

DE KLEINE BOSATLAS

EENENZESTIGSTE EDITIE



 Noordhoff Uitgevers



Nederland

Voor in de atlas

Voorschutblad

De aarde bij nacht

2-5 Inhoud

6-7 Kaarten om je heen en in de atlas

8-9 Kaartsoorten in de atlas

10-11 Hoe vind je de juiste kaart

12 Foto, kaart en schaal – Van foto naar kaart

- A Vooraanzicht
- B Panoramafoto
- C Schuine luchtfoto
- D Loodrechte luchtfoto
- E Fotokaart
- F Kaart op schaal 1 : 5000

13 Foto, kaart en schaal – Kaart en schaal

- A Kaart op schaal 1 : 10 000
- B Kaart op schaal 1 : 25 000
- C Kaart op schaal 1 : 50 000
- D Kaart op schaal 1 : 250 000
- E Kaart op schaal 1 : 1 000 000
- F Kaart op schaal 1 : 5 000 000

14-15 De Topo-100 plus van Nederland

16-17 De Topo-100 plus van Europa

18-19 De Topo-100 plus van de wereld

22-23 Nederland – satellietbeeld

24 Nederland – natuurkundig

- A Nederland zonder dijken

25 Nederland – staatkundig

- A Caribisch Nederland

* 26-27 Noord-Nederland

* 28-29 Midden-Nederland

* 30-31 Zuid-Nederland

32-33 Nederland – landschappen

34-35 Nederland – bodemgebruik

36 Nederland – bevolking

- A Geboortecijfer
- B Streftecijfer
- C Geboorteoverschot
- D Bevolkingsontwikkeling

37 Nederland – bevolking

- A Aantal inwoners
- B Bevolkingsdichtheid

38 Nederland – bevolkingsontwikkeling

- A 'Ontgroening'
- A1 1990
- A2 2015
- A3 2040
- B Vergrijzing
- B1 1990
- B2 2015
- B3 2040
- C Groei en krimp
- C1 2000-2010
- C2 2010-2020
- C3 2020-2030

39 Nederland – multicultureel

- A Nederlanders met een migratie-achtergrond (absoluut)
- B Nederlanders met een migratie-achtergrond (percentage)
- C Niet-Nederlanders (absoluut)
- D Niet-Nederlanders (percentage)

40-41 Nederland – platteland en stad

- A Wonen op het platteland - Hammerdijk
- B Wonen in een dorp - Raerd
- C Wonen in een oude stad - Gouda
- D Wonen in een nieuwe stad - Almere

42-44 Nederland – soorten wijken

- A Utrecht - historische binnenstad
- B Utrecht - circa 1900
- C Utrecht - eerste helft 20e eeuw
- D Utrecht - flatwijk
- E Utrecht - wijk met woonerven
- F Utrecht - Vinex-wijk

45 Nederland – steden en voorsteden

- A Urbanisatie in Eindhoven
- A1 Bevolkingsgroei
- A2 Schema: concentratie in de stad
- A3 Voorbeeld: Philipsdorp
- B Suburbanisatie rondom Eindhoven
- B1 Bevolkingsgroei
- B2 Schema: spreiding over dorpen
- B3 Voorbeeld: Oirschot
- C Re-urbanisatie in Eindhoven
- C1 Groei van het aantal woningen
- C2 Schema: verdichting in de stad
- C3 Voorbeeld: Strijp-S

46 Nederland – soorten steden

47 Nederland – ruimtelijke ordening

- A Stedelijke netwerken
- B Vogelaarwijken
- C Infrastructuur
- D Mainports

48 Nederland – verstedelijking regio Amsterdam

- A Situatie in 1950
- B Situatie in 2016

49 Nederland – verstedelijking regio Rotterdam

- A Situatie in 1950
- B Situatie in 2016

50 Nederland – klimaat

- A Temperatuur in januari
- B Temperatuur in juli
- C IJsdagen
- D Jaartemperatuur 1951-1980
- E Jaartemperatuur 1981-2010
- F Zonneschijn
- G Neerslag 1951-1980
- H Neerslag 1981-2010
- I Windsnelheid

51 Nederland – gevolgen van extreem weer

- A Watersnood vanuit zee
- B Wateroverlast vanuit de grote rivieren
- C Wateroverlast door hevige regen
- D Stormrampen op land
- E Windhozen en valwinden
- F Scheepsrampen
- G Sneeuw en ijzel
- H Mist en hagel
- I Hitte en droogte

52 Nederland – dreigend water

- A Landaanwinning vanaf 1300
- B Overstromingen
- C Primaire dijken
- D Veiligheid

53 Nederland – dreigend water

- A Zuiderzeewerken
- B Deltawerken
- C Maatregelen
- D Ruimte voor de Rivier

54 Nederland – drinkwater

- A Drinkwaterbedrijven
- B Herkomst van drinkwater
- C Waterproductie
- D Prijs van drinkwater

55 Nederland – energie

- A Aardolie en aardgas
- B Duurzame windenergie
- C Aardbevingen door aardgaswinning
- D Energie uit afval



