

Extracted on 2022/01/11 10:19:12

FLOW 2 - EXPORT
 PARTNER 0072 - Ukraine
 STAT_REGIME 1 - NORMAL

[Back to TOC](#)

...	VALUE_1000EURO	VALUE_1000EURO	VALUE_1000EURO	VALUE_1000EURO
DECLARANT	PRODUCT/PERIOD	year 2016	year 2017	year 2018
France	04063031	57,88	87,03	116,89
France	04063039	66,30	581,16	830,30
France	04063090	0,46		
France	04069023			
France	04069078			
France	04069086	0,86	14,13	16,51
France	04069089	195,77	238,05	274,34
France	04069092	515,05	515,46	657,74
France	04069099	44,40	91,32	103,65
Netherlands	04063031	43,02	45,39	61,21
Netherlands	04063039			8,02
Netherlands	04069023	51,85	55,58	78,08
Netherlands	04069078	802,95	995,22	1.826,04
Netherlands	04069086	27,73	76,50	132,08
Netherlands	04069089	619,28	827,28	1.267,68
Netherlands	04069092			
Netherlands	04069099	25,35		10,99
Germany	04063031	3.126,24	4.334,87	4.724,12
Germany	04063039			0,73
Germany	04069023	12,74	9,97	4,04
Germany	04069025	85,31	55,70	51,01
Germany	04069078	29,01	29,68	72,53
Germany	04069086			
Germany	04069089	73,79		
Germany	04069092	69,70	146,40	187,03
Germany	04069099	36,11	13,39	45,26
Italy	04063031			
Italy	04063039			2,83
Italy	04069023			
Italy	04069078			
Italy	04069086	1,67		1,03
Italy	04069089	10,63	4,47	49,33
Italy	04069092		1,02	
Italy	04069099	216,98	217,03	347,73
Denmark	04063031	1,25	2,50	14,99
Denmark	04069023			3,12
Denmark	04069078	3,21	7,70	20,55
Denmark	04069089			
Denmark	04069092	7,89	20,24	15,99
Denmark	04069099			
Greece	04063090			
Greece	04069032	54,28	63,16	
Greece	04069089			
Greece	04069092	5,66	6,90	
Greece	04069099			
Spain	04063031			3,76
Spain	04063090			
Spain	04069078			
Spain	04069086		3,79	17,21
Spain	04069089	103,05	113,03	26,41
Spain	04069092			
Spain	04069099	25,81	88,48	256,14

Belgium	04063031			
Belgium	04063039	0,53		
Belgium	04063090			
Belgium	04069023			
Belgium	04069078			18,42
Belgium	04069086	1,31	5,07	2,60
Belgium	04069089	54,96	27,11	47,96
Belgium	04069092	3,42	4,73	
Belgium	04069099	14,66	39,57	148,46
Sweden	04069099			
Finland	04063031	67,63	68,84	75,32
Finland	04063039	267,51	349,46	373,29
Finland	04069078	0,91	4,54	2,33
Finland	04069089	40,08	45,68	65,41
Austria	04069078			
Austria	04069089	167,57	146,53	
Austria	04069092	18,93	3,87	
Austria	04069099			
Estonia	04063031			
Estonia	04063039		9,66	5,73
Estonia	04069078	0,92	6,46	8,91
Estonia	04069089	4,39	28,04	36,41
Latvia	04069025			
Latvia	04069078			
Latvia	04069086	43,83	41,48	
Latvia	04069089	69,73	236,43	278,38
Latvia	04069099			
Lithuania	04063031		3,02	12,33
Lithuania	04063039			0,05
Lithuania	04069023			
Lithuania	04069025	21,21	45,44	48,93
Lithuania	04069078		1,49	20,37
Lithuania	04069086	279,42	573,18	470,90
Lithuania	04069089	47,73	87,19	118,72
Lithuania	04069092			
Lithuania	04069099			
Poland	04063031	996,73	1.784,54	2.610,99
Poland	04063039	236,29	515,01	514,46
Poland	04063090			0,10
Poland	04069023	4,58	2,79	29,59
Poland	04069025	11,51	2,66	0,64
Poland	04069032	121,92	252,38	391,67
Poland	04069078	152,42	118,14	251,00
Poland	04069086	192,63	177,63	44,04
Poland	04069089	2.939,22	3.709,71	4.616,62
Poland	04069092	38,54	2,12	5,63
Poland	04069099	1.174,80	1.779,40	1.390,36
Czechia	04063031	105,10	37,93	
Czechia	04063039	15,31	5,76	3,18
Czechia	04063090			0,55
Czechia	04069023	4,48	5,79	3,02
Czechia	04069092			
Slovakia	04063031	152,78	104,94	109,75
Slovakia	04063039			
Slovakia	04069023			11,80
Slovakia	04069078		26,62	16,42
Slovakia	04069086		4,96	34,54
Slovakia	04069089	0,06	201,08	222,44
Slovakia	04069092	57,82	104,57	107,58
Slovakia	04069099	1,04	5,47	20,48
Hungary	04063031	0,06	1,16	2,52
Hungary	04063039	0,20	0,29	0,43

