitted by the Netherlands are not disaggregated by first and second dose and as a consequence no uptake estimate can be provided. For more information, please consult the following website: <https://www.rivm.nl/covid-19-vaccinatie/cijfers-vaccinatieprogramma>"

Quelle: : Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten (ECDC - European Centre for Disease Prevention and Control), COVID-19 Vaccine rollout overview - Produced on 8 April 2021 at 9.45 - Reported data (Download 09.04.2021); EUROSTAT, Bevölkerung am 1. Januar nach Alter und Geschlecht [DEMO\_PJAN\_custom\_562725]

(Bevölkerungsstand: 31.12.2019/01.01.2020); eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)

	Zweitimpfung															unbekannt Erst- oder Zweit- impfung	verbreichte Impfdosen von empfangenen Impfdosen insgesamt	
	insgesamt	pro 100.000 EW ...		AstraZeneca (AZ)		Comirnaty (COM) BioNTech/Pfizer		Moderna (MOD)		Sputnik V (SPU)		China (CN)		unbekannt			abs.	v. Sp.3
		abs.	insges.	18 plus	abs.	v. Sp.31	abs.	v. Sp.31	abs.	v. Sp.31	abs.	v. Sp.31	abs.	v. Sp.31	abs.			
	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
1 Belgien**	572.965	4.973	6.226	156	0,0%	540.091	94,3%	32.718	5,7%	-	-	-	-	-	-	-	2.091.018	96,0%
2 Bulgarien	100.880	1.451	1.751	170	0,2%	88.906	88,1%	11.804	11,7%	-	-	-	-	-	-	-	503.572	59,1%
3 Dänemark	410.556	7.051	8.798	591	0,1%	393.182	95,8%	16.783	4,1%	-	-	-	-	-	-	-	1.186.465	93,0%
4 Deutschland	4.466.433	5.370	6.428	2.163	0,0%	4.277.292	95,8%	186.978	4,2%	-	-	-	-	-	-	-	14.862.133	75,5%
5 Estland	68.767	5.174	6.415	135	0,2%	64.618	94,0%	4.014	5,8%	-	-	-	-	-	-	-	294.402	85,4%
6 Finnland	89.654	1.623	2.003	112	0,1%	89.260	99,6%	282	0,3%	-	-	-	-	-	-	-	1.063.895	78,1%
7 Frankreich	3.109.768	4.619	5.892	757	0,0%	2.916.486	93,8%	192.525	6,2%	-	-	-	-	-	-	-	12.405.899	78,8%
8 Griechenland	658.414	6.143	7.428	1	0,0%	606.249	92,1%	52.164	7,9%	-	-	-	-	-	-	-	1.828.534	74,5%
9 Irland	271.546	5.470	7.217	220	0,1%	257.623	94,9%	13.703	5,0%	-	-	-	-	-	-	-	931.410	78,5%
10 Italien	3.435.292	5.760	6.842	1.570	0,0%	3.273.943	95,3%	159.779	4,7%	-	-	-	-	-	-	292	11.036.332	76,9%
11 Kroatien	98.416	2.425	2.928	1.303	1,3%	81.822	83,1%	13.799	14,0%	-	-	-	-	1.492	1,5%	1.432	523.588	73,6%
12 Lettland	24.873	1.304	1.607	56	0,2%	18.886	75,9%	5.931	23,8%	-	-	-	-	-	-	-	146.261	63,1%
13 Litauen	160.978	5.761	7.013	151	0,1%	146.608	91,1%	14.219	8,8%	-	-	-	-	-	-	-	510.847	100,0%
14 Luxemburg	24.797	3.960	4.895	9	0,0%	22.913	92,4%	1.875	7,6%	-	-	-	-	-	-	-	105.886	74,2%
15 Malta	54.772	10.644	12.661	29	0,1%	54.388	99,3%	355	0,6%	-	-	-	-	-	-	-	187.089	k.A.
16 Niederlande***	NLD: keine nach Erst- und Zweitimpfung differenzierte Impfdaten															-	2.863.986	63,3%