- 56 Nederland – werk en inkomen**
 A Landbouw en visserij
 B Industrie en bouw
 C Commerciële diensten
 D Niet-commerciële diensten
- 57 Nederland – werk en inkomen**
 A Werkloosheid 2006-2015
 A1 2006
 A2 2009
 A3 2012
 A4 2015
 B Bruto regionaal product
 C Inkomen
 D Armoede
- 58 Nederland – voorzieningen**
 A Vmbo-, havo- en vwo-scholen
 B Kinderdagverblijven
 C Bioscopen
 D Supermarkten
- 59 Nederland – voorzieningen**
 A Reistijd naar het ziekenhuis
 B Reistijd naar de huisarts
 C Bereik per traumahelikopter
 D Speciale zorgvoorzieningen
- 60-61 Nederland – toerisme en recreatie**
 A Werkgelegenheid in de totale toeristische sector
 B Werkgelegenheid in cultuur, recreatie en amusement
 C Overnachtingen
 D Toeristendichtheid
 E Meestbezochte attracties
- 62 Nederland – evenementen**
 A Festivals, kermis en muziek
 B Culturele evenementen
 C Sportieve evenementen
 D Andere grote evenementen
- 63 Nederland – sport**
 A Betaald voetbal
 B Voetbaltransfers
 C Teamsport mannen
 D Teamsport vrouwen
- 64 Nederland – verkeer**
 A Verkeer over de weg
 B Verkeer over het water
 C Verkeer over het spoor
 D Snelfietsroutes
- 65 Nederland – milieu**
 A Verkeersoverlast
 B Geluidsoverlast
 C Bodemverontreiniging
 D Fijnstof
- 68-69 Europa – satellietbeeld**
- * 70-71 Europa – natuurkundig**
 A Europa in de voorlaatste ijstijd
 B Europa in de laatste ijstijd
 C Europa na de laatste ijstijd
- * 72-73 Europa – staatkundig**
 A Europa in 1989
 B Europese Unie (EU)
 C Eurolanden
- 74-75 Europa – landschappen**
- 76 Europa – klimaat**
 A Neerslag
 B Temperatuur
 C Klimaat
 D Verdroging
- 77 Europa – natuurlijke hulpbronnen en energie**
 A Energieproductie
 B Fossiele brandstoffen
 C Kernenergie
 D Duurzame energie
- 78 Europa – bevolking**
- 79 Europa – welzijn en voorzieningen**
 A Levensomstandigheden
 B Levensverwachting
 C Analfabetisme
 D Inenting
 E Zuigelingensterfte
 F Kraamvrouwensterfte
 G Overgewicht
 H Huisartsen
 I Ziekenhuisbedden
- 80 Europa – werk en inkomen**
 A Landbouw en visserij
 B Industrie
 C Diensten
 D Bruto binnenlands product
- 81 Europa – werk en inkomen**
 A Koopkracht vergeleken met Nederland
 B Ontwikkeling bruto binnenlands product
 C Sterkte economie
 D Energieverbruik
 E Personenauto's
 F Breedbandinternet
 G Mobiele telefoons
 H Computers
 I Internet
- 82 Europa – Europeanen**
 A Bevolkingsontwikkeling
 B Talen
 C Godsdiensten
 D Regionalisme
- 83 Europa – migratie en vluchtelingen**
 A Migratie
 B Asielzoekers: bestemming
 C Asielzoekers: absoluut aantal
 D Asielzoekers: relatief aandeel
- 84 Europa – toerisme en recreatie**
 A Attractieparken
 B Vakantiebestemmingen van Nederlandse jongeren
 C Vakantiebestemmingen van Nederlanders
 D Herkomst van toeristen
- 85 Europa – verkeer**
 A Verkeer over de weg
 B Verkeer over het spoor
 C Vervoer over het water
 D Verkeer door de lucht
- * 86 België en Luxemburg**
- 87 België en Luxemburg**
 A Bodemgebruik
 B Industrie en energie
 C Bevolkingsdichtheid
 D Talen en gewesten
- * 88 Frankrijk**
- 89 Frankrijk**
 A Bodemgebruik
 B Natuurlijke hulpbronnen en industrie
 C Bevolkingsdichtheid
 D Energie
 E Toerisme
 F Immigranten
- * 90 Duitsland**
- 91 Duitsland**
 A Bodemgebruik
 B Natuurlijke hulpbronnen en industrie
 C Bevolkingsdichtheid
 D Bevolkingsontwikkeling
 E Bruto regionaal product
 F Werkloosheid
- * 92 Verenigd Koninkrijk en Ierland**
- 93 Verenigd Koninkrijk en Ierland**
 A Bodemgebruik
 B Natuurlijke hulpbronnen en industrie
 C Bevolkingsdichtheid
 D Bevolkingsontwikkeling
 E Bruto regionaal product
 F Werkloosheid
- * 94 Noord-Europa**
- 95 Noord-Europa**
 A Bodemgebruik
 B Natuurlijke hulpbronnen en industrie
 C Bevolkingsdichtheid
 D De langste dag
- * 96 Centraal- en Oost-Europa**
- 97 Centraal- en Oost-Europa**
 A Bodemgebruik
 B Natuurlijke hulpbronnen en industrie
 C Bevolkingsdichtheid
 D Bevolkingsontwikkeling



Werelddelen

- * **98 De Alpen**
- 99 De Alpen**
 - A Bodemgebruik
 - B Natuurlijke hulpbronnen en industrie
 - C Bevolkingsdichtheid
 - D Toerisme
- * **100-101 Middellandse Zeegebied**
- 102-103 Middellandse Zeegebied**
 - A Bodemgebruik
 - B Natuurlijke hulpbronnen en industrie
 - C Bevolkingsdichtheid
 - D Toerisme
 - E Vluchtelingen
 - F Aardbevingen en vulkanen
- * **104 Spanje en Portugal**
- 105 Spanje en Portugal**
 - A Bodemgebruik
 - B Neerslag en irrigatie
 - C Toerisme
 - D Zonneschijn
- * **106 Turkije en Cyprus**
- 107 Turkije**
 - A Bodemgebruik en waterbeheer
 - B Bevolkingsdichtheid
 - C Binnenlandse migratie
 - D Bruto regionaal product

Azië

- 110-111 Azië – satellietbeeld**
- * **112 Azië – natuurkundig**
- * **113 Azië – staatkundig**
- 114-115 Azië – landschappen**
- 116 Azië**
 - A Neerslag en wind in januari
 - B Neerslag en wind in juli
 - C Temperatuur in januari
 - D Temperatuur in juli
- 117 Azië**
 - A Bevolkingsdichtheid
 - B Bevolkingsontwikkeling
 - C Bruto binnenlands product
 - D Ontwikkeling bruto binnenlands product
- * **118 Rusland en buurlanden**
- 119 Rusland en buurlanden**
 - A Bevolkingsdichtheid
 - B Staten en volken
 - C Fossiele brandstoffen
 - D Overige natuurlijke hulpbronnen en industrie
- * **120 Midden-Oosten**
- 121 Midden-Oosten – bodemgebruik en energie**
- 122 Midden-Oosten**
 - A Neerslag
 - B Waterprojecten en irrigatie
 - C Bevolkingsdichtheid
 - D Staten en volken
- * **123 Israël en Palestina**
 - A Westelijke Jordaanoever en Gazastrook
 - B Jeruzalem
 - C Jeruzalem: Oude Stad
- * **124 Zuidoost-Azië**
- 125 Zuidoost-Azië**
 - A Bevolkingsdichtheid
 - B Godsdiensten
 - C Bodemgebruik
 - D Aardbevingen en vulkanen
- * **126 China en Oost-Azië**
- 127 China**
 - A Neerslag
 - B Bevolkingsdichtheid
 - C Volken en godsdiensten
 - D Water en waterkracht

Oceanië

- 130-131 Oceanië – satellietbeeld**
- * **132 Oceanië – natuurkundig**
- * **133 Oceanië – staatkundig**
- * **134 Australië en Nieuw-Zeeland**
- 135 Australië en Nieuw-Zeeland**
 - A Neerslag
 - B Bevolkingsdichtheid
 - C Bodemgebruik
 - D Natuurlijke hulpbronnen

Afrika

- 138-139 Afrika – satellietbeeld**
- * **140 Afrika – natuurkundig**
- * **141 Afrika – staatkundig**