Hungary	04063090			0,05
Hungary	04069023	0,34	3,04	4,43
Hungary	04069078	0,34	0,95	0,34
Hungary	04069086	0,00	1,37	1,61
Hungary	04069089	0,74	0,28	1,29
Hungary	04069092	0,96	1,99	0,42
Hungary	04069099	0,30	0,58	0,44
Romania	04069086			
Romania	04069089			
Romania	04069099			
Bulgaria	04069086	2,38	2,25	4,92
Bulgaria	04069089	4,29	2,90	2,52
Bulgaria	04069092	3,80	1,94	1,20
Bulgaria	04069099	11,29		0,52
Croatia	04063031			
Croatia	04069099	0,22		0,53
Cyprus	04069089			
Cyprus	04069099			
EU	04063031	4.550,68	6.470,22	7.731,88
EU	04063039	586,14	1.461,33	1.739,02
EU	04063090	0,46		0,69
EU	04069023	73,98	77,18	134,07
EU	04069025	118,03	103,80	100,58
EU	04069032	176,21	315,54	391,68
EU	04069078	989,77	1.190,80	2.236,92
EU	04069086	549,82	900,35	725,43
EU	04069089	4.331,27	5.667,78	7.007,53
EU	04069092	721,76	809,24	975,59
EU	04069099	1.550,96	2.235,24	2.324,57
EU	Total	13.649,07	19.231,47	23.367,95

VALUE_1000EURO	VALUE_1000EURO	VALUE_1000EURO	QUANTITY_TON	QUANTITY_TON
year 2019	year 2020	year 2021	year 2016	year 2017
153,61	211,58	201,84	17,46	24,64
521,80	399,86	310,97	9,09	112,46
			0,03	
8,96	18,57	9,40		
8,96	23,76	13,71		
2,57	2,98	4,44	0,06	1,06
291,35	279,29	239,36	24,68	36,82
791,60	1.024,03	792,68	76,78	67,02
201,16	125,57	153,23	7,57	13,90
101,70	124,14	148,01	9,91	9,80
3,40	6,60	4,76		
152,14	167,60	176,71	15,96	13,10
2.451,27	5.293,70	5.651,65	177,58	203,32
218,25	122,98	38,77	5,40	15,12
3.079,83	3.286,08	2.710,03	87,84	125,47
	0,53	8,15		
61,81	97,21	35,83	4,69	
6.250,29	6.357,88	6.274,67	1.069,49	1.252,16
146,90	470,29	1.848,05		
2,15	18,48	17,45	4,95	2,66
66,38	224,54	158,33	34,97	15,80
173,32	169,94	105,31	9,44	6,37
	18,28	88,78		
241,54	474,02	492,09	14,48	
243,52	740,93	1.164,61	13,84	24,52
31,45	19,00	27,16	6,40	3,18
		1,51		
	24,08	2,30		
	28,21	77,43		
32,40	67,67	27,26	0,38	
33,86	46,39	57,83	1,95	0,36
	10,34	1,61		0,12
471,63	724,42	551,39	34,39	31,27
17,66	23,98	64,22	0,21	0,43
4,26	27,41	18,10		
23,69	56,52	33,46	0,54	1,25
		4,46		
24,07	10,75	8,09	2,66	6,93
		6,08		
		2,52		
64,29	176,76	186,66	8,65	10,22
0,94	3,47	5,55		
	2,88	2,56	0,43	0,53
4,63	11,05	19,39		
	10,20	10,03		
0,92	0,44			
18,46	37,15	27,61		0,35
14,13	103,64	89,96	12,46	13,54
	1,45	31,13		
287,52	485,63	517,11	2,87	11,04

