

Cette liste complète l'EcoMobiListe de l'ATE de mars 2004, puisqu'elle répertorie les derniers modèles de voitures de tourisme arrivés sur le marché suisse depuis le printemps dernier.

La norme Euro 4 et les filtres à particules permettent désormais aux modèles diesel d'évoluer sur le terrain de l'écologie. Les modèles diesel non équipés de filtres à particules devraient toutefois être prohibés:

non seulement ils sont nuisibles, mais ils se dévalent extrêmement rapidement.

L'édition principale, qui compare plus de 500 modèles du point de vue de leur impact sur l'environnement, explique les critères d'évaluation adoptés et se penche sur différentes questions telles les normes d'émissions, le diesel, la combinaison train-voiture, l'énergie bleue ou les carburants désulfurés.

Caractéristiques du véhicule						Bruit	Energie	Gaz d'échappement			Evaluation des catégories d'effets				Résultat			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Marque/Modèle	Prix catalogue en francs	Carrosserie	Places	Cylindrée en cm <sup>3</sup>	Puissance en kW et CV	Injection directe	Valeur en dB (A)	Type de carburant	Consommation mixte en l/100km	CO <sub>2</sub> en g/km	Classe d'émission	Atteintes dues au CO <sub>2</sub> - effet de serre	Atteintes dues au bruit	Atteintes dues aux cancérigènes	Atteintes à la santé (NO <sub>x</sub> , HC et particules)	Atteintes à la nature	Notation globale	Evaluation graphique
<b>BMW</b>																		
116i	31'400	L	5	1596	85 / 115		73,0	B	7,5	181	Euro4	2,23	2,00	9,99	9,18	10,00	51,3	
118d	34'400	L	5	1995	90 / 122	x	72,0	D	5,6	150	Euro4	3,21	3,00	5,07	6,19	5,95	41,8	
120d	37'700	L	5	1995	120 / 163	x	73,0	D	5,7	152	Euro4	3,05	2,00	5,07	6,19	5,95	39,2	
120i	36'600	L	5	1995	110 / 150		74,0	B	7,4	178	Euro4	2,46	1,00	9,99	9,18	10,00	50,2	
<b>CITROËN</b>																		
Xsara Picasso 110 HDI FP	34'040	V	5	1560	80 / 110	x	74,0	D	5,1	136	Euro4	5,70	1,00	10,00	8,89	5,95	60,5	
FP avec filtre à particules																		
<b>DAEWOO</b>																		
Lacetti 1.4	17'750	L	5	1399	69.5 / 94		68,6	B	7,1	169	Euro3	3,16	6,40	9,83	7,67	8,33	59,7	
Lacetti 1.6	19'950	L	5	1598	80 / 109		71,2	B	7,1	166	Euro3	3,39	3,80	9,83	7,67	8,33	55,4	
Lacetti 1.8	23'450	L	5	1799	90 / 122		68,1	B	7,5	175	Euro3	2,70	6,90	9,83	7,67	8,33	58,8	
Nubira 1.6 SW	19'990	K	5	1598	80 / 109		71,2	B	7,8	184	Euro3	2,00	3,80	9,83	7,67	8,33	49,9	
<b>FIAT</b>																		
Panda 4x4 Trekking	17'500	L	5	1242	44 / 60		72,5	B	6,6	156	Euro4	4,16	2,50	9,99	9,18	10,00	60,0	
<b>KIA</b>																		
Picanto	15'950	L	5	1086	48 / 65		73,0	B	5,2	125	Euro4	6,55	2,00	9,99	9,18	10,00	68,5	
Cerato 1.6	22'990	L	5	1599	77 / 105		72,0	B	7,0	167	Euro4	3,31	3,00	9,99	9,18	10,00	57,6	
Cerato 2.0	27'990	L	5	1975	105 / 143		72,0	B	7,5	180	Euro4	2,31	3,00	9,99	9,18	10,00	53,6	
<b>LANCIA</b>																		
Musa 1.4 16 V	+	L	5	1368	70 / 95		72,0	B	6,6	157	Euro4	4,08	3,00	9,99	9,18	10,00	60,7	
<b>MERCEDES</b>																		
A150	29'600	L	5	1498	70 / 95		71,0	B	7,2	171	Euro4	3,00	4,00	9,99	9,18	10,00	58,4	
A160 CDI FP <sup>1</sup>	32'480	L	5	1991	60 / 82	x	70,0	D	5,3	139	Euro4	5,47	5,00	10,00	8,89	5,95	67,6	
A160 CDI	31'700	L	5	1991	60 / 82	x	70,0	D	5,3	139	Euro4	4,05	5,00	5,07	6,19	5,95	49,2	
A170	31'800	L	5	1699	85 / 115		72,0	B	6,8	163	Euro4	3,62	3,00	9,99	9,18	10,00	58,8	
A180 CDI FP <sup>1</sup>	34'680	L	5	1991	80 / 109	x	72,0	D	5,8	151	Euro4	4,54	3,00	10,00	8,89	5,95	59,9	
A180 CDI	33'900	L	5	1991	80 / 109	x	72,0	D	5,8	151	Euro4	3,13	3,00	5,07	6,19	5,95	41,5	
A200	33'900	L	5	2034	100 / 136		74,0	B	7,6	179	Euro4	2,39	1,00	9,99	9,18	10,00	49,9	
A200 CDI FP <sup>1</sup>	40'880	L	5	1991	103 / 140	x	73,0	D	5,8	153	Euro4	4,39	2,00	10,00	8,89	5,95	57,3	
A200 CDI	40'100	L	5	1991	103 / 140	x	73,0	D	5,8	153	Euro4	2,98	2,00	5,07	6,19	5,95	38,9	
E200 NGT Gaz naturel <sup>2</sup>	60'310	L	5	1.796	120 / 163		73,0	G	9,2	215	Euro4	-0,39	2,00	9,99	9,18	10,00	40,8	
E200 NGT Compogaz <sup>2</sup>	60'310	L	5	1.796	120 / 163		73,0	G	9,2	0	Euro4	10,00	2,00	9,99	9,18	10,00	82,3	
<sup>1</sup> Filtre à particules en vente dès janvier 05 contre supplément; <sup>2</sup> Consommation en m <sup>3</sup> /100km																		
<b>MITSUBISHI</b>																		
Colt 3Door 1.1	+	L	5	1124	75 / 55		73,0	B	5,7	135	Euro4	5,78	2,00	9,99	9,18	10,00	65,4	

