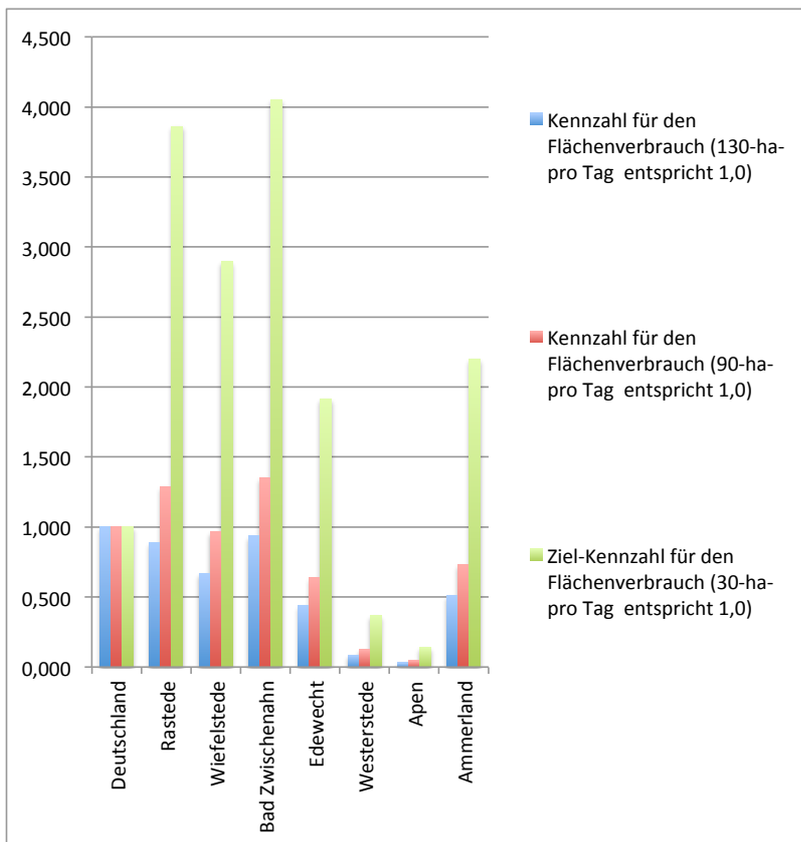


Region	Fläche in qkm	Kennzahl für den Flächenverbrauch (130-ha pro Tag entspricht 1,0)	Kennzahl für den Flächenverbrauch (90-ha pro Tag entspricht 1,0)	Ziel-Kennzahl für den Flächenverbrauch (30-ha pro Tag entspricht 1,0)
Deutschland	357.022,00	1,000	1,000	1,000
Rastede	123,00	0,891	1,287	3,862
Wiefelstede	106,00	0,669	0,966	2,899
Bad Zwischenahn	130,00	0,935	1,351	4,053
Edeweicht	113,50	0,442	0,638	1,915
Westerstede	179,00	0,086	0,124	0,372
Apen	76,80	0,033	0,048	0,143
Ammerland	728,30	0,508	0,734	2,202

Die fett gedruckten Zahlen wurden für die Grafik verwendet



ERLÄUTERUNG

Ausgehend von der tatsächlichen Flächenversiegelung in Deutschland von 130 ha/Tag sind in der Grafik die Werte der einzelnen Gemeinden des Ammerland in der Zeit von 2000 bis 2005 (5-Jahre) im Vergleich dargestellt. Um die Anschaulichkeit zu verbessern wurden die Werte für Deutschland als 1 gesetzt. Die Werte für die einzelnen Gemeinden und das Ammerland sind auf diesen Wert 1 bezogen, d.h. je kleiner der Wert für eine Gemeinde, desto geringer ist in dem fraglichen Zeitraum die (geplante) Flächenversiegelung. Die für das Ammerland bekannten Zahlen beziehen sich auf Planungen und tatsächlich durchgeführte Maßnahmen. Ziel des "Fortschrittsberichts 2008 zur nationalen Entwicklungsstrategie - Für ein nachhaltiges Deutschland" ist die Reduzierung der "Flächeninanspruchnahme" auf 30 ha pro Tag im Jahr 2020! (Seite 143)