		2,11		
			0,06	
1,45		2,91		
5,89	0,87			
23,30	51,76	33,80		
20,20	71,71	115,12	0,07	0,46
189,24	889,14	611,70	12,97	7,57
1,45	9,17	6,42	0,30	0,40
16,37	47,48	47,04	1,46	3,84
	0,01			
92,29	121,73	110,78	17,93	14,45
375,91	610,61	527,22	79,89	86,52
4,84	12,40	12,15	0,14	1,45
92,51	94,19	101,45	8,54	9,00
	63,60			
			22,73	20,23
		6,55	2,46	0,42
0,06				
1,76	1,58			
4,03	27,92	23,39		2,73
16,40	94,75	51,24	0,27	1,76
7,06			1,32	7,74
119,92	1.767,24	457,82		
	10,48	49,19		
			11,13	9,56
369,84	615,53	821,78	19,74	56,13
63,56	24,39			
10,28	14,65	24,97		0,51
0,82	23,51	3,78		
	2,45			
49,36	100,83	455,97	7,63	13,38
23,66	88,76	341,94		0,39
1.040,55	1.733,21	1.297,97	60,66	126,05
121,61	175,17	1.307,10	10,67	19,65
	2,38			
	14,21			
4.182,65	6.968,02	6.223,47	361,96	612,69
985,66	3.140,72	2.627,44	91,81	173,92
0,01	182,62	36,52		
106,75	200,63	1.146,51	0,99	0,63
10,13	25,84	28,09	4,57	0,72
700,68	1.710,87	1.103,15	62,17	107,15
1.145,25	3.818,24	4.046,47	57,27	31,51
26,36	103,71	103,81	42,04	36,15
10.979,17	32.493,79	24.875,16	990,24	958,47
1,90	3,46	146,98	7,19	0,24
2.869,94	9.272,31	4.075,00	436,97	550,37
		70,72	23,44	8,07
	7,64	32,10	3,35	1,30
6,34				
1,52			1,24	1,53
	9,83			
118,08	239,21	145,78	29,81	27,18
	2,68			
36,11				
37,28	10,85	2,73		2,87
54,97	41,71	38,40		0,59
200,70	183,02	178,33	0,01	25,82
163,95	196,60	28,11	12,20	21,10
15,86	78,59	20,00	0,09	0,48
			0,02	0,30
0,00			0,08	0,16

0,22			0,12	0,87
0,11			0,10	0,24
			0,00	0,23
0,01	0,01		0,18	0,06
			0,24	0,51
			0,07	0,09
0,41				
	8,87			
1,34				
11,23	16,85	10,37	0,40	0,37
6,29	1,25	5,04	1,51	0,99
0,52	0,47		1,21	0,65
	0,90		4,00	
		20,53		
2,41	11,87	26,19	0,01	
15,66				
		10,11		
10.928,31	14.062,78	13.288,61	1.530,22	1.950,25
2.038,54	4.689,83	5.377,71	184,28	377,08
7,80	192,82	51,98	0,03	
317,98	460,09	1.370,45	23,26	18,79
245,79	2.118,44	1.100,21	47,17	29,90
764,97	1.887,64	1.289,81	70,82	117,37
3.908,98	9.723,41	10.419,07	245,33	249,16
1.425,41	2.216,24	1.752,52	120,13	189,93
15.643,73	38.653,85	31.499,83	1.209,31	1.281,83
1.227,01	2.012,81	2.196,88	117,30	122,45
4.027,71	10.912,62	5.488,53	498,52	614,17
40.536,23	86.930,53	73.835,61	4.046,38	4.950,94

