

Nyregistrerade laddbara personbilar juni 2021

	Modell	Typ	juni		januari-juni		andel % totalt jan-jun	
			2021	2020	2021	2020	2021	2020
1	VOLVO XC60N LADDHYBRID	Laddhybrid	783	807	4131	1782	5,97	5,47
2	VOLVO S/V60 LADDHYBRID	Laddhybrid	971	752	4078	3368	5,90	10,34
3	KIA CEED SW PLUG-IN HYBR	Laddhybrid	722	177	3649	660	5,28	2,03
4	VW ID.4	El	1229		3479		5,03	
5	TESLA MODEL 3	El	1499	312	3095	1706	4,48	5,24
6	TOYOTA RAV4 5-D	Laddhybrid	279		2684		3,88	
7	VOLVO XC40 LADDHYBRID	Laddhybrid	241	277	2426	691	3,51	2,12
8	KIA NIRO EV	El	691	126	2241	979	3,24	3,00
9	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	218	287	2210	1877	3,20	5,76
10	MG ZS EV	El	1665		1668		2,41	
11	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	352	476	1631	2564	2,36	7,87
12	VW ID.3	El	475		1592		2,30	
13	POLESTAR 2 PS2 EL	El	387	6	1373	6	1,99	0,02
14	BMW 530E	Laddhybrid	167	16	1360	140	1,97	0,43
15	KIA XCEED PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	249	35	1328	76	1,92	0,23
16	KIA SORENTO PHEV	Laddhybrid	388		1300		1,88	
17	BMW 330E XDRIVE	Laddhybrid	260		1193		1,73	
18	VOLVO S/V90N LADDHYBRID	Laddhybrid	161	297	1173	1144	1,70	3,51
19	SKODA ENYAQ	El	640		1154		1,67	
20	NISSAN LEAF	El	208	84	1050	647	1,52	1,99
21	PEUGEOT 3008	Laddhybrid	239	29	1045	349	1,51	1,07
22	AUDI E-TRON	El	130	218	1035	1073	1,50	3,29
23	FORD KUGA PLUG-IN	Laddhybrid	430	102	988	332	1,43	1,02
24	MERCEDES GLC (253)	Laddhybrid	57	37	929	208	1,34	0,64
25	SKODA OCTAVIA IV PHEV	Laddhybrid	233		880		1,27	
26	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	136	142	794	554	1,15	1,70
27	SKODA SUPERB	Laddhybrid	192	110	770	733	1,11	2,25
28	BMW X1 XDRIVE25E	Laddhybrid	78	22	726	93	1,05	0,29
29	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	134	50	706	396	1,02	1,22
30	SEAT LEON ST FR	Laddhybrid	90		677		0,98	
31	RENAULT ZOE	El	217	299	672	1137	0,97	3,49
32	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	216	40	662	294	0,96	0,90
33	MERCEDES GLE (167)	Laddhybrid	71	5	612	10	0,88	0,03

34	AUDI A6 TFSI E	Laddhybrid	189	3	604	6	0,87	0,02
35	VOLVO XC40 PURE ELECTRIC	El	134		602		0,87	
36	BMW 330E KOMBI	Laddhybrid	121		579		0,84	
37	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	43	181	552	1651	0,80	5,07
38	VW TIGUAN	Laddhybrid	218		551		0,80	
39	MERCEDES A-KLASS (177)	Laddhybrid	25	12	512	107	0,74	0,33
40	RENAULT CAPTUR E-TECH	Laddhybrid	94		482		0,70	
41	BMW X3 30E XDRIVE	Laddhybrid	101	101	461	574	0,67	1,76
42	HYUNDAI KONA EV	El	80	100	452	564	0,65	1,73
43	VW ARTEON	Laddhybrid	182		431		0,62	
44	MINI COUNTRYMAN COOPER S	Laddhybrid	82		395		0,57	
45	SEAT TARRACO FR	Laddhybrid	60		362		0,52	
46	MERCEDES EQC (293)	El	87	19	344	151	0,50	0,46
47	PEUGEOT 2008 EL	El	94		336		0,49	
48	MERCEDES CLA (118)	Laddhybrid	43		315		0,46	
49	PORSCHE TAYCAN	El	27	37	305	110	0,44	0,34
50	SEAT CUPRA FORMENTOR	Laddhybrid	166		288		0,42	
51	VW GOLF GTE	Laddhybrid	29	51	276	618	0,40	1,90
52	PEUGEOT 208	El	59	9	270	9	0,39	0,03
53	KIA E-SOUL	El	27	23	269	272	0,39	0,83
54	BMW I3 (BEV)	El	68	57	266	391	0,38	1,20
55	SEAT CUPRA LEON SP	Laddhybrid	55		263		0,38	
56	BMW X5 XDRIVE 45E	Laddhybrid	48	19	257	337	0,37	1,03
57	BMW IX3	El	147		253		0,37	
58	RENAULT MEGANE E-TECH	Laddhybrid	39		249		0,36	
59	LYNK & CO. 01	Laddhybrid	161		247		0,36	
60	MINI COOPER SE	El	97	13	245	110	0,35	0,34
61	FIAT 500 EL	El	59		242		0,35	
62	AUDI A3 TFSI E	Laddhybrid	66		226		0,33	
63	PEUGEOT 508	Laddhybrid	40	34	211	133	0,31	0,41
64	FORD EXPLORER	Laddhybrid	73	1	207	1	0,30	
65	AUDI Q5 TFSIE	Laddhybrid	93	33	205	145	0,30	0,44
66	MERCEDES EQA (243)	El	76		196		0,28	
67	MERCEDES-BENZ GLA	Laddhybrid	5		182		0,26	
68	MAZDA MX-30	El	43		181		0,26	
69	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid		297	168	2029	0,24	6,23
70	FORD MUSTANG MACH-E	El	166		166		0,24	