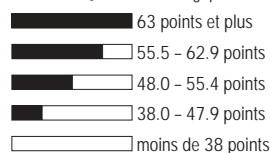
Caractéristiques du véhicule						Bruit	Energie	Gaz d'échappement		Evaluation des catégories d'effets					Résultat			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Marque/Modèle	Prix catalogue en francs	Carrosserie	Places	Cylindrée en cm <sup>3</sup>	Puissance en kW et CV	Injection directe	Valeur en dB (A)	Type de carburant	Consommation mixte en l/100km	CO <sub>2</sub> en g/km	Classe d'émission	Atteintes dues au CO <sub>2</sub> - effet de serre	Atteintes dues au bruit	Atteintes dues aux cancérigènes	Atteintes à la santé (NO <sub>x</sub> , HC et particules)	Atteintes à la nature	Notation globale	Évaluation graphique
Colt 3Door 1.3	+	L	5	1332	95 / 70		74,0	B	6,0	143	Euro4	5,16	1,00	9,99	9,18	10,00	61,0	
Colt 3Door 1.5	+	L	5	1499	109 / 80		74,0	B	6,2	148	Euro4	4,77	1,00	9,99	9,18	10,00	59,4	
Colt 5 1.1 12 V	17'950	L	5	1124	75 / 55		73,0	B	5,7	135	Euro4	5,78	2,00	9,99	9,18	10,00	65,4	
Colt 5 1.3 16 V	20'950	L	5	1332	95 / 70		74,0	B	6,0	143	Euro4	5,16	1,00	9,99	9,18	10,00	61,0	
Colt 5 1.5 16 V	26'650	L	5	1499	109 / 80		74,0	B	6,2	148	Euro4	4,77	1,00	9,99	9,18	10,00	59,4	
<b>OPEL</b>																		
Astra 1.4 Twinport	24'350	L/K	5	1364	66 / 90		71,0	B	6,3	151	Euro4	4,54	4,00	9,99	9,18	10,00	64,5	
Astra 1.6 Twinport	26'250	L/K	5	1598	77 / 105		71,0	B	6,9	166	Euro4	3,39	4,00	9,99	9,18	10,00	59,9	
Astra 1.8	28'050	L/K	5	1796	92 / 125		72,0	B	8,0	192	Euro4	1,39	3,00	9,99	9,18	10,00	49,9	
Astra 1.9 CDTI FP	31'600	L/K	5	1910	88 / 120	x	73,0	D	5,9	159	Euro4	3,93	2,00	10,00	8,89	5,95	55,5	
Astra 1.9 CDTI FP	33'800	K	5	1910	110 / 150	x	73,0	D	5,9	159	Euro4	3,93	2,00	10,00	8,89	5,95	55,5	
FP avec filtre à particules																		
<b>PEUGEOT</b>																		
206 1.6 Hdi FP	25'500	K	5	1560	80 / 109	x	74,5	D	4,8	126	Euro4	6,47	0,50	10,00	8,89	5,95	62,6	
407 1.6 HDI FP	36'900	K	5	1560	80 / 109	x	73,5	D	5,5	145	Euro4	5,01	1,50	10,00	8,89	5,95	58,8	
407 2.0 HDI FP	38'750	K	5	1197	100 / 136	x	74,3	D	5,9	155	Euro4	4,24	0,70	10,00	8,89	5,95	54,1	
FP avec filtre à particules																		