142-143 Afrika – landschappen

- 144 Afrika**
 - A Neerslag
 - B Bodemgebruik
 - C Natuurlijke hulpbronnen
 - D Bevolkingsdichtheid
- 145 Afrika**
 - A Koloniaal verleden
 - B Conflicten
 - C Welvaart
 - D Armoede
- * **146 Marokko en de Canarische Eilanden**
- 147 Marokko**
 - A Bodemgebruik en irrigatie
 - B Natuurlijke hulpbronnen en energie
 - C Bevolkingsdichtheid
 - D Arabieren en Berbers
 - E Werkloosheid
- * **148 Nigeria**
 - A Lagos
 - B Nigerdelta: aardolie- en gaswinning
- 149 Nigeria**
 - A Bodemgebruik en natuurlijke hulpbronnen
 - B Bevolkingsdichtheid
 - C Arm en rijk
 - D Gezondheidsvoorzieningen
 - E Landbouw en visserij
 - F Veiligheid en geweld
- * **150 Zuid-Afrika**
 - A Zuid-Afrika ten tijde van de apartheid
 - B Zwarten, kleurlingen en blanken
- 151 Zuid-Afrika**
 - A Neerslag
 - B Temperatuur
 - C Bevolkingsdichtheid
 - D Bodemgebruik
 - E Natuurlijke hulpbronnen
 - F Toerisme

Noord-Amerika

- 154-155 Noord-Amerika – satellietbeeld**
- * **156 Noord-Amerika – natuurkundig**
- * **157 Noord-Amerika – staatkundig**
- 158-159 Noord-Amerika – landschappen**
- 160 Noord-Amerika**
 - A Neerslag
 - B Temperatuur
 - C Bodemgebruik
 - D Bevolkingsdichtheid
- 161 Noord-Amerika**
 - A Fossiele brandstoffen
 - B Overige natuurlijke hulpbronnen
 - C Energie
 - D Talen
- * **162 Verenigde Staten**
- 163 Verenigde Staten – klimaat en natuurgeweld**
 - A Neerslag
 - B Temperatuur
 - C Hurricanes en tornado's
 - D Aardbevingen en vulkanen
- 164 Verenigde Staten – bevolking**
 - A Bevolkingsdichtheid
 - B Inkomen
 - C Afkomst
 - D Arm en rijk



De aarde

165 Verenigde Staten – bevolking

- A Zwarte bevolking
- B Hispanic bevolking
- C Aziatische bevolking
- D Inheemse bevolking

* 166 Caribisch gebied

167 Caribisch gebied – natuurgeweld

168 Caribisch Nederland

- * A Aruba
- * B Bonaire
- * C Curaçao
- D Overzicht
- * E Sint Maarten
- * F Sint Eustatius
- * G Saba

169 Caribisch Nederland – toerisme

- A Aruba
- B Bonaire
- C Curaçao
- D Willemstad
- E Sint Maarten
- F Sint Eustatius
- G Saba

Zuid-Amerika

172-173 Zuid-Amerika – satellietbeeld

* 174 Zuid-Amerika – natuurkundig

* 175 Zuid-Amerika – staatkundig

176-177 Zuid-Amerika – landschappen

178 Zuid-Amerika

- A Neerslag
- B Temperatuur
- C Bodemgebruik
- D Aardbevingen en vulkanen

179 Zuid-Amerika

- A Bevolkingsdichtheid
- B Etnische samenstelling
- C Arm en rijk
- D Natuurlijke hulpbronnen

* 180 Brazilië

- A Amazonië: indianenreservaten
- B Amazonië: ontbossing

181 Brazilië

- A Bevolkingsdichtheid
- B Migratie
- C Bruto regionaal product
- D Arm en rijk
- E Energie
- F Biobrandstoffen

* 182 Suriname

183 Suriname

- A Bevolkingsdichtheid
- B Werkloosheid
- C Etnische samenstelling
- D Natuurlijke hulpbronnen en industrie

186-187 De aarde – satellietbeeld

* 188-189 De aarde – natuurkundig

* 190-191 De aarde – staatkundig

192-193 De aarde – landschappen

194 De aarde – geologie

- A Platen, breuken en troggen
- B Aardbevingen en vulkanen

195 De aarde – klimaat

- A Fysisch-geografische zones
- B Klimaatgebieden en zeestromen

196-197 De aarde – klimaat

- A Temperatuur in januari
- B Temperatuur in juli
- C Neerslag
- D Klimaatgrafieken

198 De aarde – klimaatverandering

- A Extreme weersomstandigheden
- B Bedreigde kustgebieden

199 De aarde – milieu

- A Uitbreiding van de woestijn
- B Bodemaantasting

200 De aarde – bevolking

- A Bevolkingsdichtheid
- B Bevolkingsexplosie

201 De aarde – cultuur

- A Godsdiensten
- B Officiële landstalen

202-203 De aarde – werk en inkomen

- A Werken in de landbouw
- B Werken in de industrie
- C Werken in de dienstensector
- D Bruto nationaal product

204-205 De aarde – handel en globalisering

- A Voedingsgewassen en visserij
- B Landen met McDonald's-restaurants
- C Mainports luchtverkeer
- D Economische samenwerking

206-207 De aarde – ontwikkeling

- A Economisch sterke en zwakke landen
- B Levensomstandigheden en ontwikkeling
- C Kindersterfte
- D Ontwikkelingshulp

208 De aarde – natuurlijke hulpbronnen

- A Fossiele brandstoffen en uranium
- B Natuurlijke hulpbronnen en industrie

209 De aarde – energie

- A Elektriciteitsproductie
- B Duurzame energie

210 Noordpool

- A Noordpoolgebied
- B Territoriale aanspraken

211 Zuidpool

- A Zuidpoolgebied
- B Territoriale aanspraken

212 Tijdzones

213 De wereld op de kop

214-215 De aarde en het zonnestelsel

- A Zonnestelsel: banen van de buitenplaneten
- B Zonnestelsel: banen van de binnenplaneten
- C Zonnestelsel: grootte van de planeten
- D Maansverduistering
- E Zonsverduistering
- F Schijngestalten van de maan
- G Ontstaan van de seizoenen

