

## Generelle Daten in der Schweiz 2005

Fläche des Landes (km <sup>2</sup> )	41'285	
Bevölkerung (x 1000)	7'415	
Länge des öffentlichen Strassennetzes (in km)	71'296	
Total Motorfahrzeuge (x 1000)	5'045	68% der Bevölkerung
Motorräder und Motorfahrräder (x 1000)	772	10,4% der Bevölkerung
Personenwagen (x 1000)	3'865	52,1% der Bevölkerung

## Schwer Verletzte und und Getötete im Strassenverkehr im 2005

Getötete im Strassenverkehr	409	(2000 → 2005) - 31%
Getötete Fussgänger....*	67	
• ... auf Fussgängerstreifen	22	(2000 → 2005) - 54%
• ... nicht auf Fussgängerstreifen	45	(2000 → 2005) - 39%
Getötete Fussgänger auf Fussgängerstreifen / Getötete im Strassenverkehr		<b>5,4%</b>
Getötete Fussgänger / Getötete im Strassenverkehr		<b>16,4%</b>

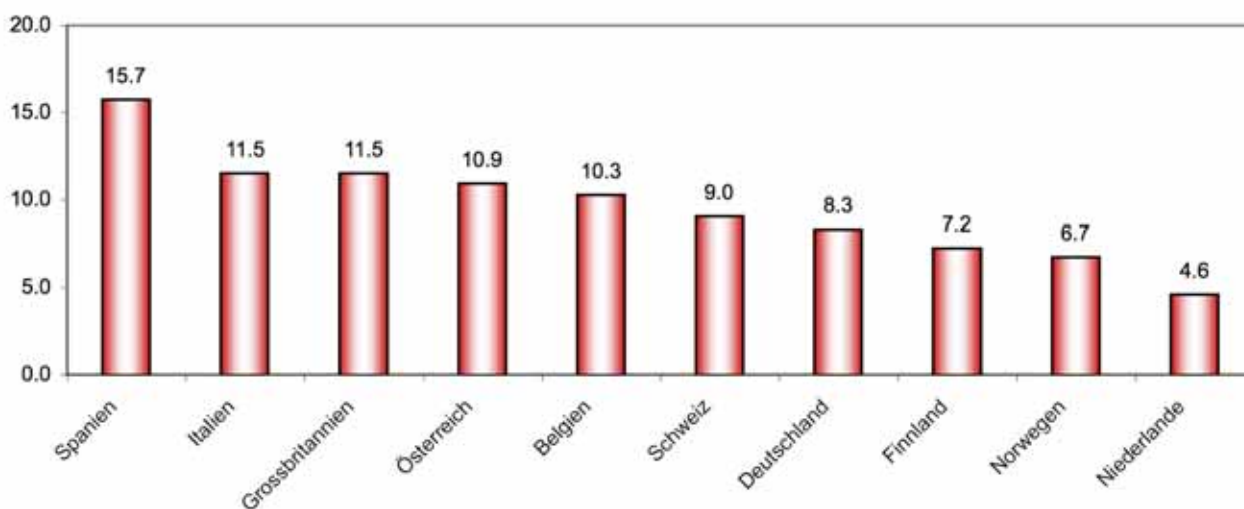
Schwer Verletzte im Strassenverkehr	5059	(2001 → 2005) -18%
Schwer Verletzte Fussgänger ...*	693	
• ... auf Fussgängerstreifen	277	(2001 → 2005) - 25%
• ... nicht auf Fussgängerstreifen	416	(2001 → 2005) - 25%
Schwer Verletzte Fussgänger / Getötete im Strassenverkehr		<b>13,7%</b>