71	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Laddhybrid	39	45	162	153	0,23	0,47
72	OPEL CORSA	El	25		156		0,23	
73	AUDI Q3 TFSI E	Laddhybrid	43		154		0,22	
74	HYUNDAI TUCSON	Laddhybrid	85		153		0,22	
75	VW TOUAREG	Laddhybrid	24		139		0,20	
76	OPEL MOKKA EL	El	59		122		0,18	
77	OPEL GRANDLAND X	Laddhybrid	12	2	121	77	0,17	0,24
78	HYUNDAI IONIQ EV	El	35	27	120	249	0,17	0,76
79	HYUNDAI IONIQ PHEV	Laddhybrid	19	8	117	334	0,17	1,03
80	PORSCHE CAYENNE	Laddhybrid	18	28	117	115	0,17	0,35
81	AUDI Q4 E-TRON	El	114		114		0,16	
82	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	21	24	105	548	0,15	1,68
83	AUDI Q8 TFSI E	Laddhybrid	17		104		0,15	
84	AUDI Q7 TFSI E	Laddhybrid	16	7	99	26	0,14	0,08
85	SEAT LEON FR	Laddhybrid	25		90		0,13	
86	VOLVO ÖVRIGA LADDHYBRID	Laddhybrid	20		86		0,12	
87	JEEP COMPASS PHEV	Laddhybrid	21		83		0,12	
88	JEEP RENEGADE PHEV	Laddhybrid	7		82		0,12	
89	PORSCHE PANAMERA 4S	Laddhybrid	10		80		0,12	
90	SKODA CITIGOE IV	El	2	14	80	100	0,12	0,31
91	BMW 545E XDRIVE	Laddhybrid	4		77		0,11	
92	MERCEDES B-KLASS (247)	Laddhybrid	7		77		0,11	
93	SEAT MII ELECTRIC	El	16	20	71	63	0,10	0,19
94	VOLVO ÖVRIGA EL	El	10	30	70	35	0,10	0,11
95	AUDI E-TRON GT	El	34		69		0,10	
96	CITROEN C5 AIRCROSS	Laddhybrid	10		68		0,10	
97	BMW X2 SDRIVE25E	Laddhybrid	9		64		0,09	
98	LR RANGE ROVER SPORT	Laddhybrid	6	10	56	63	0,08	0,19
99	CITROEN E-C4	El	18		52		0,08	
100	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	5	4	52	20	0,08	0,06
101	SUZUKI ACROSS	Laddhybrid	8		48		0,07	
102	LEXUS UX300E	El	17		46		0,07	
103	DS 7 CROSSBACK	Laddhybrid	7	5	44	37	0,06	0,11
104	AUDI A7 TFSI E	Laddhybrid	9	5	43	32	0,06	0,10
105	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	10	10	40	130	0,06	0,40
106	VW E-UP!	El	5	57	38	283	0,05	0,87
107	HONDA E	El	14	23	35	27	0,05	0,08

108	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	6	16	35	77	0,05	0,24
109	VW GOLF EHYBRID	Laddhybrid	11		34		0,05	
110	JAGUAR F-PACE	Laddhybrid	8		33		0,05	
111	MG EHS PLUG-IN-HYBRID	Laddhybrid	20		32		0,05	
112	MAXUS EUNIQ MPV	El	6		28		0,04	
113	JAGUAR I-PACE	El		5	23	57	0,03	0,17
114	SEAT CUPRA LEON	Laddhybrid	4		23		0,03	
115	LR RANGE ROVER VELAR	Laddhybrid	2		21		0,03	
116	NISSAN E-NV200	El	2	1	20	27	0,03	0,08
117	MERCEDES- V-KLASS	El	7		18		0,03	
118	PROACE VERSO LONG	El	5		14		0,02	
119	DS 3 EL	El	5		13		0,02	
120	HYUNDAI SANTA FE	Laddhybrid	13		13		0,02	
121	RANGE ROVER EVOQUE	Laddhybrid	2		12		0,02	
122	BMW 530E XDRIVE	Laddhybrid	4	42	11	321	0,02	0,99
123	FORD TOURNEO CUSTOM	Laddhybrid	1	1	11	5	0,02	0,02
124	LR DISCOVERY SPORT	Laddhybrid	2		11		0,02	
125	MERCEDES-BENZ EVITO	El	1		10		0,01	
126	VW E-GOLF	El		59	10	526	0,01	1,61
127	PEUGEOT EXPERT EL	El	5		9		0,01	
128	PORSCHE CAYENNE TURBO	Laddhybrid	1	8	8	31	0,01	0,10
129	LANDROVER RANGE ROVER	Laddhybrid		1	7	7	0,01	0,02
130	TOYOTA MIRAI	Vätgas	1		7		0,01	
131	FERRARI	Laddhybrid	1		6		0,01	
132	JEEP WRANGLER	Laddhybrid	6		6		0,01	
133	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid	2		5	6	0,01	0,02
134	PORSCHE PANAMERA T S-HYB	Laddhybrid		3	5	9	0,01	0,03
135	ÖVRIGA FABRIKAT EL	El	1		4		0,01	
136	AUDI A8 TFSIE	Laddhybrid	1		4	3	0,01	0,01
137	PORSCHE PANAMERA S E-HYB	Laddhybrid	1	1	3	2		0,01
138	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	1		3	44		0,14
139	GEELY	Laddhybrid		15	2	16		0,05
140	LANDROVER DEFENDER	Laddhybrid	2		2			
141	MINI COUNTRYMAN C S E	Laddhybrid		33	2	285		0,87
142	NEVS 9-3	El			2			
143	POLESTAR PS1 LADDHYBRID	Laddhybrid		6	2	12		0,04
144	TESLA MODEL X	El		68	2	225		0,69