Achter in de atlas

216-221 Alle landen van de wereld

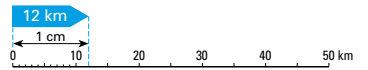
222-223 Onderwerpregister

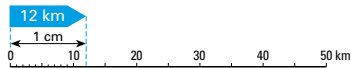
224-239 Namenregister

240 Afkortingen en colofon

Achterschutblad

Bladwijzers



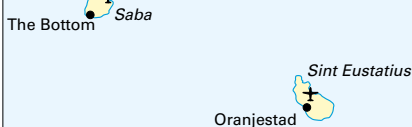


A. Caribisch Nederland

A1. Bonaire



A2. Saba en Sint Eustatius



<p>Plaats met</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 500000 inw. of meer ● 100000 - 500000 inw. ● 50000 - 100000 inw. ○ 10000 - 50000 inw. • minder dan 10000 inw. 	<p>Vaarwegen</p> <ul style="list-style-type: none"> — Vaarweg geschikt voor zeeschepen — Belangrijke vaarwegen — Overige wateren 	<p>Overig</p> <ul style="list-style-type: none"> ✈ Luchthaven ✈ Vliegveld — Veerdienst — Landsgrans — Provinciegrens — Hoofdsteden zijn onderstreept
---	---	--

Nederland - bodemgebruik



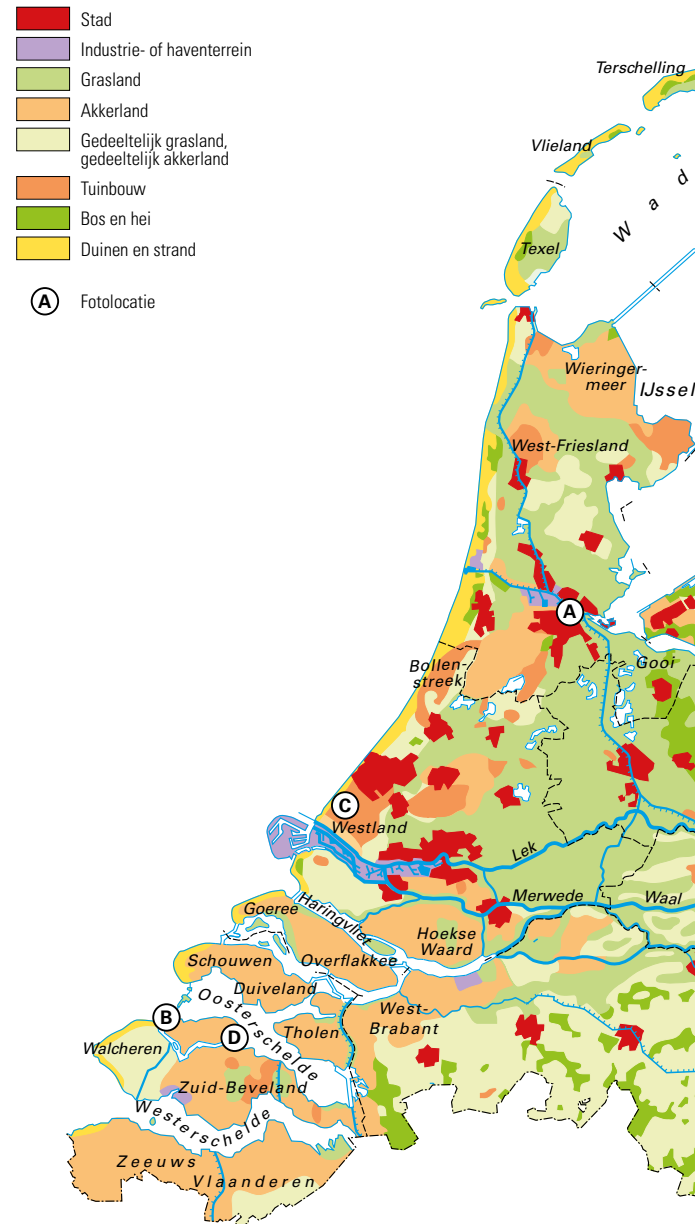
A. Stad: centrum van Amsterdam



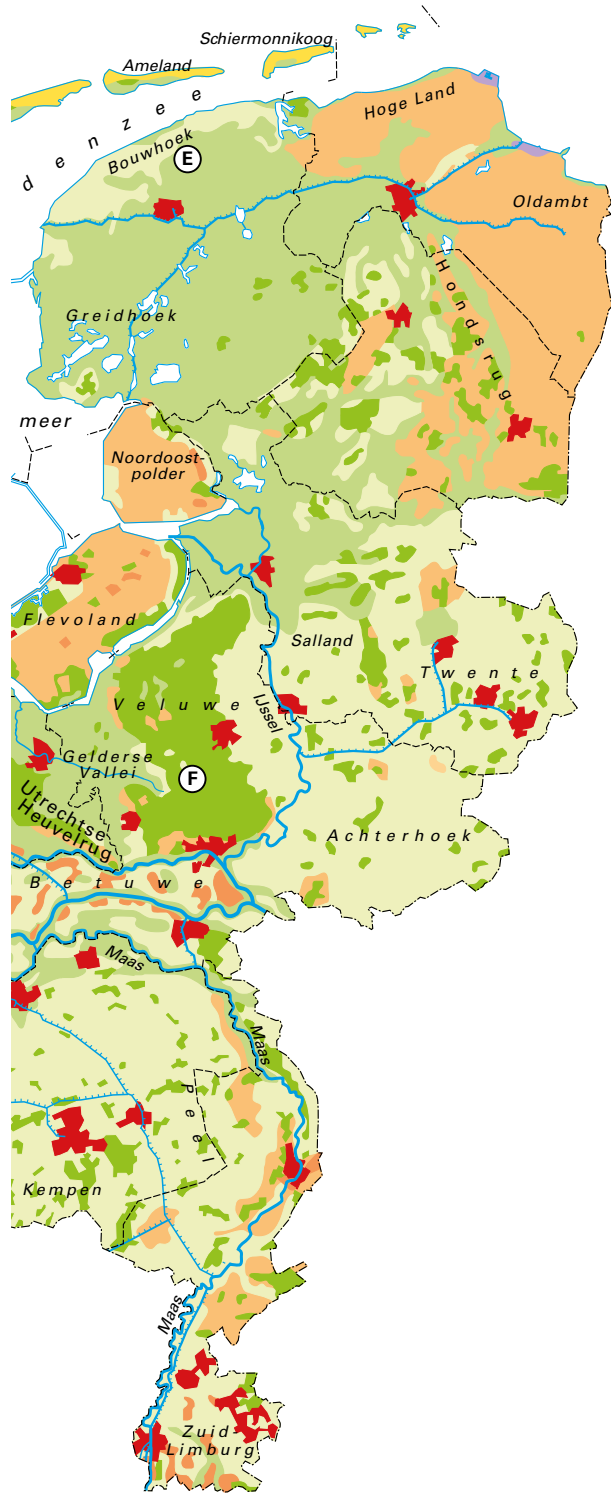
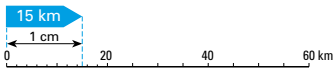
B. Duinen en strand: Noord-Beveland bij de Oosterscheldekering