\* Ohne Bahn- und Tramvortritt

## Auszüge des Berichtes der Studie :

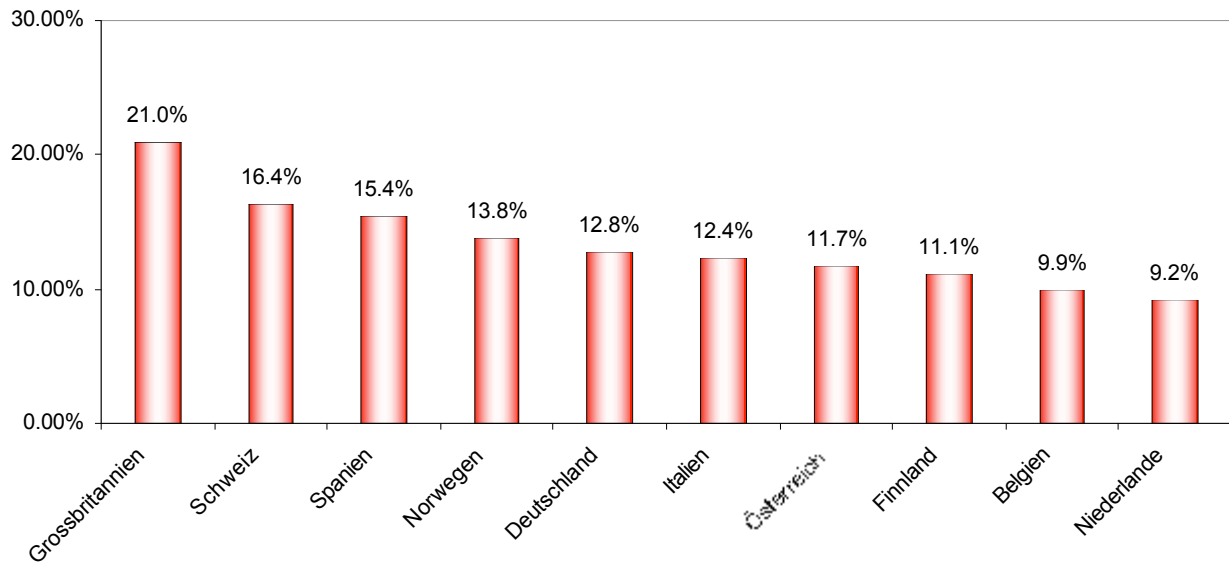
Grafik 1 :

Statistik im Strassenverkehr 2005  
Getötete Fussgänger / 1'000'000 Einwohner



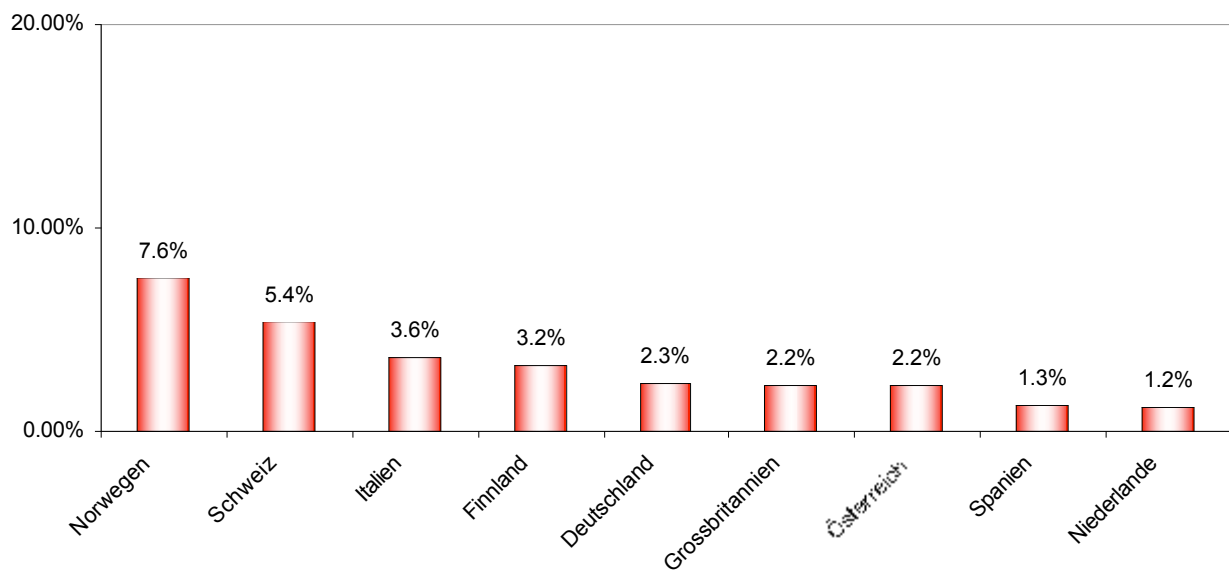
Grafik 2:

Statistik im Strassenverkehr 2005  
Getötete Fussgänger / Alle Getötete im Strassenverkehr



Grafik 3:

Statistik 2005  
Getötete Fussgänger auf Zebrastreifen / Alle Getötete im Strassenverkehr



Grafik 4:

Statistik 2005  
Getötete Fussgänger auf Zebrastreifen / 1'000'000 Einwohner