QUANTITY_TON	QUANTITY_TON	QUANTITY_TON	QUANTITY_TON
year 2018	year 2019	year 2020	year 2021
32,65	41,26	55,61	51,73
167,30	101,38	76,05	55,47
	1,68	3,36	1,68
	1,68	4,37	2,35
1,21	0,19	0,17	0,23
45,67	40,19	35,94	29,90
83,44	106,19	137,37	110,73
14,97	45,72	17,01	30,49
13,80	23,15	27,19	31,26
0,87	0,60	1,07	0,79
21,83	36,01	42,52	52,20
405,51	555,74	1.279,11	1.325,09
27,69	38,32	20,95	6,60
205,82	536,84	524,12	389,14
		0,15	1,03
2,40	17,35	26,38	5,03
1.407,99	1.861,36	1.893,52	1.908,23
0,08	45,61	142,30	536,55
1,07	0,60	4,85	3,69
13,72	17,76	46,22	35,11
20,19	40,22	43,30	24,30
		2,69	13,06
	54,79	110,02	131,29
37,92	39,92	122,01	208,20
6,54	5,99	2,57	4,64
			0,35
0,67			
		5,49	0,32
		7,04	19,11
0,09	4,90	12,24	3,87
2,24	1,68	2,23	2,86
		3,04	0,08
52,45	73,42	114,27	93,18
2,57	3,00	4,07	13,60
0,51	0,70	5,46	3,04
3,20	3,70	11,06	5,32
			0,55
5,09	4,69	1,68	1,43
			0,75
			0,35
	10,97	32,97	30,95
	0,14	0,48	0,77
		0,56	0,48
	0,50	1,28	1,23
0,69			
		3,74	3,68
	0,04	0,02	
2,03	2,41	3,89	2,73
3,14	1,92	12,73	11,79
		0,11	2,87
28,33	31,30	60,10	62,43

			0,31
	0,28		0,74
	0,31	0,10	
2,38	3,49	7,00	4,53
0,21	2,02	6,97	23,27
13,05	39,09	230,06	151,28
	0,13	0,61	0,57
18,51	1,56	4,67	5,10
		0,00	
14,78	17,74	22,70	20,59
87,90	85,94	133,45	116,52
0,73	1,44	3,69	3,61
12,52	16,01	18,00	19,20
		19,57	
			0,47
	0,00		
	0,54	0,49	
1,52	1,07	7,14	5,93
2,43	4,59	33,80	12,76
9,82	1,89		
	38,89	549,28	135,43
		3,17	14,25
66,01	89,41	163,53	193,69
	17,85	6,69	
1,76	1,50	2,24	3,66
0,01	0,20	5,76	0,78
		0,58	
14,65	14,61	31,26	138,28
6,15	7,08	27,61	102,14
97,44	216,16	369,60	275,90
26,11	26,73	42,23	350,63
		0,48	
		3,17	
834,49	1.335,66	2.229,02	1.958,16
166,35	314,48	1.007,88	794,63
0,03	0,00	60,35	13,38
9,68	29,92	59,50	311,93
0,17	2,79	6,87	8,13
159,18	276,72	701,14	448,22
66,58	321,39	1.011,13	1.064,23
12,32	2,59	15,67	15,55
1.228,51	2.822,81	8.348,73	6.268,38
0,88	0,38	0,91	28,13
419,28	865,25	2.737,75	1.156,17
			12,52
0,91		1,61	7,91
0,16	1,82		
0,69	0,35		
		1,54	
27,48	33,44	51,10	33,17
		0,51	
3,70	11,32		
2,09	11,69	2,88	0,72
4,45	6,74	4,30	3,80
28,70	25,80	22,79	22,08
23,40	34,51	41,77	4,21
2,02	1,42	10,69	2,84
0,75			
0,09	0,00		

0,01				
1,38	0,06			
0,06	0,03			
0,29				
0,37	0,00	0,00		
0,10				
0,11				
	0,11			
		2,54		
	0,42			
0,82	1,87	2,81	1,73	
0,94	2,24	0,48	1,87	
0,46	0,20	0,18		
0,20		0,14		
			6,85	
0,01	0,05	0,71	2,92	
	2,34			
			1,56	
2.336,97	3.317,64	4.285,94	4.040,42	
425,70	549,28	1.375,76	1.518,58	
0,20	2,10	64,08	18,14	
38,86	80,96	121,86	372,85	
28,54	74,05	633,63	316,95	
159,18	287,69	734,10	479,17	
509,31	951,08	2.453,74	2.578,42	
146,55	275,30	439,27	346,72	
1.642,88	3.661,88	9.513,86	7.573,42	
151,30	186,03	310,41	358,19	
544,82	1.060,82	2.985,45	1.366,35	
5.984,30	10.446,80	22.918,12	18.969,21	