#### Lucien Bürcker

### Staaten der Welt im Überblick

Begleitheft zur Globussoftware Lucy's Globe

### 1 Inhaltsverzeichnis

- 2 Geographie-Software Lucy's Globe
- 3 Liste der Staaten (nach abnehmender Fläche)
  - 3.1 Russland
  - 3.2 Kanada
  - 3.3 Vereinigte Staaten von Amerika (USA)
  - 3.4 Volksrepublik China
  - 3.5 Brasilien
  - 3.6 Australien
  - 3.7 Indien
  - 3.8 Argentinien
  - 3.9 Kasachstan
  - 3.10 Algerien
  - 3.11 Demokratische Republik Kongo
  - 3.12 Grönland
  - 3.13 Saudi-Arabien
  - 3.14 Mexiko

- 3.15 Indonesien
- 3.16 Sudan
- 3.17 Libyen
- 3.18 Iran
- 3.19 Mongolei
- 3.20 Peru
- 3.21 Tschad
- 3.22 Niger
- 3.23 Angola
- 3.24 Mali
- 3.25 Südafrika
- 3.26 Kolumbien
- 3.27 Äthiopien
- 3.28 Bolivien
- 3.29 Mauretanien
- 3.30 Ägypten
- 3.31 Tansania
- 3.32 Nigeria
- 3.33 Venezuela
- 3.34 Pakistan

- 3.35 Namibia
- 3.36 Mosambik
- 3.37 Türkei
- 3.38 Chile
- 3.39 Sambia
- 3.40 Myanmar (Birma, Burma)
- 3.41 Afghanistan
- 3.42 Südsudan
- 3.43 Frankreich
- 3.44 Somalia
- 3.45 Zentralafrikanische Republik
- 3.46 Ukraine
- 3.47 Madagaskar
- 3.48 Botsuana (Botswana)
- 3.49 Kenia
- 3.50 Jemen
- 3.51 Thailand
- 3.52 Spanien
- 3.53 Turkmenistan
- 3.54 Kamerun

- 3.55 Papua-Neuguinea
- 3.56 Schweden
- 3.57 Usbekistan
- 3.58 Marokko
- 3.59 Irak
- 3.60 Paraguay
- 3.61 Simbabwe
- 3.62 Norwegen
- 3.63 Japan
- 3.64 Deutschland
- 3.65 Philippinen
- 3.66 Republik Kongo
- 3.67 Finnland
- 3.68 Vietnam
- 3.69 Malaysia
- 3.70 Elfenbeinküste
- 3.71 Polen
- 3.72 Oman
- 3.73 Italien
- 3.74 Ecuador

- 3.75 Neuseeland
- 3.76 Burkina Faso
- **3.77** Gabun
- 3.78 Westsahara
- 3.79 Guinea
- 3.80 Vereinigtes Königreich
- 3.81 Uganda
- 3.82 Ghana
- 3.83 Rumänien
- 3.84 Laos
- 3.85 Guyana
- 3.86 Weißrussland
- 3.87 Kirgisistan (Kirgisien)
- 3.88 Senegal
- 3.89 Syrien
- 3.90 Kambodscha
- 3.91 Uruguay
- 3.92 Suriname
- 3.93 Tunesien
- 3.94 Bangladesch

- 3.95 Nepal
- 3.96 Tadschikistan
- 3.97 Griechenland
- 3.98 Nicaragua
- 3.99 Nordkorea
- 3.100 Eritrea
- 3.101 Malawi
- 3.102 Benin
- 3.103 Honduras
- 3.104 Bulgarien
- 3.105 Kuba
- 3.106 Guatemala
- 3.107 Island
- 3.108 Südkorea
- 3.109 Liberia
- 3.110 Ungarn
- 3.111 Portugal
- 3.112 Jordanien
- 3.113 Aserbaidschan
- 3.114 Österreich

