

# Overzicht indicatoren milieubarometer gemeente Schoten

indicator	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<b>De gemeente als bedrijf</b>											
1 Gemeentelijk verbruik leidingwater per VTE	5,67 m³	6,46 m³	6,53 m³	8,83 m³	7,94 m³	6,32 m³	5,73 m³	9,59 m³	16,86 m³	9,75 m³	9,31
2 Percentage milieuvriendelijke voertuigen (vanaf 2009: ecoscore MTV van het VITO)	12% meer goed 20% meer	X	0% meer goed 34% meer	X	X	X	46,24	X	50,05	50,05	X
3 Percentage personeel dat een eco-vergoeding krijgt (tot.aantal eco-gebruikers)	45,50%	47,50%	39,43%	41,80%	50,74%	52,60%	57,01%	56,73%	63,82% (224)	56,82% (200)	54,18% (188)
4 Emissie CO <sub>2</sub> door gemeentelijke gebouwen	3.408 ton CO <sub>2</sub>	3.263 ton CO <sub>2</sub>	3.018 ton CO <sub>2</sub>	2.062 ton CO <sub>2</sub>	1.930 ton CO <sub>2</sub>	1.820 ton CO <sub>2</sub>	983 ton CO <sub>2</sub>	1.117 ton CO <sub>2</sub>	928 ton CO <sub>2</sub>	1.017 ton CO <sub>2</sub>	917 ton CO <sub>2</sub>
5 aantal liter benzine gebruikt door gemeentelijke dienstwagens	X	X	X	24.061 liter	17.409 liter	13.671 liter	13.495 liter	17.594 liter	20.482 liter	19.961 liter	18.810 liter
6 aantal liter diesel gebruikt door gemeentelijke dienstwagens	X	X	X	85.566 liter	88.745 liter	87.751 liter	123.977 liter	107.809 liter	99.634 liter	86.892 liter	86.378 liter
7 Emissie CO <sub>2</sub> door gemeentelijke dienstwagens	X	X	X	284,32 ton CO <sub>2</sub>	276,66 ton CO <sub>2</sub>	265 ton CO <sub>2</sub>	360 ton CO <sub>2</sub>	327 ton CO <sub>2</sub>	313 ton CO <sub>2</sub>	278 ton CO <sub>2</sub>	274 ton CO <sub>2</sub>
8 papierverbruik gemeentelijke administratieve diensten	X	X	X	X	1.672.799 vellen	1.867.224 vellen	NB	NB	NB	1.600.000 vellen	1.240.000 vellen
9 Hoeveelheid gebruikte bestrijdingsmiddelen	185 kg	95 kg	60 kg	44,5 kg	42 kg	39 kg	35,5 kg	43 kg	1,2 kg	1,25 kg	0,90 kg
<b>Afval</b>											
10 Hoeveelheid huishoudelijk afval per inwoner	526,5 kg	537,5 kg	533,43 kg	533,73 kg	562,5 kg	547 kg	560 kg	542 kg	547,00 kg	531,52 kg	535,00 kg
11 Hoeveelheid GFT+ per inwoner	61,8 kg	62,8 kg	60,27 kg	57,79 kg	57,11 kg	55,71 kg	53,29 kg	48,47 kg	47,26 kg	45,34 kg	43,44 kg
12 Hoeveelheid huisvuil per inwoner (incl. scholen/bedrijven)	75,8 kg	78,2 kg	78,56 kg	79,20 kg	80,49 kg	81,68 kg	82,71 kg	85,18 kg	84,16 kg	87,59 kg	88,72 kg
13 Hoeveelheid huisvuil per inwoner (excl. scholen/bedrijven)	71,8 kg	72,2 kg	72,56 kg	74,20 kg	75,49 kg	76,68 kg	80,21 kg	80,58 kg	79,46 kg	82,89 kg	82,77 kg
14 Hoeveelheid gemeentevuil per inwoner	8,8 kg	9,1 kg	10,98 kg	9,80 kg	8,91 kg	8,61 kg	8,02 kg	9,15 kg	7,58 kg	7,59 kg	6,65 kg
15 Hoeveelheid restafval per inwoner per jaar	107 kg	110 kg	104 kg	109 kg	115 kg	113 kg	113 kg	115 kg	116,22 kg	118,58 kg	116,05 kg