145	BENTLEY BENTAYGA LHY	Laddhybrid			1	1		
146	BMW I8	Laddhybrid		1	1	9	0,03	
147	BMW 745E IPERFORMANCE	Laddhybrid	1		1	1		
148	DACIA SPRING	El			1			
149	HYUNDAI NEXO	Vätgas	1		1	2	0,01	
150	MERCEDES S-KLASS (222)	Laddhybrid			1	4	0,01	
151	SMART ED	El	1	3	1	5	0,02	
152	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid		21		81	0,25	
153	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid				3	0,01	
154	DS 3 CROSSBACK EL	El				8	0,02	
155	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid		2		31	0,10	
156	PORSCHE PANAMERA	Laddhybrid		4		19	0,06	
157	TESLA MODEL S	El		86		448	1,37	
158	VW CADDY KOMBI	El		1		1		
	<u>TOTALT</u>		<u>17830</u>	<u>6392</u>	<u>69153</u>	<u>32585</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) juni 2021								
			juni		januari-juni		andel % totalt jan-jun	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
1	VOLVO XC60N LADDHYBRID	Laddhybrid	783	807	4131	1782	5,94	5,29
2	VOLVO S/V60 LADDHYBRID	Laddhybrid	971	752	4078	3368	5,87	9,99
3	KIA CEED SW PLUG-IN HYBR	Laddhybrid	722	177	3649	660	5,25	1,96
4	VW ID.4	El	1229		3479		5,00	
5	TESLA MODEL 3	El	1499	312	3095	1706	4,45	5,06
6	TOYOTA RAV4 5-D	Laddhybrid	279		2684		3,86	
7	VOLVO XC40 LADDHYBRID	Laddhybrid	241	277	2426	691	3,49	2,05
8	KIA NIRO EV	El	691	126	2241	979	3,22	2,90
9	KIA NIRO PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	218	287	2210	1877	3,18	5,57
10	MG ZS EV	El	1665		1668		2,40	
11	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	352	476	1631	2564	2,35	7,60
12	VW ID.3	El	475		1592		2,29	
13	POLESTAR 2 PS2 EL	El	387	6	1373	6	1,97	0,02
14	BMW 530E	Laddhybrid	167	16	1360	140	1,96	0,42
15	KIA XCEED PLUG-IN HYBRID	Laddhybrid	249	35	1328	76	1,91	0,23
16	KIA SORENTO PHEV	Laddhybrid	388		1300		1,87	
17	BMW 330E XDRIVE	Laddhybrid	260		1193		1,72	
18	VOLVO S/V90N LADDHYBRID	Laddhybrid	161	297	1173	1144	1,69	3,39
19	SKODA ENYAQ	El	640		1154		1,66	
20	NISSAN LEAF	El	208	84	1050	647	1,51	1,92
21	PEUGEOT 3008	Laddhybrid	239	29	1045	349	1,50	1,04
22	AUDI E-TRON	El	130	218	1035	1073	1,49	3,18
23	FORD KUGA PLUG-IN	Laddhybrid	430	102	988	332	1,42	0,98
24	MERCEDES GLC (253)	Laddhybrid	57	37	929	208	1,34	0,62
25	SKODA OCTAVIA IV PHEV	Laddhybrid	233		880		1,27	
26	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	136	142	794	555	1,14	1,65
27	SKODA SUPERB	Laddhybrid	192	110	770	733	1,11	2,17
28	BMW X1 XDRIVE25E	Laddhybrid	78	22	726	93	1,04	0,28
29	MERCEDES E-KLASS (213)	Laddhybrid	134	50	706	396	1,02	1,17