<b>RENAULT</b>																		
Grand Scénic 1.6 16 V	28'900	V	7	1580	83 / 113		70,5	B	7,4	177	Euro4	2,54	4,50	9,99	9,18	10,00	57,5	
Grand Scénic 2.0 16 V	34'300	V	7	1998	98 / 133		70,7	B	8,2	196	Euro4	1,08	4,30	9,99	9,18	10,00	51,3	
Modus 1.2	18'500	V	5	1149	55 / 75		71,0	B	6,0	145	Euro3	5,01	4,00	9,83	7,67	8,33	62,3	
Modus 1.4	21'350	V	5	1390	72 / 98		71,0	B	6,7	161	Euro3	3,77	4,00	9,83	7,67	8,33	57,3	
Modus 1.6	23'650	V	5	1598	82 / 112		71,0	B	6,8	163	Euro4	3,62	4,00	9,99	9,18	10,00	60,8	
Twingo 1.2 16V Eco	14'890	L	5	1149	55 / 60		71,3	B	4,9	116	Euro4	7,24	3,70	9,99	9,18	10,00	74,7	
<b>SKODA</b>																		
Oktavia 1.6 FSI	28'090	L	5	1598	85 / 115	x	72,0	B	6,6	148	Euro4	4,77	3,00	9,99	9,18	10,00	63,4	
<b>SMART</b>																		
Forfour 1.1 Pulse	21'950	L	4	1124	55 / 75		74,0	B	5,7	135	Euro4	5,78	1,00	9,99	9,18	10,00	63,4	
Forfour 1.3	20'750	L	4	1332	70 / 95		73,0	B	6,0	143	Euro4	5,16	2,00	9,99	9,18	10,00	63,0	
Forfour 1.5	24'850	L	4	1499	80 / 109		74,0	B	6,1	145	Euro4	5,01	1,00	9,99	9,18	10,00	60,4	
<b>SUZUKI</b>																		
Alto 1.1 TOP	11'990	L	5	1061	46 / 63		71,1	B	4,9	119	Euro4	7,01	3,90	9,99	9,18	10,00	74,2	
<b>TOYOTA</b>																		
Corolla Verso 1.6	29'500	V	7	1598	81 / 110		73,0	B	7,5	178	Euro4	2,46	2,00	9,99	9,18	10,00	52,2	
Corolla Verso 1.8	30'300	V	7	1794	95 / 129		72,0	B	7,7	184	Euro4	2,00	3,00	9,99	9,18	10,00	52,4	
<b>VOLVO</b>																		
S 40 / V 50 1.8	35'600	L/K	5	1798	92 / 125		71,0	B	7,3	174	Euro4	2,77	4,00	9,99	9,18	10,00	57,4	

**Colonne 3**

B=Berline  
Br=Break  
M=Monospace

**Colonnes 18 + 19**

La représentation graphique facilite l'estimation rapide.  
Plus le tronçon noir est long, plus le modèle est écologique.



Indications sous réserve. Informations détaillées: voir pages 14 à 15 de l'EcoMobiliste.

**Impressum**

Editeur:  
Association Transports et Environnement ATE  
Berne, octobre 2004

Distribution:  
ATE, Service de documentation  
Case postale 8676, 3001 Berne  
Tél.: 031 328 82 00/Fax: 031 328 82 01  
www.ecomobiliste.ch; doc@ate.ch