17 Österreich	492.906	5.538	6.699	292	0,1%	470.120	95,4%	22.494	4,6%	-	-	-	-	-	-	-	1.768.266	87,0%
18 Polen	2.065.050	5.440	6.652	696	0,0%	1.894.315	91,7%	170.039	8,2%	-	-	-	-	-	-	3	6.601.137	81,7%
19 Portugal	579.069	5.624	6.750	51	0,0%	538.464	93,0%	40.554	7,0%	-	-	-	-	-	-	43	1.913.407	81,6%
20 Rumänien	1.198.317	6.200	7.640	2	0,0%	1.121.291	93,6%	77.024	6,4%	-	-	-	-	-	-	-	3.312.184	72,7%
21 Schweden	540.005	5.229	6.628	167	0,0%	498.029	92,2%	41.809	7,7%	-	-	-	-	-	-	-	1.811.081	78,3%
22 Slowakei	263.909	4.835	5.947	125	0,0%	242.368	91,8%	21.416	8,1%	-	-	-	-	-	-	-	1.022.281	92,3%
23 Slowenien	118.677	5.662	6.882	214	0,2%	110.736	93,3%	7.725	6,5%	-	-	-	-	2	0,0%	-	403.146	84,6%
24 Spanien	2.856.039	6.034	7.322	71	0,0%	2.715.447	95,1%	140.521	4,9%	-	-	-	-	-	-	-	8.774.354	90,4%
25 Tschechien	577.220	5.398	6.639	786	0,1%	534.568	92,6%	41.866	7,3%	-	-	-	-	-	-	-	1.811.584	90,6%
26 Ungarn	913.663	9.352	11.335	82.476	9,0%	407.066	44,6%	43.416	4,8%	32.633	3,6%	348.072	38,1%	-	-	-	3.268.423	76,7%
Ungarn ohne*	532.958	5.455	6.612	82.476	15,5%	407.066	76,4%	43.416	8,1%	* Ungarn ohne SPU und CN		-	-	-	-	-	2.002.067	85,8%
27 Zypern	47.464	5.345	6.616	2	0,0%	46.584	98,1%	878	1,8%	-	-	-	-	-	-	-	163.321	80,8%
<b>EU (27)</b>																<b>2.865.983</b>	<b>81.390.501</b>	k.A.
<b>EU ohne Malta</b>																	<b>81.203.412</b>	<b>79,1%</b>
<b>EU ohne NLD</b>	<b>23.200.430</b>	<b>5.187</b>	<b>6.340</b>	<b>92.305</b>	<b>0,4%</b>	<b>21.411.255</b>	<b>92,3%</b>	<b>1.314.671</b>	<b>5,7%</b>	<b>32.633</b>	<b>0,1%</b>	<b>348.072</b>	<b>1,5%</b>	<b>1.494</b>	<b>0,0%</b>	<b>1.997</b>	<b>78.526.515</b>	k.A.

\* Ungarn ohne Sputnik V (SPU) und Impfdosen aus China (CN)

\*\* ohne empfangene Impfdosen in KW 13-2021. ECDC: "Doses distributed to Belgium in week 13 not currently available."

\*\*\* keine nach Erst- und Zweitimpfung differenzierte Impfdaten in NLD. ECDC: "The data submitted by the Netherlands are not disaggregated by first and second dose and as a consequence no uptake estimate can be provided. For more information, please consult the following website: <https://www.rivm.nl/covid-19-vaccinatie/cijfers-vaccinatieprogramma>"

Quelle: : Europäisches Zentrum für die Prävention und die Kontrolle von Krankheiten (ECDC - European Centre for Disease Prevention and Control), COVID-19 Vaccine rollout overview - Produced on 8 April 2021 at 9.45 - Reported data (Download 09.04.2021); EUROSTAT, Bevölkerung am 1. Januar nach Alter und Geschlecht [DEMO\_PJAN\_custom\_562725] (Bevölkerungsstand: 31.12.2019/01.01.2020); eigene Berechnungen (BIAJ)

Bremer Institut für Arbeitsmarktforschung und Jugendberufshilfe (BIAJ.de)