- 3.115 Vereinigte Arabische Emirate
- 3.116 Tschechien
- 3.117 Serbien
- 3.118 Panama
- 3.119 Sierra Leone
- 3.120 Irland
- 3.121 Georgien
- 3.122 Sri Lanka
- 3.123 Litauen
- 3.124 Lettland
- 3.125 Togo
- 3.126 Kroatien
- 3.127 Bosnien und Herzegowina
- 3.128 Costa Rica
- 3.129 Slowakei
- 3.130 Dominikanische Republik
- 3.131 Estland
- 3.132 Dänemark
- 3.133 Niederlande
- 3.134 Schweiz

- 3.135 Bhutan
- 3.136 Taiwan
- 3.137 Guinea-Bissau
- 3.138 Moldawien
- 3.139 Belgien
- 3.140 Lesotho
- 3.141 Armenien
- 3.142 Salomonen
- 3.143 Albanien
- 3.144 Äquatorialguinea
- 3.145 Burundi
- 3.146 Haiti
- 3.147 Ruanda
- 3.148 Mazedonien
- 3.149 Dschibuti
- 3.150 Belize
- 3.151 Israel
- 3.152 El Salvador
- 3.153 Slowenien
- 3.154 Fidschi

- 3.155 Kuwait
- 3.156 Swasiland
- 3.157 Osttimor
- 3.158 Bahamas
- 3.159 Montenegro
- 3.160 Vanuatu
- 3.161 Gambia
- 3.162 Katar
- 3.163 Jamaika
- 3.164 Kosovo
- 3.165 Libanon
- 3.166 Puerto Rico
- 3.167 Palästina
- 3.168 Südzypern
- 3.169 Brunei
- 3.170 Trinidad und Tobago
- 3.171 Kap Verde
- 3.172 Nordzypern
- 3.173 Samoa
- 3.174 Luxemburg

- 3.175 Mauritius
- 3.176 Komoren
- 3.177 Färöer
- 3.178 São Tomé und Príncipe
- 3.179 Kiribati
- 3.180 Niederländische Antillen
- 3.181 Bahrain
- 3.182 Tonga
- 3.183 Dominica
- 3.184 Singapur
- 3.185 Föderierte Staaten von Mikronesien
- 3.186 St. Lucia
- 3.187 Nördliche Marianen
- 3.188 Andorra
- 3.189 Palau
- 3.190 Seychellen
- 3.191 Antigua und Barbuda
- 3.192 Barbados
- 3.193 St. Vincent und die Grenadinen
- 3.194 Grenada

- 3.195 Malta
- 3.196 Malediven
- 3.197 St. Kitts und Nevis
- 3.198 Niue
- 3.199 Cookinseln
- 3.200 Marshallinseln
- 3.201 Aruba
- 3.202 Liechtenstein
- 3.203 San Marino
- 3.204 Tuvalu
- 3.205 Nauru
- 3.206 Monaco
- 3.207 Vatikanstadt
- 4 Bevölkerungsgrößen im Vergleich
- 5 Bevölkerungsdichten im Vergleich

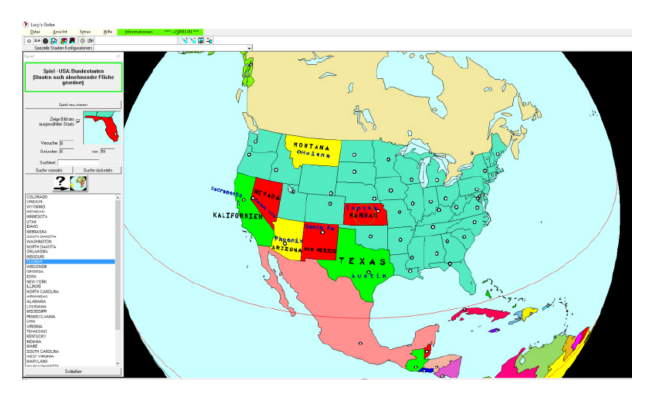
# 2 Geographie-Software Lucy's Globe

Dieses Buch ist als Ergänzung zu der Windows-Software entstanden. Lucv's Lucv's Globe Globe ist Globussoftware mit vielen interessanten Spielen: Puzzle aller Staaten der Welt, der amerikanischen Bundesstaaten. der deutschen Bundesländer...; Spiele zum Kennenlernen der Namen der Staaten und der Hauptstädte; Spiele zum Kennenlernen der Flaggen...; Zuordnung von Staat und Hauptstadt... Bei den meisten Spielen kann die Liste der Staaten nach Größe aufgelistet werden (was es für Anfänger leichter macht), aber auch in Zufallsreihenfolge oder einfach nur Alphabetisch oder in der Reihenfolge abnehmender Bevölkerungsgröße. Der letzte Spielestand wird gespeichert, so dass man zu jeder Zeit unterbrechen und später weitermachen kann.