16 Hoeveelheid per inwoner door Vlara erkende kringloopcentra in herbruik gebrachte goederen (kg/inwoner)	6,87 kg	8,00 kg	10,48 kg	11,07 kg	14,18 kg	15,5 kg	14,25 kg	12,40 kg	12,84 kg	12,67 kg	12,30 kg
17 Aantal verkochte compostvaten (21,5 €/stuk)	78	73	79	61	44	64	47	45	37	22	19
18 Aantal verkochte compostbakken (nieuw vanaf 1/1/09, 54 €/stuk)	X	X	X	X	X	X	14	21	30	19	17
<b>Water</b>											
19 Evaluatie kwaliteit oppervlaktewater (BBI)	1/4 zeer goede kwaliteit 3/4 matige kwaliteit	1/3 matige kwaliteit 1/3 goede kwaliteit 1/3 zeer goede kwaliteit	1/4 goede kwaliteit 3/4 matige kwaliteit	1/2 goede kwaliteit 1/2 matige kwaliteit	1/2 matige kwaliteit 1/2 goede kwaliteit	1/1 matige kwaliteit	NB	2/2 goede kwaliteit	NB	NB	NB
20 Evaluatie kwaliteit oppervlaktewater (prati-index)	2/7 niet verontreinigd 2/7 aanvaardbaar 2/7 matig verontreinigd 1/7 verontreinigd	4/5 aanvaardbaar 1/5 matig verontreinigd	2/6 aanvaardbaar 1/6 verontreinigd 1/6 matig verontreinigd 2/6 niet verontreinigd	2/6 aanvaardbaar 1/6 verontreinigd 3/6 niet verontreinigd	1/5 verontreinigd 2/5 matig verontreinigd 2/5 niet verontreinigd	1/4 verontreinigd 1/4 aanvaardbaar 1/4 niet verontreinigd	1/3 aanvaardbaar niet verontreinigd 1/3 matig verontreinigd	2/5 niet verontreinigd 1/5 aanvaardbaar matig verontreinigd verontreinigd	1/2 aanvaardbaar 1/2 matig verontreinigd	2/3 niet verontreinigd 1/3 matig verontreinigd	NB
21 Aantal goedgekeurde subsidiedossiers iba's (aantal ingediende dossiers)	7	7	56	9	6	8	8	3	8	0 (1)	0
22 Aantal goedgekeurde subsidiedossiers hemelwater (aantal ingediende dossiers)	8	5	7	4	9	11	6 (10)	4 (10)	11 (14)	4 (6)	3
23 Drinkwaterverbruik per aangesloten inwoner	42,74 m³/jaar	42,80 m³/jaar	41,81 m³/jaar	42,30 m³/jaar	40,32 m³/jaar	42,88 m³/jaar	41,31 m³/jaar	40,01 m³/jaar	38,91 m³/jaar	38,33 m³/jaar	38,82 m³/jaar
24 Zuiveringsgraad huishoudelijk afvalwater	87,30%	87,30%	87,30%	87,30%	87,50%	87,50%	87,50%	NB	NB	NB	NB
25 Rioleringsgraad	87,60%	87,60%	87,60%	87,60%	87,70%	87,70%	87,70%	NB	NB	NB	NB
26 Uitvoeringsgraad riolering	X	X	89,80%	89,80%	90,00%	90,00%	90,00%	NB	NB	NB	NB
<b>Natuur</b>											
27 Aantal behandelde kapvergunningen	242	247	224	217	302	231	207	246	258	235	189
28 Aantal hectare bos- en parkgebied in openbaar beheer en privé bezit	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)	321 ha (openbaar) 890 ha (privé)
29 Aantal hectaren natuurgebied (erkend natuurreservaat)	11 ha	11 ha	11 ha	11 ha	11 ha	11 ha	11 ha	11 ha	11 ha	11 ha	11 ha
30 Aantal hectaren natuurgebied (Natuurgebied en verbindinggebied)	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha	74,5 ha