C. Tuinbouw: kassen in het Westland



Schaal 1 : 1500000



D. Akkerland: Noord-Beveland bij de Zandkreekdijk



E. Grasland: weilanden in het noorden van Friesland



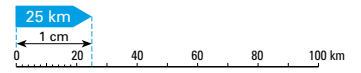
F. Bos en hei: Hoge Veluwe bij Hoenderloo



Akkerland

Grasland

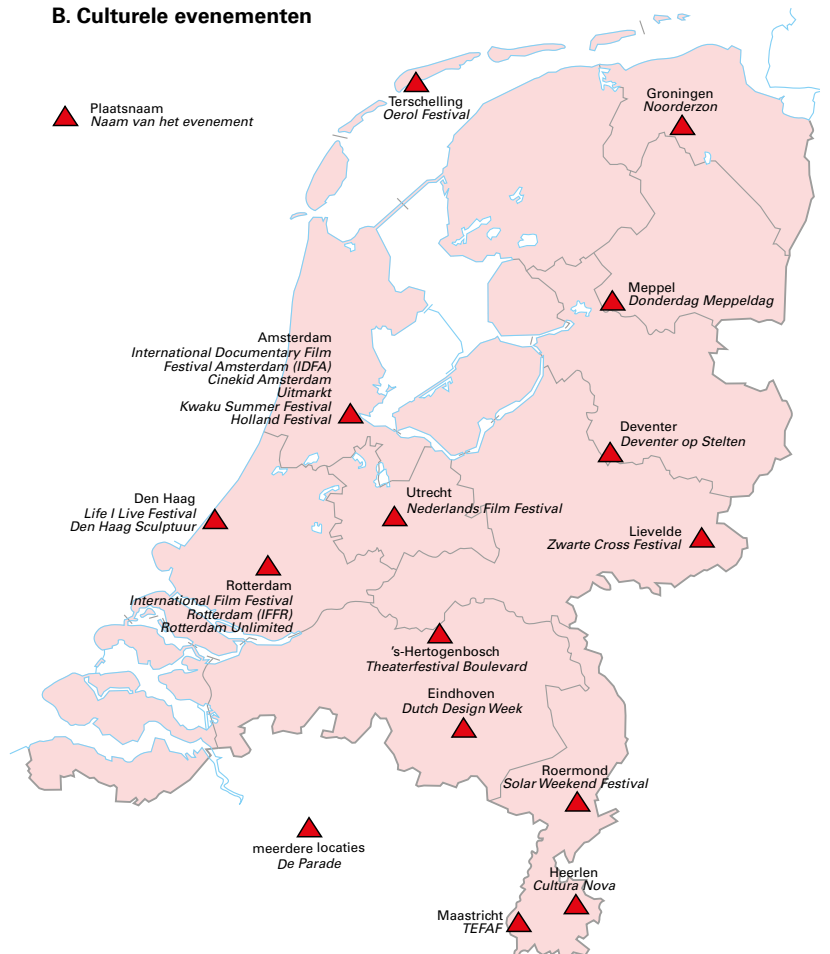
Bos en hei



A. Festivals, kermis en muziek



B. Culturele evenementen



C. Sportieve evenementen



D. Andere grote evenementen

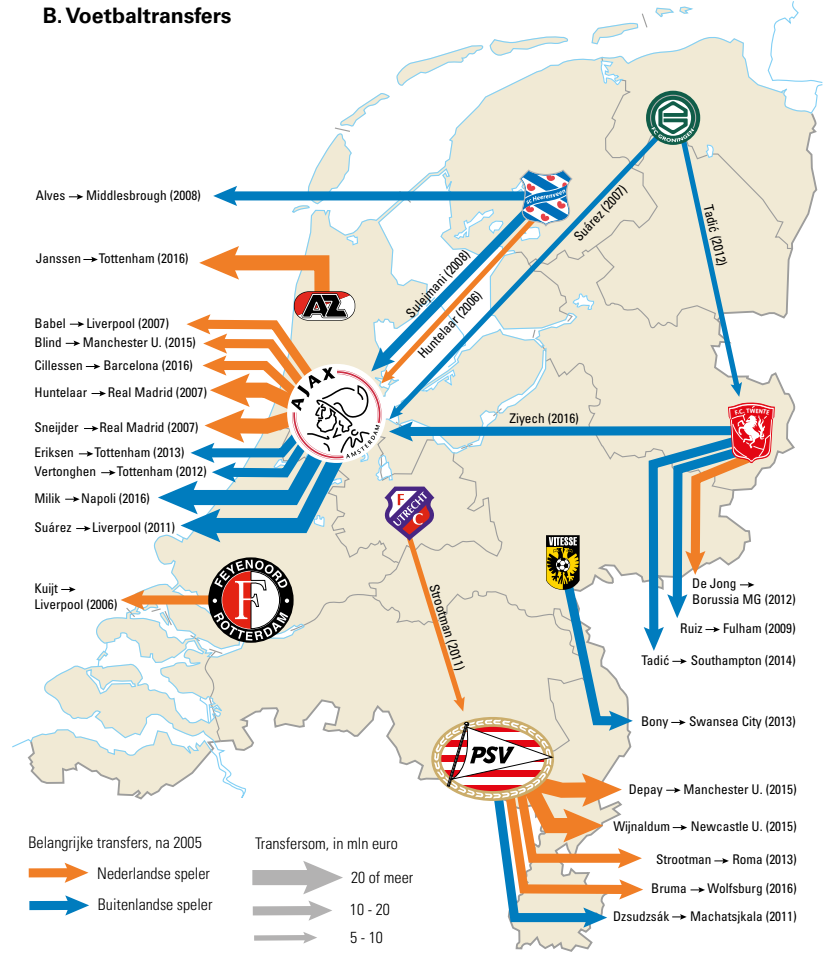


A. Betaald voetbal

Betaaldvoetbalclubs, Eredivisie en Jupiler League (seizoen 2016-2017) met supportersgebieden