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) juni 2021								
			juni		januari-juni		andel % totalt jan-jun	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
30	SEAT LEON ST FR	Laddhybrid	90		677	7	0,97	0,02
31	RENAULT ZOE	El	217	299	672	1137	0,97	3,37
32	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	216	40	662	294	0,95	0,87
33	MERCEDES GLE (167)	Laddhybrid	71	5	612	10	0,88	0,03
34	AUDI A6 TFSI E	Laddhybrid	189	3	604	6	0,87	0,02
35	VOLVO XC40 PURE ELECTRIC	El	134		602		0,87	
36	BMW 330E KOMBI	Laddhybrid	121		579		0,83	
37	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	43	181	552	1651	0,79	4,90
38	VW TIGUAN	Laddhybrid	218		551		0,79	
39	MERCEDES A-KLASS (177)	Laddhybrid	25	12	512	107	0,74	0,32
40	RENAULT CAPTUR E-TECH	Laddhybrid	94		482		0,69	
41	BMW X3 30E XDRIVE	Laddhybrid	101	101	461	574	0,66	1,70
42	HYUNDAI KONA EV	El	80	100	452	564	0,65	1,67
43	VW ARTEON	Laddhybrid	182		431		0,62	
44	MINI COUNTRYMAN COOPER S	Laddhybrid	82		395		0,57	
45	SEAT TARRACO FR	Laddhybrid	60		362		0,52	
46	MERCEDES EQC (293)	El	87	19	344	151	0,49	0,45
47	PEUGEOT 2008 EL	El	94		336		0,48	
48	MERCEDES CLA (118)	Laddhybrid	43		315		0,45	
49	PORSCHE TAYCAN	El	27	37	305	110	0,44	0,33
50	SEAT CUPRA FORMENTOR	Laddhybrid	166		288		0,41	
51	VW GOLF GTE	Laddhybrid	29	51	276	618	0,40	1,83
52	PEUGEOT 208	El	59	9	270	9	0,39	0,03
53	KIA E-SOUL	El	27	23	269	272	0,39	0,81
54	BMW I3 (BEV)	El	68	57	266	391	0,38	1,16
55	SEAT CUPRA LEON SP	Laddhybrid	55		263		0,38	
56	BMW X5 XDRIVE 45E	Laddhybrid	48	19	257	337	0,37	1,00
57	BMW IX3	El	147		253		0,36	
58	RENAULT MEGANE E-TECH	Laddhybrid	39		249		0,36	

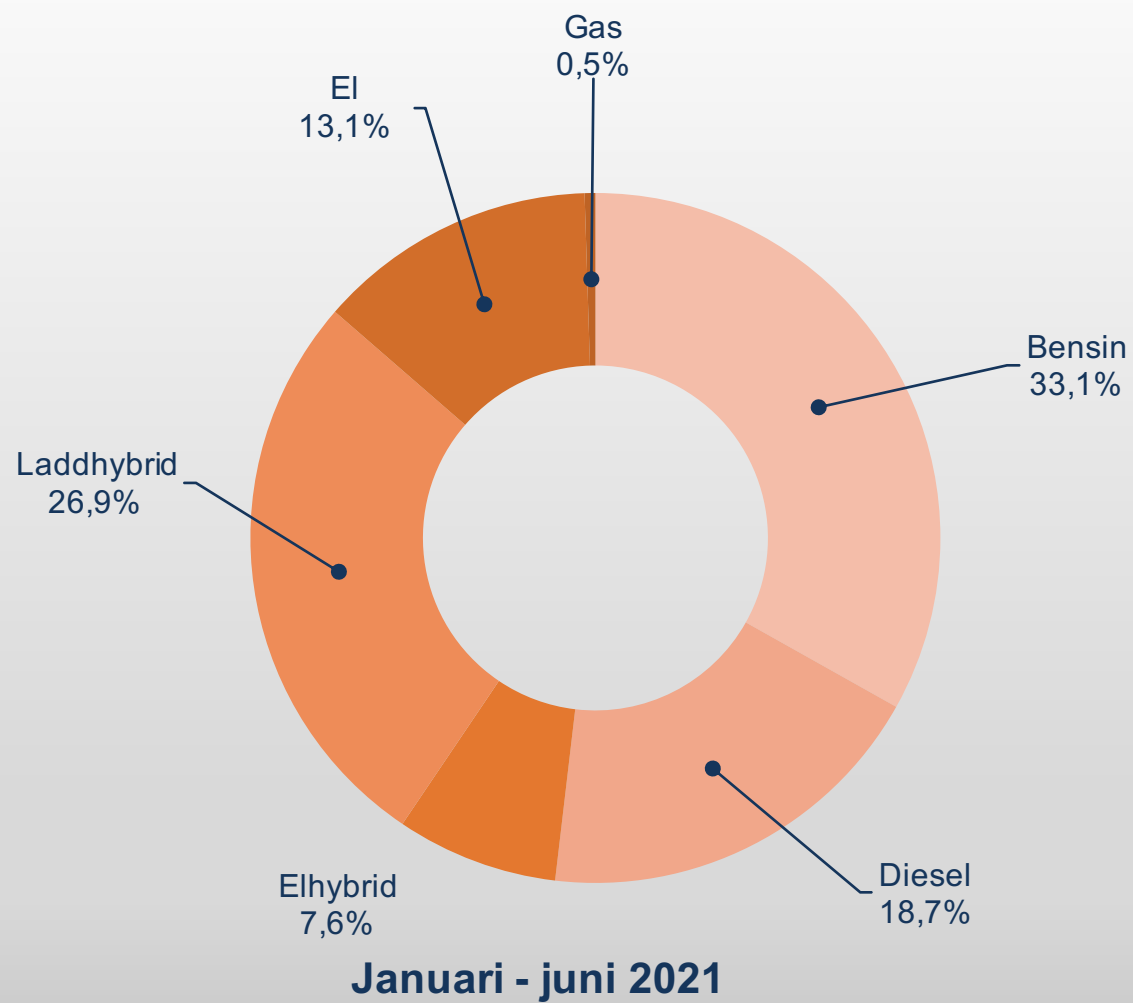
Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) juni 2021										
			juni		januari-juni		andel % totalt jan-jun			
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020		
59	LYNK & CO. 01	Laddhybrid	161		247		0,36			
60	MINI COOPER SE	El	97	13	245	110	0,35	0,33		
61	FIAT 500 EL	El	59		242		0,35			
62	AUDI A3 TFSI E	Laddhybrid	66		226		0,33			
63	SKODA OCTAVIA G-TEC CNG	Gas	69	55	212	401	0,30	1,19		
64	PEUGEOT 508	Laddhybrid	40	34	211	133	0,30	0,39		
65	FORD EXPLORER	Laddhybrid	73		207		0,30			
66	AUDI Q5 TFSIE	Laddhybrid	93	33	205	145	0,29	0,43		
67	MERCEDES EQA (243)	El	76		196		0,28			
68	MERCEDES-BENZ GLA	Laddhybrid	5		182		0,26			
69	MAZDA MX-30	El	43		181		0,26			
70	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid		297	168	2029	0,24	6,02		
71	FORD MUSTANG MACH-E	El	166		166		0,24			
72	OPEL CORSA	El	25		156		0,22			
73	AUDI Q3 TFSI E	Laddhybrid	43		154		0,22			
74	HYUNDAI TUCSON	Laddhybrid	85		153		0,22			
75	VW TOUAREG	Laddhybrid	24		139		0,20			
76	SEAT LEON ST STYLE	Gas	18		129	226	0,19	0,67		
77	OPEL MOKKA EL	El	59		122		0,18			
78	OPEL GRANDLAND X	Laddhybrid	12	2	121	77	0,17	0,23		
79	HYUNDAI IONIQ EV	El	35	27	120	249	0,17	0,74		
80	HYUNDAI IONIQ PHEV	Laddhybrid	19	8	117	334	0,17	0,99		
81	AUDI Q4 E-TRON	El	114		114		0,16			
82	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	27	53	107	368	0,15	1,09		
83	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	21	24	105	548	0,15	1,63		
84	AUDI Q8 TFSI E	Laddhybrid	17		104		0,15			
85	SEAT LEON FR	Gas	26		92	2	0,13	0,01		
86	VOLVO ÖVRIGA LADDHYBRID	Laddhybrid	20		86		0,12			
87	JEEP COMPASS PHEV	Laddhybrid	21		83		0,12			