31 Aantal hectaren natuurgebied (Park- en bosgebied)	196 ha	196 ha	196 ha	196 ha	196 ha	196 ha	196 ha	196 ha	196 ha	196 ha	196 ha
32 Aantal vierkante meter groendak gesubsidieerd (aantal m² groendak aangevraagd)	0 m²	30,1 m²	758 m²	55 m²	32 m²	510,3 m²	480,5 m² (614,5 m²)	742,1 m² (858,1 m²)	693 m²	8,2 m²	342 m²
33 Aantal vierkante meter groendak in gemeentelijk beheer	0 m²	42,5 m²	42,5 m²	42,5 m²	42,5 m²	42,5 m²	42,5 m²	322 m²	322 m²	1.011 m²	1.011 m²
<b>Hinder</b>											
34 Aantal hinderklachten (vanaf 2009: enkel Vlare-m-klachten; vanaf 2010: ook alle klachten zoals gedefinieerd in SO)	291	308	331	442	296	288	127	163	221	156	128
35 Aantal hinderklachten (vragen en allerlei - kleine klachten, maar ook vragen/varia)							226	205	296	194	154
36 Aantal percelen (en hectaren) gekende verontreinigde gronden (vanaf 2008 aantal gronden waar verdere maatregelen nodig zijn)	193 percelen 161 hectaren	208 percelen 173 hectaren	228 percelen 195 hectaren	247 percelen 203 hectaren	272 percelen 207 hectaren	206 percelen 161 hectaren	245 percelen 191 hectaren	118 percelen 111 hectaren	116 percelen 109 hectaren	75 percelen, 86 hectaren	76 percelen, 68 hectaren
37 Percentage gesaneerde gronden t.o.v. verontreinigde gronden (vanaf 2008 aantal gronden waar verdere maatregelen nodig zijn)	0%	0%	10%	11%	11%	17%	18%	39%	53%	38%	53%
38 Inventaris potentieel verontreinigde gronden	/	/	/	143	255	261	285	314	321	324	324
39 Aantal dagen waarop de daggemiddelde PM 10 concentratie groter is dan 50 µg/m³	/	37 dagen	41 dagen	39 dagen	36 dagen	23 dagen	23 dagen	23 dagen	33 dagen	29 dagen	NB
40 Aantal overschrijdingen van de concentratie van ozon t.o.v. 8-uurswaarde (NA = onvoldoende meetgegevens)	NA	15 dagen	13 dagen	34 dagen	NA	18 dagen	NA	15 dagen	18 dagen	7 dagen	NB
41 Jaargemiddelde NO <sub>2</sub> concentratie meetstation Schoten (EU-richtlijn stelt: max. 40 µg/m³)	36 µg/m³	36 µg/m³	35 µg/m³	34 µg/m³	35 µg/m³	33 µg/m³	33 µg/m³	34 µg/m³	31 µg/m³	31 µg/m³	29 µg/m³
42 Aantal dagen met goede luchtkwaliteit	142 dagen	184 dagen	201 dagen	172 dagen	187 dagen	192 dagen	193 dagen	214 dagen	188 dagen	NB	NB
<b>Energie</b>											
43 Aantal goedgekeurde subsidiedossiers zonneboilers	2	2	3	0	3	7	10	15	18	20	28
44 Aantal goedgekeurde subsidiedossiers PV - installaties (aantal ontvangen subsidieaanvragen)	X	X	X	X	X	16	109 (112)	105 (107)	42 (49)	geen subsidie	geen subsidie
45 totaal geïnstalleerd vermogen aan fotovoltaïsche zonnecellen (particulier, op basis van subsidieaanvragen)	X	X	X	X	X	48,35 kWp	405,20 kWp	429,27 kWp	208,78 kWp	geen subsidie	geen subsidie
46 Totaal geïnstalleerd vermogen aan fotovoltaïsche zonnecellen installaties < 10 kW (totaal vermogen alle installaties)	/	/	/	/	33 kW (51 kW)	153 kW (261 kWh)	725 kW (832 kW)	1.292 kW (5.522 kW)	2.265 kW (7.298 kW)	2.621 kW (7.874 kW)	2.642 kW (7.885 kW)*