B. Voetbaltransfers



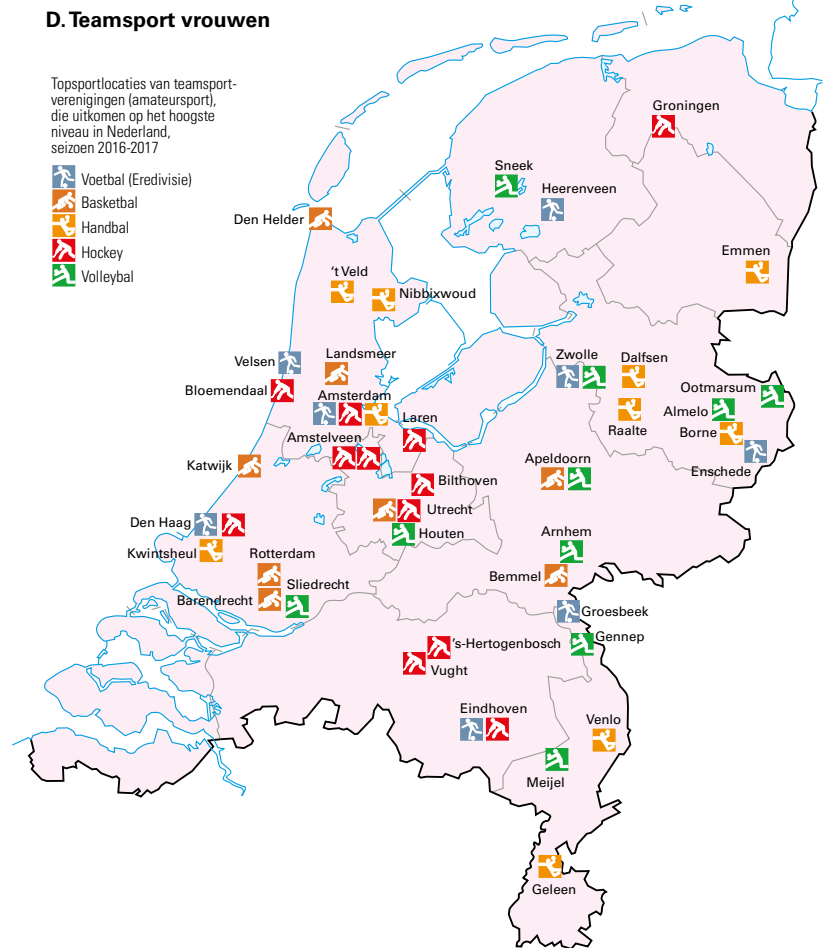
C. Teamsport mannen

Topsportlocaties van teamsportverenigingen (amateursport), die uitkomen op het hoogste niveau in Nederland, seizoen 2016-2017



D. Teamsport vrouwen

Topsportlocaties van teamsportverenigingen (amateursport), die uitkomen op het hoogste niveau in Nederland, seizoen 2016-2017



Noord-Europa

Schaal 1 : 7500000



A. Bodemgebruik

- Gebergte, toendra
- Bos
- Veeteelt
- Akkerbouw



B. Natuurlijke hulpbronnen en industrie

- IJzererts
 - Koper
 - Lood en zink
 - IJzer- en staalproductie
 - Aluminiumproductie
 - Overige metaalproductie
 - Aardolieaffinage
 - Hout- en papierindustrie
 - Elektrotechnische industrie
 - Scheepsbouw
 - Visverwerkende industrie
- Hoe groter het symbool, hoe meer er wordt geproduceerd.



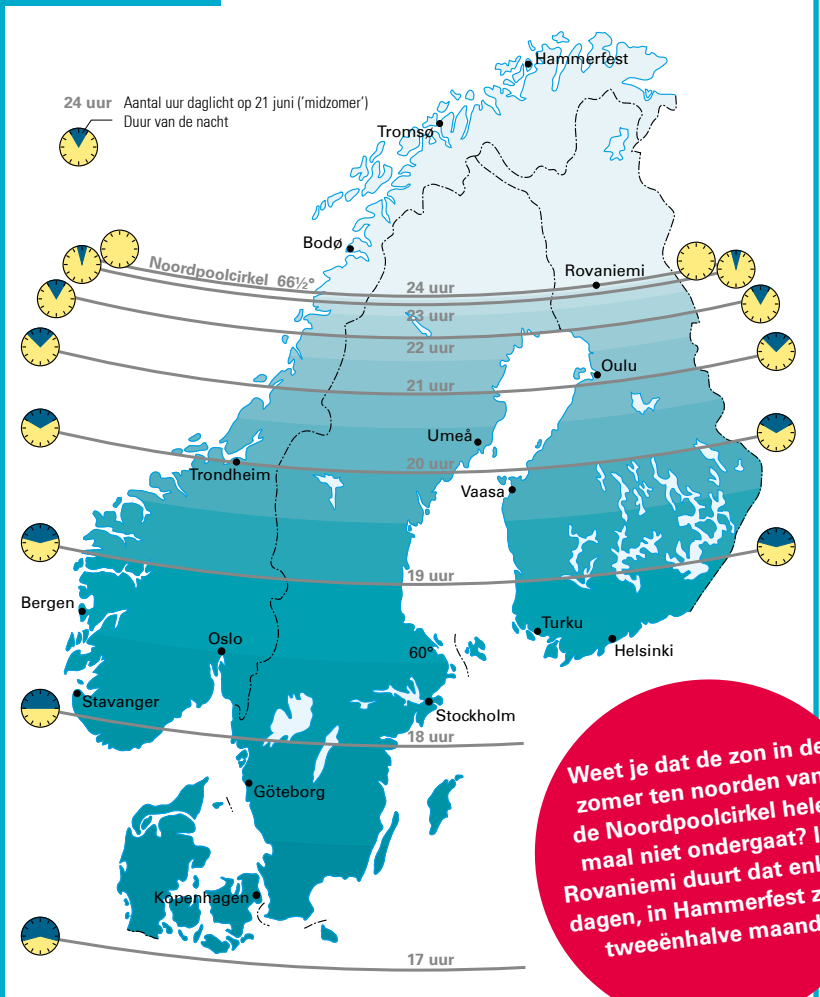
C. Bevolkingsdichtheid

- Inwoners per km²
- minder dan 1
 - 1 - 10
 - 10 - 25
 - 25 - 50
 - 50 of meer

- Stedelijk gebied met
- 1 - 5 miljoen inwoners
 - 500 000 - 1 miljoen inwoners
 - 100 000 - 500 000 inwoners



D. De langste dag



Weet je dat de zon in de zomer ten noorden van de Noordpoolcirkel helemaal niet ondergaat? In Rovaniemi duurt dat enkele dagen, in Hammerfest zelfs tweeënhalve maand!

Azië



De grootste raketlanceerbasis

Vlak bij de Kazachse stad *Bajkonur* ligt de grootste lanceerbasis voor de ruimtevaart. In 1957 vertrok hiervandaan de eerste raket de ruimte in.



De grootste mall

Dubai Mall in Dubai is de grootste mall ter wereld. Behalve 1200 winkels zijn er nog veel andere attracties in en omheen: een aquarium (het grootste in de wereld), een kunstijsbaan, bioscopen en een enorme fonteinshow.

De laagst gelegen land

De *Maldiven* zijn het laagst gelegen land ter wereld. Het hoogste punt ligt maar 2,4 meter boven zeeniveau.



De meeste paarden

In *Mongolië* leven de meeste paarden per inwoner ter wereld. Op iedere inwoner is er 1 paard.