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) juni 2021								
			juni		januari-juni		andel % totalt jan-jun	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
88	JEEP RENEGADE PHEV	Laddhybrid	7		82		0,12	
89	PORSCHE PANAMERA 4S	Laddhybrid	10		80		0,12	
90	SKODA CITIGOE IV	El	2	14	80	100	0,12	0,30
91	BMW 545E XDRIVE	Laddhybrid	4		77		0,11	
92	MERCEDES B-KLASS (247)	Laddhybrid	7		77		0,11	
93	SEAT IBIZA STYLE	Gas	10	4	72	62	0,10	0,18
94	SEAT MII ELECTRIC	El	16	20	71	63	0,10	0,19
95	VOLVO ÖVRIGA EL	El	10	30	70	35	0,10	0,10
96	AUDI E-TRON GT	El	34		69		0,10	
97	CITROEN C5 AIRCROSS	Laddhybrid	10		68		0,10	
98	BMW X2 SDRIVE25E	Laddhybrid	9		64		0,09	
99	CITROEN E-C4	El	18		52		0,07	
100	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	5	4	52	20	0,07	0,06
101	SKODA OCTAVIA	Gas			50		0,07	
102	SUZUKI ACROSS	Laddhybrid	8		48		0,07	
103	LEXUS UX300E	El	17		46		0,07	
104	SEAT ARONA STYLE	Gas	5		45	22	0,06	0,07
105	DS 7 CROSSBACK	Laddhybrid	7	5	44	37	0,06	0,11
106	VW GOLF TGI	Gas	1		44		0,06	
107	AUDI A7 TFSI E	Laddhybrid	9	5	43	32	0,06	0,09
108	SEAT LEON STYLE	Gas		8	41	71	0,06	0,21
109	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	10	10	40	130	0,06	0,39
110	VW E-UP!	El	5	57	38	283	0,05	0,84
111	HONDA E	El	14	23	35	27	0,05	0,08
112	PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB	Laddhybrid	6		34	2	0,05	0,01
113	VW GOLF EHYBRID	Laddhybrid	11		34		0,05	
114	JAGUAR F-PACE	Laddhybrid	8		33		0,05	
115	MG EHS PLUG-IN-HYBRID	Laddhybrid	20		32		0,05	
116	MAXUS EUNIQ MPV	El	6		28		0,04	