Totaal geïnstalleerd vermogen aan fotovoltaïsche zonnecellen installaties > 10 kW (totaal vermogen alle installaties)	/	/	/	/	18 kW (51 kW)	108 kW (261 kWh)	108 kW (832 kW)	4.230 kW (5.522 kW)	5.033 kW (7.298 kW)	5.253 kW (7.874 kW)	5.243 kW (7.885 kW)*
47 Emissie van CO <sub>2</sub> door openbare verlichting	/	1.786 ton CO <sub>2</sub>	1.703 ton CO <sub>2</sub>	1.511 ton CO <sub>2</sub>	1.487 ton CO <sub>2</sub>	1.523 ton CO <sub>2</sub>	1.507 ton CO <sub>2</sub>	1.461 ton CO <sub>2</sub>	1.426 ton CO <sub>2</sub>	1.306 ton CO <sub>2</sub>	1.429 ton CO <sub>2</sub>
48 Emissie van CO <sub>2</sub> door huishoudens	/	/	73.760 ton CO <sub>2</sub>	74.892 ton CO <sub>2</sub>	74.362 ton CO <sub>2</sub>	70.309 ton CO <sub>2</sub>	67.605 ton CO <sub>2</sub>	76.158 ton CO <sub>2</sub>	59.809 ton CO <sub>2</sub>	64.469 ton CO <sub>2</sub>	67.234 ton CO <sub>2</sub>
49 Emissie van CO <sub>2</sub> door de industrie	/	/	76.164 ton CO <sub>2</sub>	76.014 ton CO <sub>2</sub>	76.209 ton CO <sub>2</sub>	77.401 ton CO <sub>2</sub>	76.496 ton CO <sub>2</sub>	81.712 ton CO <sub>2</sub>	77.140 ton CO <sub>2</sub>	80.851 ton CO <sub>2</sub>	85.826 ton CO <sub>2</sub>
<b>Mobiliteit</b>											
50 Aantal abonnementen verkregen in ruil voor ingeleverde nummerplaat (Dina-abonnementen)	/	201	296	295	309	309	289	253	NB	NB	NB
51 Aantal abonnementen op De Lijn (zonder Dina-abonnementen)	/	5.091	5.245	4.905	4.963	5.134	4.953	4.976	NB	NB	NB
<b>Doelgroepen</b>											
52 Aantal basisscholen dat al dan niet een MOS-logo heeft (MBV = ondertekening milieubeleidsverklaring)			+ 1 logo 1 school	+ 1 logo 2 school	+ 2 logo 1 scholen en 1 logo 3 school	+ 1 logo 2 school	6 scholen MOS & 12 scholen niet (6: 3 MBV + 1 logo1 + 1 logo 2 + 1 logo3)	6 scholen MOS & 12 scholen niet (6: 3 MBV + 1 logo1 + 1 logo 2 + 1 logo3)	9 scholen MOS & 9 scholen niet (9: 6 MBV + 1 logo1 + 2 logo3)	9 scholen MOS & 9 scholen niet (9: 6 MBV + 1 logo1 + 2 logo3)	5 scholen MOS (5: 2 MBV + 2 logo1 + 1 logo3)
53 Aantal secundaire scholen dat al dan niet een MOS-logo heeft (MBV = ondertekening milieubeleidsverklaring)	+ 1 logo 1 school	+ 1 logo 2 school		+ 1 logo 2 school	+ 1 logo 1 school en 1 logo 3 school	+ 2 logo 1 scholen	6 scholen MOS & 1 school niet (6: 1 MBV + 2 logo1 + 2 logo2 + 1 logo3)	6 scholen MOS & 1 school niet (6: 1 MBV + 2 logo1 + 2 logo2 + 1 logo3)	6 scholen MOS & 1 school niet (6: 2 logo1 + 2 logo2 + 2 logo3)	6 scholen MOS & 1 school niet (6: 2 logo1 + 2 logo2 + 2 logo3)	6 scholen MOS & 1 school niet (6: 2 logo1 + 2 logo2 + 2 logo3)

NB (nog) niet beschikbaar