De langste brug

Er zijn verschillende manieren om te bepalen wat de langste brug ter wereld is. De brug met de langste overspanning is de *Akashi-Kaikyobrug* in Japan: 1991 meter tussen de twee pijlers.



Het grootste stedelijke gebied

Aan de monding van de Parelrivier in Zuid-China ligt het grootste stedelijke gebied ter wereld, met 37 miljoen inwoners. De steden *Guangzhou* (6,8 miljoen), *Shenzhen* (5,4 miljoen) en andere (miljoenen)steden zijn in de laatste jaren aan elkaar vastgegroeid.





Noord-Amerika



◀
Wolkenkrabbers
Los Angeles, Verenigde Staten

Noord-Amerika - landschappen



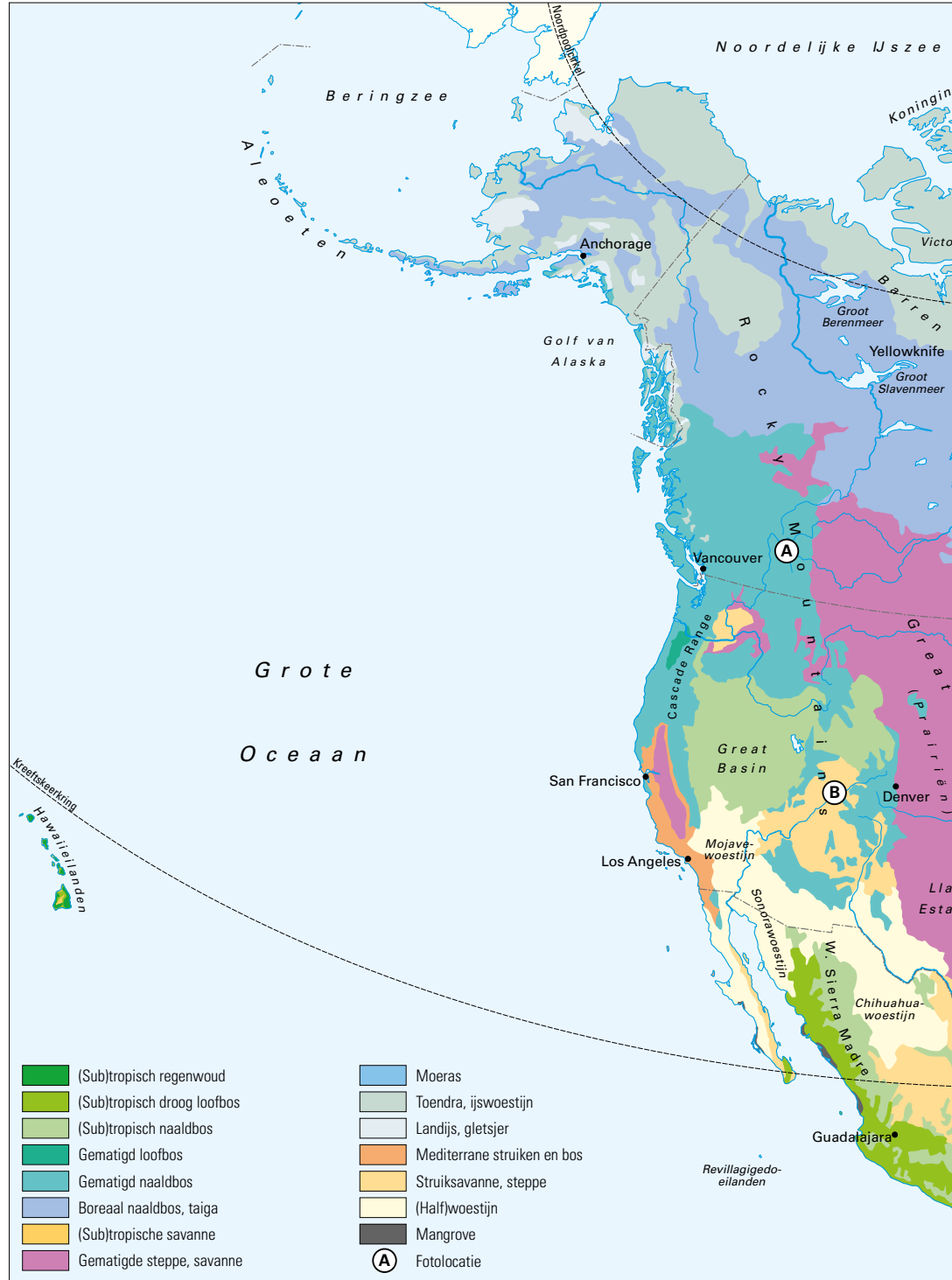
A. Canada: Rocky Mountains



B. Verenigde Staten: Coloradocanyon



C. Verenigde Staten: Mississippidelta

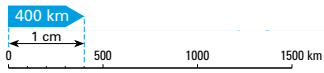


Gematigd loofbos

Gematigde steppe

Gematigd naaldbos

Schaal 1 : 40 000 000



D. Verenigde Staten: Great Plains



E. Verenigde Staten: Appalachen



F. Cuba: Valle van Viñales



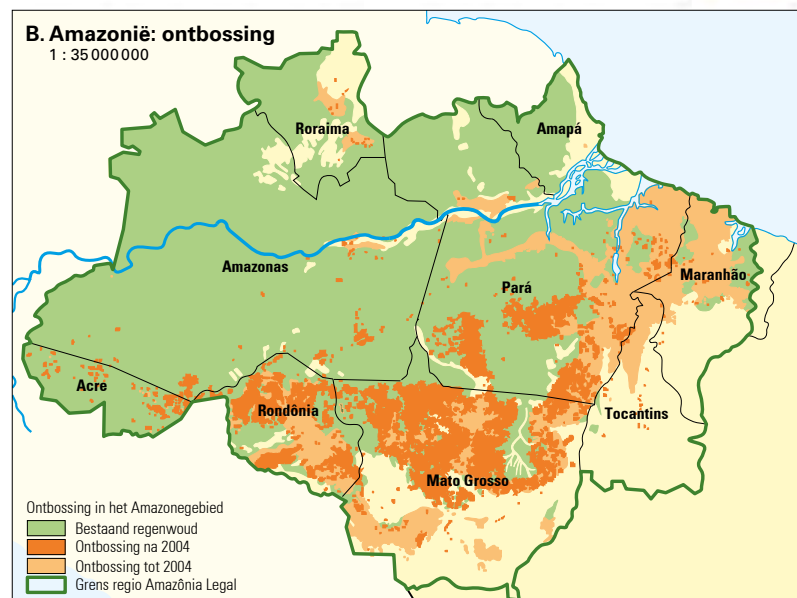
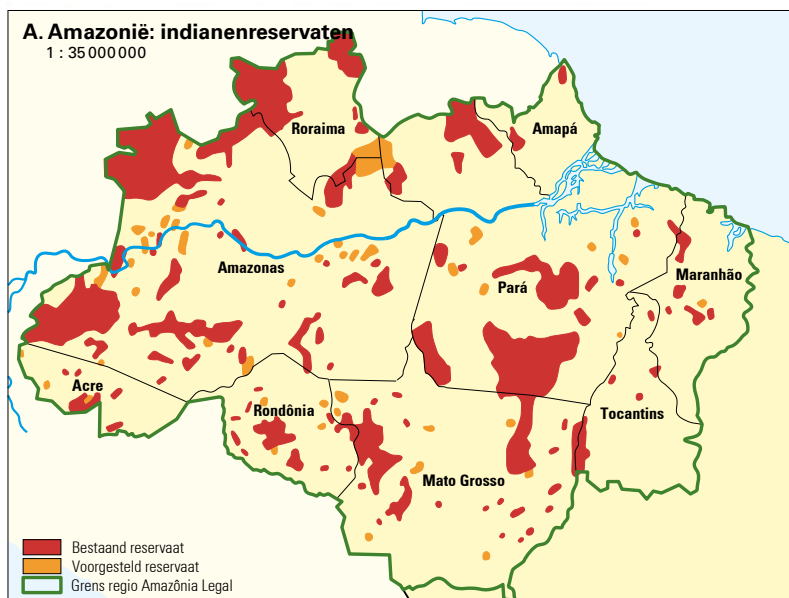
Struiksavanne