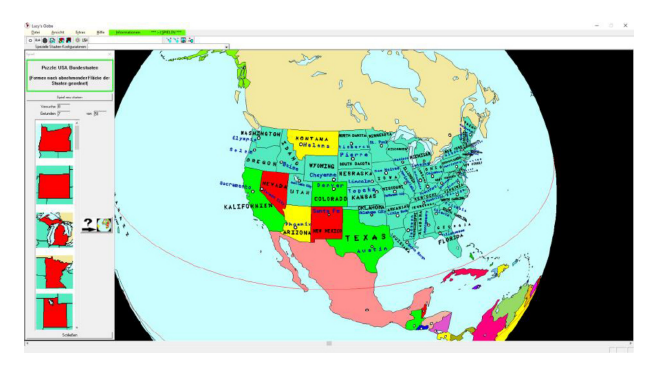
sowohl für Anfänger als auch für Lucv's Globe ist Fortgeschrittene geeignet. Ein Anfänger kann sich z.B., wenn er ein Land nicht auf dem Globus findet, vom Globus selbst zeigen lassen, wo sich das Land befindet. Das Kontextmenu erlaubt es. sich die Informationen angeklickten Staat anzuzeigen oder die Lupe auszuwählen. Bei ausgewählter Lupe kann man einfach die Maus bei gedrückter Taste über den Bereich ziehen, der vergrößert werden soll. Eine weitere Option im Kontextmenü zeigt den mit einer ganzen Hemisphäre Globus wieder (Teleskopsicht).

Downloads (sowie Zugang zu Youtube-Videos über die Funktionsweise von Lucy's Globe) findet man hier: http://buercker.npage.de/

Beispiel 1 für eine Lucy's Globe Sitzung: Im nachfolgenden Screenshot ist das Spiel zum Suchen der amerikanischen Bundesstaaten geöffnet. Ausgewählt ist Florida. Man sieht, dass am oberen Rand der Dialogbox das Bild von Florida angezeigt wird. Das macht es für Anfänger einfacher, kann aber abgeschaltet werden. Findet man einen Staat nicht, so reicht es, auf das dicke Fragezeichen in der Mitte der Dialogbox zu klicken; dann dreht sich der Globus an die gesuchte Stelle und zeigt die Stelle noch mit blinkenden Kreisen an. Beim nächsten Durchlauf schafft man es dann vielleicht schon ohne Unterstützung.



Beispiel 2 für eine Lucy's Globe Sitzung: Hier handelt es sich um ein Puzzlespiel, beim dem die Bundesstaaten der USA die Puzzlebausteine bilden. Während beim Beispiel 1 der Name eines Staats (und seiner Hauptstadt) erst angezeigt wird, wenn der Staat gefunden wurde, werden hier alle Namen von vornherein angezeigt. Man möchte ja im Gedächtnis die Form eines Staats mit dem Namen des Staats verbinden.



## 3 Liste der Staaten (nach abnehmender Fläche)

Was ist ein Staat?

Aus Darstellungsgründen mussten Vereinfachungen gemacht werden. Grönland ist ein Zwischending zwischen einem unabhängigen Staat und einem abhängigen Gebiet. Ähnliches gilt für die Färöer, wenn es hier auch weniger auffallen würde, wenn man es einfach zu Dänemark zählen würde. Quasi unabhängig von den Niederlanden sind auch die Niederländischen Antillen und Aruba (Karibik) und es ist sicher nicht falsch sie als eigene Staaten anzusehen. Palästina gilt hier als unabhängiger Staat, selbst wenn dies in der Praxis nicht unbedingt so ist. Die Westsahara wird als eigener Staat aufgeführt, obwohl es de facto zu Marokko gehört...

