

Taulukko 1. EU:n tuotantosidonnaiset toimenpiteet Suomessa vuosina 2015–2020

Suomessa on 22 eri tuotantosidonnaista toimenpidettä, joiden välinen varojen siirtomahdollisuus otetaan käyttöön vuodesta 2017 alkaen.

	Tp nro	%	M€					
			2015	2016	2017	2018	2019	2020
Lypsylehmäpalkkio yhteensä		30,6	32	32	32	32	32	32
Manner-Suomi, AB-alue	1	29,1	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5
Ahvenanmaa	2	1,1	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14
Ulkosaaristo, AB-alue	3	0,3	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
Nautapalkkio yhteensä		53,7	56,167	54,091	52,011	50,32	48,73	46,83
Emolehmät ja emolehmiähot, AB-alue yhteensä		8,8	9,25	9,25	9,25	9,25	9,25	9,25
Manner-Suomi AB-alue + Ahvenanmaa	4	8	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4
Ulkosaaristo, AB-alue	5	0,8	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
Emolehmät ja emolehmiähot, C-alue	6	8,9	9,35	8,85	8,35	7,85	7,35	6,85
Sonnit ja härät, AB-alue yhteensä		14,1	14,8	14,8	14,8	14,8	14,8	14,8
Manner-Suomi, AB-alue	7	13,1	13,7	13,7	13,7	13,7	13,7	13,7
Ahvenanmaa	8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Ulkosaaristo, AB-alue	9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Sonnit ja härät, C-alue	10	20,6	21,617	20,041	18,461	17,27	16,18	14,78
Hiehot (lypsyrodut), AB-alue yhteensä		1,1	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
Teurashiehot, AB-alue	11	1	1	1	1	1	1	1
Hiehot (elävät), ulkosaaristo	12	0,1	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
Lammas- ja vuohipalkkiot yhteensä		2,7	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
Uuhet, AB-alue yhteensä		1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Manner Suomi, AB-alue	13	1	1	1	1	1	1	1
Ahvenanmaa	14	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Ulkosaaristo AB-alue	15	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Kutut, AB-alue	16	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Teuraskaritsat ja -kilit, koko maa	17	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Peltokasvipalkkio yhteensä		13	13,7	13,7	13,7	13,4	13	12,8
Valkuaiskasvit	18	6	6,3	6,3	6,3	6	5,7	5,5
Ruis	19	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Sokerijuurikas	20	1	1	1	1	1	1	1
Tärkkelysperuna	21	3,5	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
Avomaanvihannekset AB-alue	22	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
Tuotantosidonnainen tuki yhteensä (M€)			104,67	102,59	100,51	98,52	96,53	94,43
Tuotantosidonnaisen tuen osuus suorista tuista (%)			20	19,6	19,2	18,8	18,4	18