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) juni 2021								
			juni		januari-juni		andel % totalt jan-jun	
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021	2020
117	SUZUKI VITARA	Gas	2	4	28	50	0,04	0,15
118	AUDI A4 G-TRON	Gas	4	11	23	44	0,03	0,13
119	JAGUAR I-PACE	El		5	23	57	0,03	0,17
120	SEAT CUPRA LEON	Laddhybrid	4		23		0,03	
121	FIAT DUCATO	Gas	8	1	22	12	0,03	0,04
122	SKODA KAMIQ	Gas	2	1	22	8	0,03	0,02
123	LR RANGE ROVER VELAR	Laddhybrid	2		21		0,03	
124	NISSAN E-NV200	El	2	1	20	27	0,03	0,08
125	SKODA SCALA	Gas	9	1	19	3	0,03	0,01
126	MERCEDES- V-KLASS	El	7		18		0,03	
127	PROACE VERSO LONG	El	5		14		0,02	
128	DS 3 EL	El	5		13		0,02	
129	HYUNDAI SANTA FE	Laddhybrid	13		13		0,02	
130	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	1	10	13	141	0,02	0,42
131	RANGE ROVER EVOQUE	Laddhybrid	2		12		0,02	
132	BMW 530E XDRIVE	Laddhybrid	4	42	11	321	0,02	0,95
133	LR DISCOVERY SPORT	Laddhybrid	2		11		0,02	
134	AUDI A6 ALLROAD 50 TDI	Gas	3	2	10	20	0,01	0,06
135	MERCEDES-BENZ EVITO	El	1		10		0,01	
136	VW E-GOLF	El		59	10	526	0,01	1,56
137	AUDI A5 SPORTBACK	Gas	1	2	9	11	0,01	0,03
138	PEUGEOT EXPERT EL	El	5		9		0,01	
139	TOYOTA MIRAI	Vätgas	1		7		0,01	
140	BMW 745LE XDRIVE IPERFOR	Laddhybrid	2		5	6	0,01	0,02
141	ÖVRIGA FABRIKAT EL	El	1		4		0,01	
142	AUDI A8 TFSIE	Laddhybrid	1		4	3	0,01	0,01
143	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	1		3	44		0,13
144	GEELY	Laddhybrid		15	2	16		0,05
145	MINI COUNTRYMAN C S E	Laddhybrid		33	2	285		0,85

Nyregistrerade klimatbonusbilar* (personbilar) juni 2021							
			juni		januari-juni		andel % totalt jan-jun
	Modell	Typ	2021	2020	2021	2020	2021
							2020
146	NEVS 9-3	El			2		
147	POLESTAR PS1 LADDHYBRID	Laddhybrid		6	2	12	0,04
148	SEAT ARONA FR	Gas			2	9	0,03
149	TESLA MODEL X	El		68	2	225	0,67
150	BMW I8	Laddhybrid		1	1	9	0,03
151	BMW 745E IPERFORMANCE	Laddhybrid	1		1	1	
152	DACIA SPRING	El			1		
153	HYUNDAI NEXO	Vätgas	1		1	2	0,01
154	MERCEDES S-KLASS (222)	Laddhybrid			1	4	0,01
155	SEAT IBIZA FR	Gas			1	2	0,01
156	SMART ED	El	1	3	1	5	0,01
157	AUDI A3 E-TRON	Laddhybrid		21		81	0,24
158	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid				3	0,01
159	DS 3 CROSSBACK EL	El				8	0,02
160	FORD FOCUS	Gas				3	0,01
161	FORD MONDEO	Gas				2	0,01
162	FORD KUGA CNG	Gas				5	0,01
163	HYUNDAI IONIQ PI	Laddhybrid		2		31	0,09
164	SUZUKI SX4 S-CROSS	Gas		1		54	0,16
165	TESLA MODEL S	El		86		448	1,33
166	VW CADDY KOMBI	El		1		1	
167	VW POLO	Gas		3		115	0,34
	TOTALT		17900	6423	69520	33717	100,00

Nyregistrerade personbilar per drivmedel



Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade personbilar per drivmedel juni 2021

	juni 2021		juni 2020		jan-jun 2021		jan-jun 2020	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Bensin	9588	26,6%	10376	41,9%	57303	33,1%	50853	40,5%
Diesel	5578	15,5%	6696	27,1%	32446	18,7%	32429	25,8%
El	8687	24,1%	1697	6,9%	22618	13,1%	9209	7,3%
Laddhybrid	9142	25,3%	4694	19,0%	46532	26,9%	23349	18,6%
Elhybrid	2769	7,7%	1124	4,5%	13151	7,6%	8154	6,5%
Etanol	169	0,5%	0	0,0%	258	0,1%	4	0,0%
Gas	161	0,4%	156	0,6%	851	0,5%	1636	1,3%
Övriga	1	0,0%	4	0,0%	4	0,0%	51	0,0%
Totalt	36095	100,0%	24747	100,0%	173163	100,0%	125685	100,0%