Es wird die jeweilige Fläche, die Bevölkerung und die Bevölkerungsdichte aufgeführt. Aber interessanter als diese trockenen Informationen dürfte der Vergleich mit den entsprechenden Daten für Deutschland sein. So dürfte die Fläche von etwa 17.000.000 km² für Russland relativ abstrakt, die Angabe dagegen, dass dies der 48maligen Fläche Deutschlands entspricht, wesentlich vielsagender sein.

Im Gegensatz zu der Bevölkerungsgröße und der entsprechenden Bevölkerungsdichte, die naturgemäß nicht konstant sind, könnte man die Flächen (im Wesentlichen aus Wikipedia entnommen), für sehr genau halten. Dies ist aber

nicht unbedingt der Fall und man sollte deshalb auch die Reihenfolge nur als grob ansehen, es sei denn der Abstand ist wirklich sehr groß. Russland kommt also auf jeden Fall vor den nächsten drei Staaten. Wenn ich dann aber Kanada und die USA vergleiche und zwar auf einem Globus und nicht auf einem Atlas, dann habe ich das Gefühl die USA wären in Wirklichkeit größer als Kanada. Der Abstand ist auf jeden Fall relativ gering und bereits wenn man die Fläche der vielen kanadischen Binnenseen abzieht, dürfte die Fläche Kanadas kleiner werden als die der USA. Vielleicht werden sogar die Hudson Bay und die Gewässer im nördlichen Kanada zur Fläche mitgezählt. Leider meint aber fast jeder, Kanada wäre wesentlich größer als die USA, weil er die zwei Länder meistens nur aus einer flachen Darstellung kennt, wo Kanada aufgrund seiner wesentlich nördlicheren Lage stark verzerrt ist.

Die nächste Frage ist, ob die USA wirklich größer sind als China. Das hängt wohl auch davon ab, ob man die großen Seen zur Landfläche dazuzählt oder nicht. Wenn man also wirklich nur das Festland bei der Fläche berücksichtigt, dann könnte unmittelbar auf Russland China folgen, dann die USA und schließlich erst Kanada.

Bemerkenswert ist z.B. dass die Grenze zwischen der Schweiz und Deutschland teilweise sogar vom Rheinpegel abhängt. Die Grenze verläuft nämlich in der Mitte des Flusses. Letztere kann sich aber bei Hochwasser beträchtlich verschieben.

Die Angabe einer Staatsfläche mit einer Genauigkeit im Quadratkilometerbereich ist im Grunde also in der Regel gar nicht möglich.

Die von mir zum Zeitpunkt, wo ich diese Worte schreibe, noch verwendeten Daten in Lucy's Globe entstammen zum größten Teil einer älteren Quelle und weisen viele Unterschiede zu den hier verwendeten Wikipediadaten auf. So sollte man sich nicht wundern, dass die Reihenfolge der Staaten nach Flächengröße in den Spielen der Globussoftware Lucy's Globe nur grob mit derjenigen übereinstimmt, die nachfolgend verwendet wird. Im Fall Oman war der Unterschied sogar beträchtlich (etwa 100000 km²).

Die Staaten kann man bezüglich ihrer Festlandfläche in drei Gruppen aufteilen. Zunächst kommen sechs Riesenstaaten mit kontinentalen Ausmaßen: Russland, Kanada, USA, China, Brasilien und Australien. Danach kommt eine größere Lücke, nach der Indien kommt. Von da aus werden die Länder langsam immer kleiner, bis man bei Luxemburg ankommt. Wesentlich kleiner als Luxemburg sind nur noch die fünf europäischen Zwergstaaten (Andorra, Liechtenstein, San Marino, Monaco, Vatikanstadt) und viele Inselstaaten (die meisten in der Karibik und im Pazifik). Nicht-Inselstaaten. ähnlich klein sind wie die fünf europäischen Zwergstaaten gibt es weltweit nicht. Einzig Singapur kommt dem etwas näher, da es direkt vor dem Festland liegt. Singapur hebt sich übrigens noch in anderer Hinsicht von den anderen Staaten ab, die kleiner sind als Luxemburg: Es hat eine Bevölkerung von über 5 Millionen, während die anderen Kleinstaaten lediglich wenige Tausend bis wenige Hunderttausend Einwohner haben (nach Singapur kommt Bahrain mit 1,2 Millionen Einwohner, gefolgt von Malta mit 0,5 Millionen...). Singapur hat im Übrigen auch knapp hinter Monako bei weitem die größte Bevölkerungsdichte weltweit. Wenn auch Monako eine etwas größere Bevölkerungsdichte hat, so dürfte dort die gefühlte Enge doch weit geringer sein, da es sich ja eigentlich nur um eine Kleinstadt handelt und man ohne größeren Aufwand nach Frankreich spazieren kann.

