















Bildergalerie: Grachten in Amsterdam

Nr.	Bild	Bildunterschrift	Bildbeschreibung
1		Prinzengracht	Die meisten Kanäle sind im 17. Jahrhundert gegraben worden, um Waren zu transportieren.
2		Singel	Sie dienen aber zusätzlich auch der Entwässerung der Stadt und waren auch eine wichtige Verteidigungsanlage.
3		Singel mit Rückseite des Blumenmarktes	Die Kanäle sind ungefähr 3 Meter tief und haben Süßwasser.
4		schmale Verbindungsgracht	Statistisch gesehen haben fast alle Einwohner der Niederlande ein Fahrrad. Fahrräder gehören zum Stadtbild.
5		Hausboote ein beliebter Wohnsitz in Amsterdam	Am Ende des 2. Weltkrieges gab es einen Wohnungsmangel, so dass Boote zu Wohnzwecken umgebaut wurden.
6		Hausboot „traditionell“	Traditionelle Hausboote aus Holz oder Eisen müssen alle 2 Jahre auf einer Werft auf ihre Tauglichkeit überprüft werden
7		Hausboot „neumodisch“	2500 Wohnboote gibt es in den Kanälen. Die Liegeplätze sind sehr viel Geld wert, da Amsterdam keine neuen erlaubt.
8		Sonntagsausflug mit dem Boot	Viele Amsterdamer besitzen neben dem Auto auch ein eigenes Boot für den Sonntagsausflug zu Wasser.
9		Historische Zugbrücke	Die ungefähr 90 Kanäle Amsterdams werden von 1000 Brücken überquert. Einige davon sind Zugbrücken.
10		Zugbrücke an der Keizersgracht	Den Grachten und vielen Brücken verdankt Amsterdam den Beinamen „Venedig des Nordens“
11		Schrottsammlung auf „amsterdamisch“	Nicht mehr benötigte Fahrräder werden kostengünstig in den Grachten entsorgt. Deren Beseitigung verursacht hohe Kosten.
12		Schleusenanlagen zur Wasserregulierung der Grachten	16 Schleusen regulieren den Wasserhaushalt und den Wassernachschub mit „Frischwasser“ für die Grachten.

Autor: Jürgen Erfurth

Kontakt: juergenerfurth@aol.com

Datum: August 2008

Rechtlicher Hinweis: Fotos dürfen nur für Zwecke des Lehrens und Lernens öffentlich vorgeführt werden