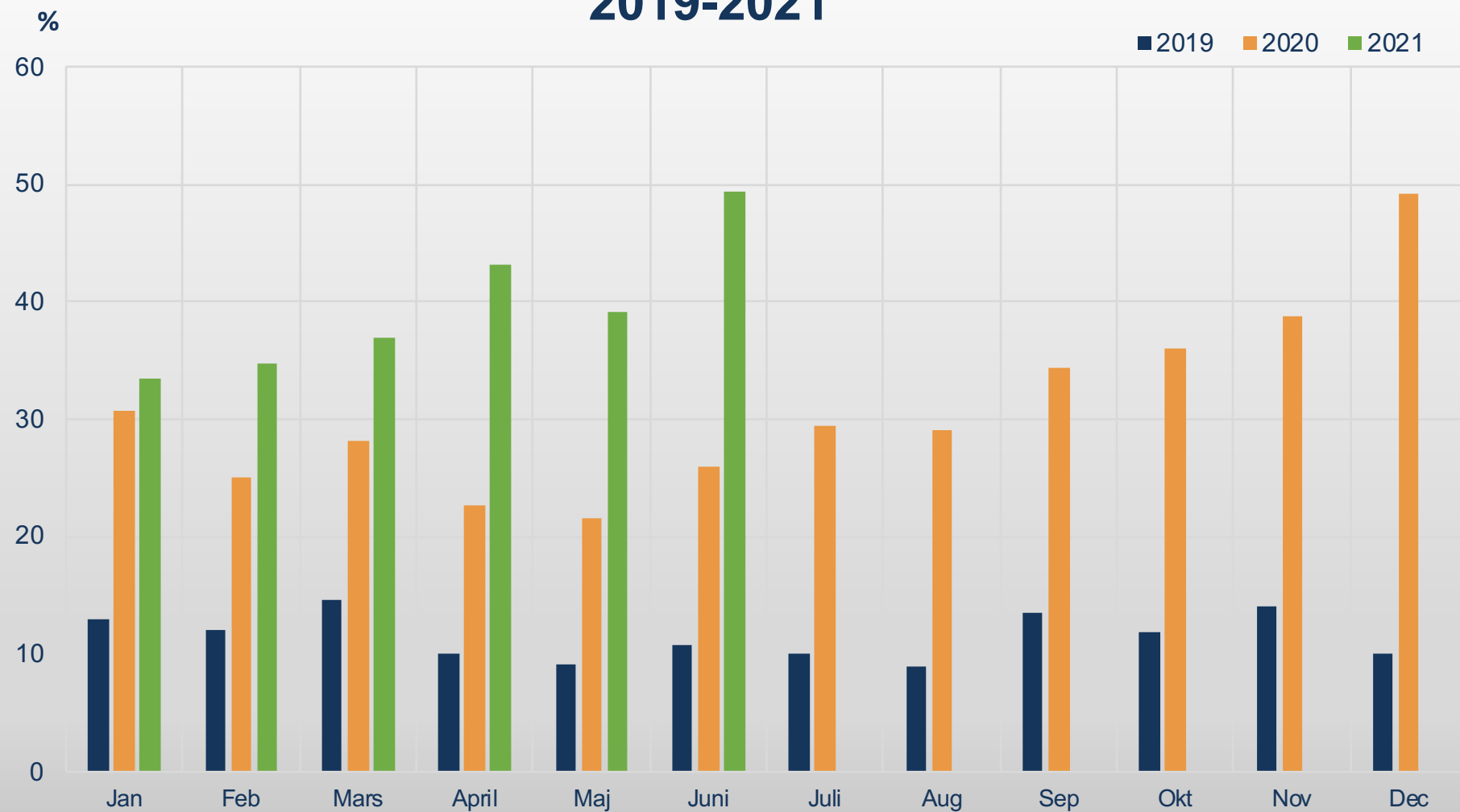
Anm. Mildhybrider redovisas under bensin och diesel.

Laddhybrider drivs av en förbrännings- och en elmotor. Elmotorns batteri laddas under körning. Motorerna samverkar eller driver bilen var för sig.

Elhybrider är inte externt laddbara till skillnad från laddhybrider utan laddas under körning genom att återvinna rörelseenergi.

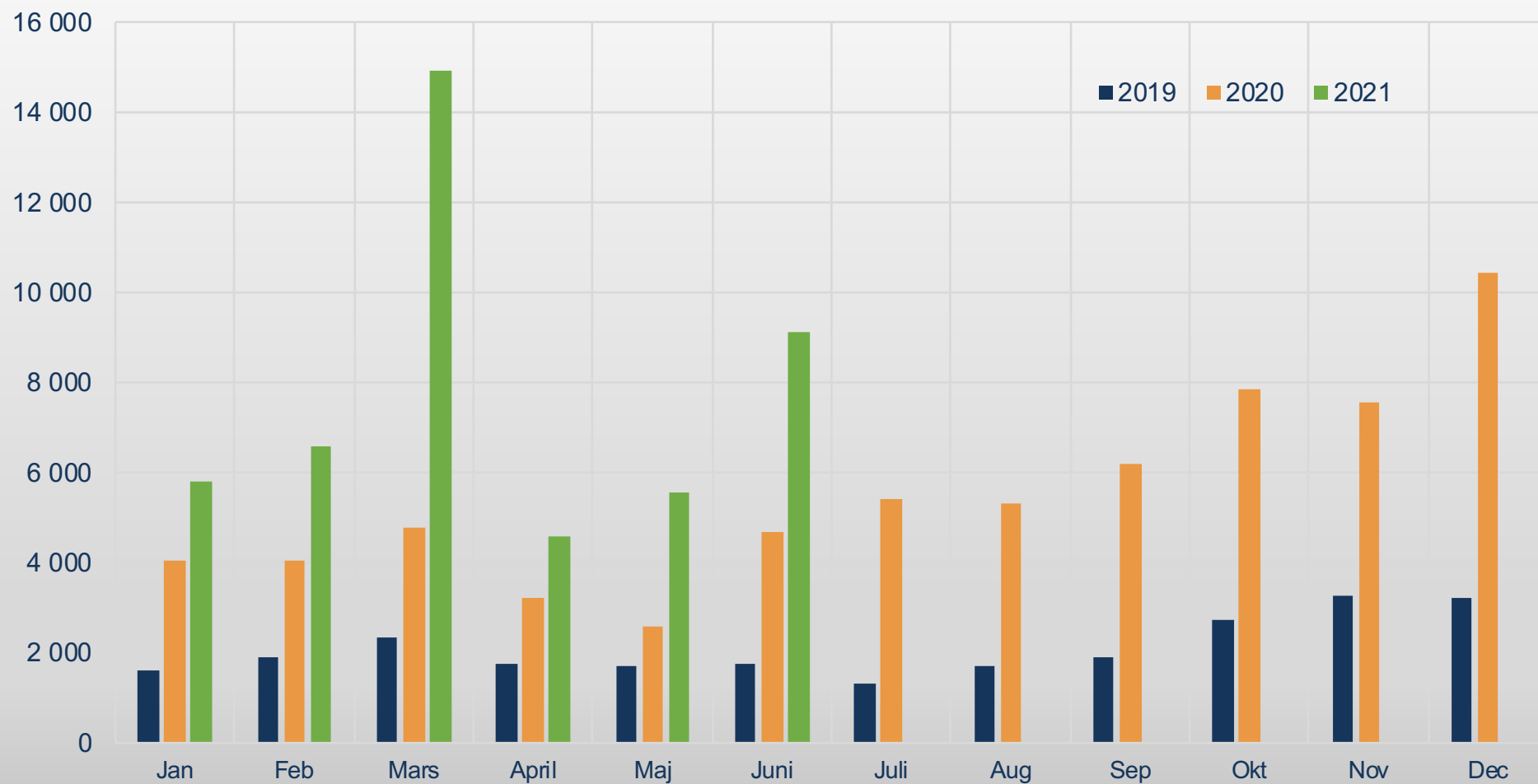
Mildhybrider drivs med en förbränningsmotor och kan inte köras enbart på el. Den tillkommande elmotorn är så pass liten i en mildhybrid att den inte klarar att driva bilen utan hjälper förbränningsmotorn och på så sätt minskar bränsleförbrukningen.