Was die Daten bzgl. der Fläche nicht wiedergeben, ist die Fläche der Territorialgewässer. Wenn man dies tun würde, so würde sich eine wichtige Änderung ergeben. Frankreich würde nämlich aufsteigen in die Liste der großen sechs, die somit sieben wären. Frankreich besitzt nämlich riesige Gebiete im Pazifik, etliche Inseln im Indischen Ozean, der Karibik... Französisch Guyana, das den Hauptgrund dafür darstellt, dass zum europäischen Teil Frankreichs von etwa 555000 km² noch beinahe 100000 km² hinzukommen, spielt hier nur ein kleinere Rolle. Frankreich ist gewissermaßen das einzige heutige Land, über dem nie die Sonne untergeht. Die Überseeterritorien machen auch einen beträchtlichen Teil der französischen Bevölkerung aus. Allein schon die Inseln Martinique, Guadeloupe, Mayotte und Réunion tragen mehrere Millionen zur Bevölkerung bei.

Auch einige Inselstaaten, die nur weniger km<sup>2</sup> an Landfläche haben, würden viel größer werden, wenn man die Territorialgewässer berücksichtigen würde. Tuvalu und Nauru, 4. und 3. kleinste Länder der Welt, wären dann vermutlich größer als die meisten europäischen Länder.

#### Karibik, Kleine Antillen:

Zuletzt, bevor wir zur Darstellung der einzelnen Staaten kommen, folgt hier noch eine Übersicht über die Staaten der Kleinen Antillen, da diese Region der Welt meiner Meinung nach am Unübersichtlichsten ist. Die Beschriftungen in schwarz stehen für unabhängige Staaten, diejenigen in den drei anderen Farben stehen für Gebiete von Frankreich, den USA und dem Vereinigten Königreich. Eine ganz spezielle "Konstruktion" sind die Niederländischen Antillen, die aus den südlichen Inseln und den nördlichen Inseln bestehen; zu den nördlichen Inseln gehört eine halbe Insel, deren nördliches Gegenstück zu Frankreich gehört.



### 3.1 RUSSLAND



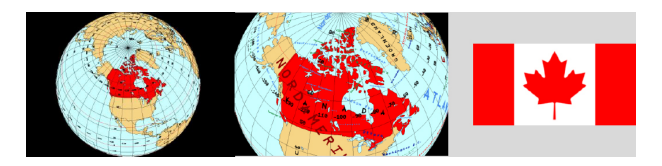
**17.075.400** km<sup>2</sup> **144.000.000** Einwohner **8,4** Einwohner/km<sup>2</sup>

Hauptstadt: **Moskau** Amtssprache: **Russisch** 

48 x so groß wie Deutschland

1,8 x so viele Einwohner wie Deutschland

### 3.2 KANADA



9.984.670 km<sup>2</sup>
35.200.000 Einwohner
3,5 Einwohner/km<sup>2</sup>

Hauptstadt: Ottawa

Amtssprache: Englisch, Französisch

28 x so groß wie Deutschland

**0,4** x so viele Einwohner wie Deutschland

### 3.3 VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA (USA)



9.826.675 km<sup>2</sup>
322.000.000 Einwohner
33 Einwohner/km<sup>2</sup>

Hauptstadt: Washington, D.C.

Amtssprache: Englisch

27 x so groß wie Deutschland

**4,0** x so viele Einwohner wie Deutschland