

Waldkirch, den 10.8.2007

Neues Car-Sharing-Auto für Waldkirch als Ersatz für „Klimakiller“

Trotz Klimaanlage- 15% weniger Kohlendioxid- Ausstoß



Da der alte OPEL-Corsa des Vereins (9 Jahre und rd. 100000 km) mit fast 140 g/km einen nicht mehr vertretbar hohen CO₂- Ausstoß aufwies, entschied sich der Car-Sharing-Vorstand für den mit 118 g/km-CO₂- Emission wesentlich umweltfreundlicheren SIRION(Foto). Bei einer durchschnittlichen Jahresnutzung von 9000 km wird mit diesem Fahrzeug zwar immer noch pro Jahr eine Tonne CO₂, aber

immerhin über 200 Kilogramm weniger als bisher in den Schwarzwald ausgestoßen. Laut jüngster Statistik des Kraftfahrt-Bundesamts (KBA) gehört der japanische Hersteller zu den TOP TEN, deren Fahrzeuge die niedrigsten Emissionen ausweisen.

Zusammen mit den übrigen 3 Fahrzeugen des Car-Sharing-Vereins, die ähnlich gute Werte haben, bedeutet dies- dass bei gleicher Fahrleistung- die z.Zt. 84 Fahrtberechtigten des Car-Sharing-Vereins lediglich vier Tonnen des „Klimakillers“ produzieren, während 84 Durchschnitts-PKW-Nutzer mindestens 160 Tonnen austossen.

Das Foto (Fotografarin: Jana Becker) zeigt den Pkw mit einem Vereinsmitglied beim regelmässigen Wagenpflagedienst.

Mit dieser Entscheidung kommt der Vorstand auch den in der Satzung eindeutig definierten Vereinszielen nach, die dem Verein einen kontinuierlichen Beitrag zum Umweltschutz abverlangen.

Nach Aussage von Vorstandssprecher, Klaus Tobaschus, ist das nächste Vereinsziel, beim fälligen Ersatz älterer Fahrzeuge nur noch PKW's mit einem CO₂-Austoss von unter 90 Gramm pro Kilometer anzuschaffen. Das würde bedeuten, das bei durchschnittlich 11000 km pro Pkw und Jahr der Car-Sharing Verein dazu beiträgt, eine weitere Tonne weniger CO₂ ins Zweitälerland zu pusten als der derzeitige Fuhrpark. Leider werden aber – nach Angaben des Vorstands- z.Zt. noch keine PKW's mit der notwendigen Größe und Ausstattung zu erschwinglichen Preisen angeboten.

INFO: Tel-Nr.07681-475540 oder www.car-sharing-zweitaelerland.org.