Andel laddbara personbilar per månad 2019-2021



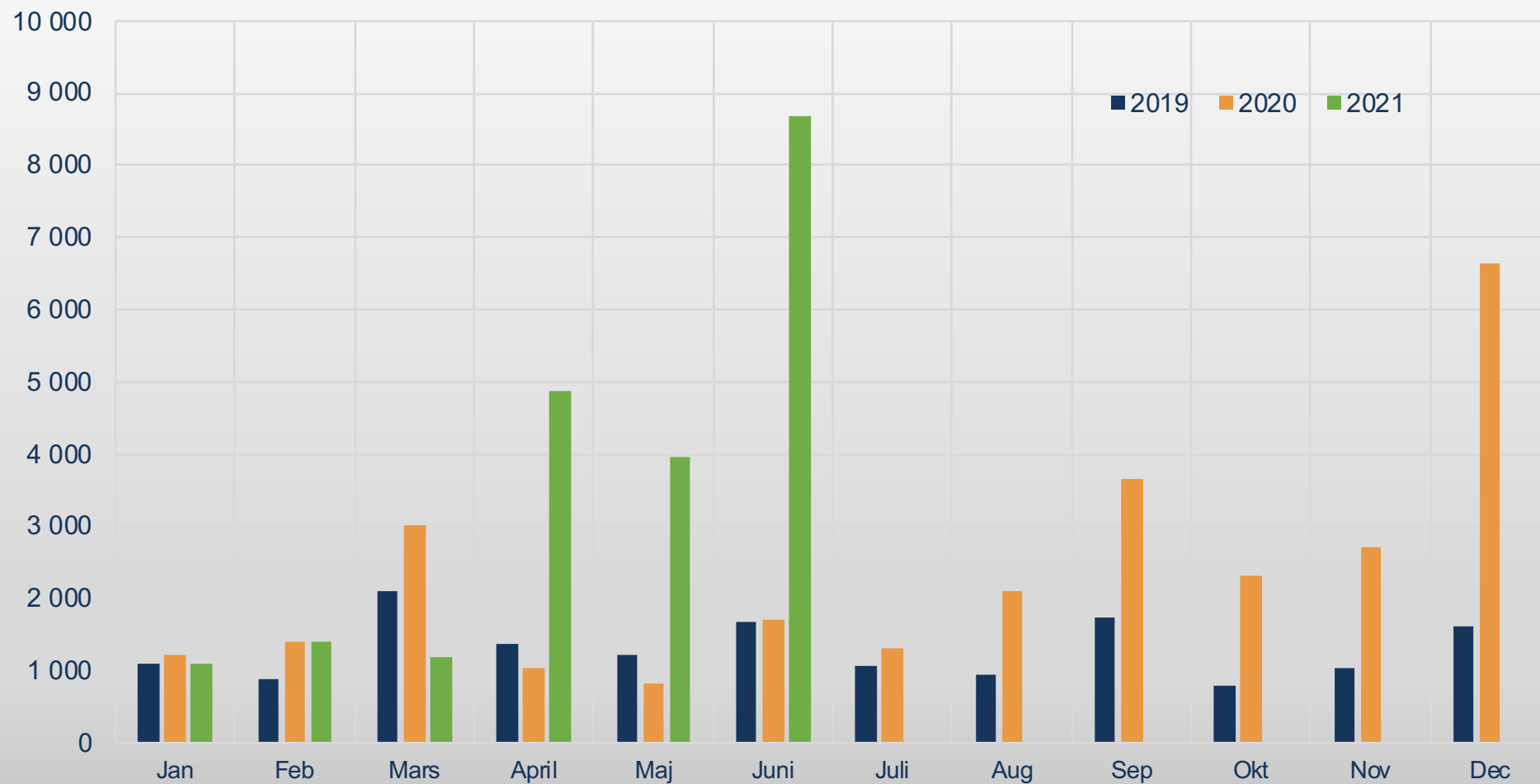
Källa: BIL Sweden

Nyregistreringar laddhybrider per månad 2019-2021



Källa: BIL Sweden

Nyregistreringar elbilar per månad 2019-2021



Källa: BIL Sweden