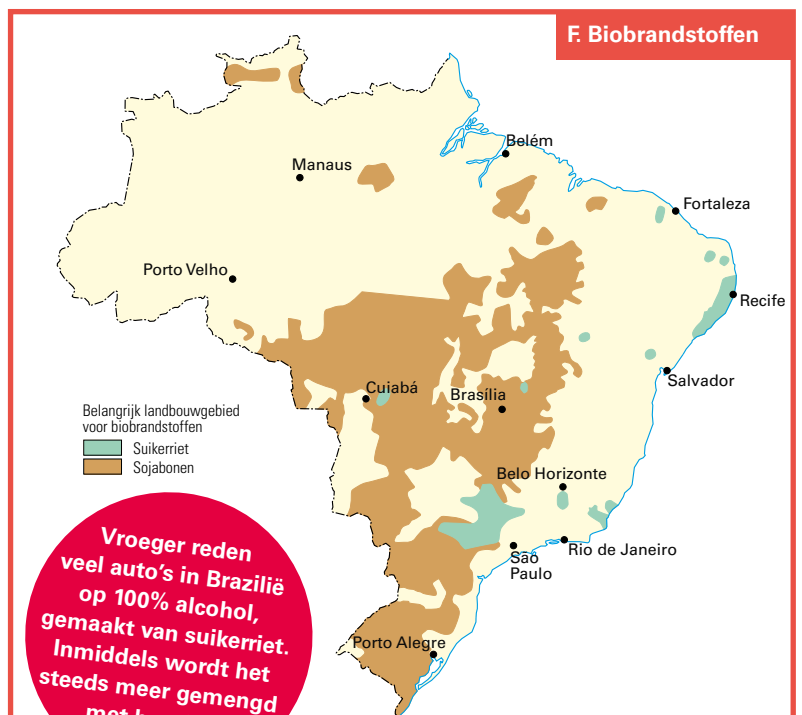
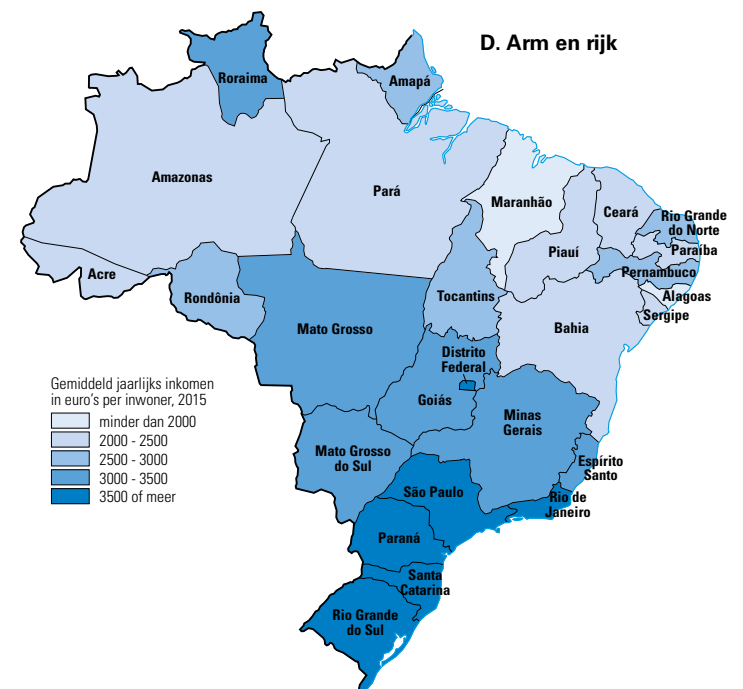
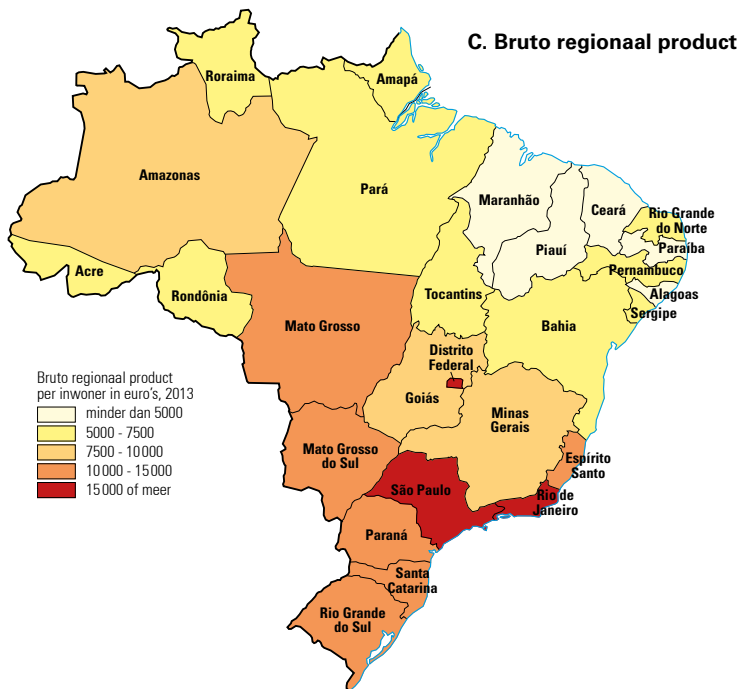
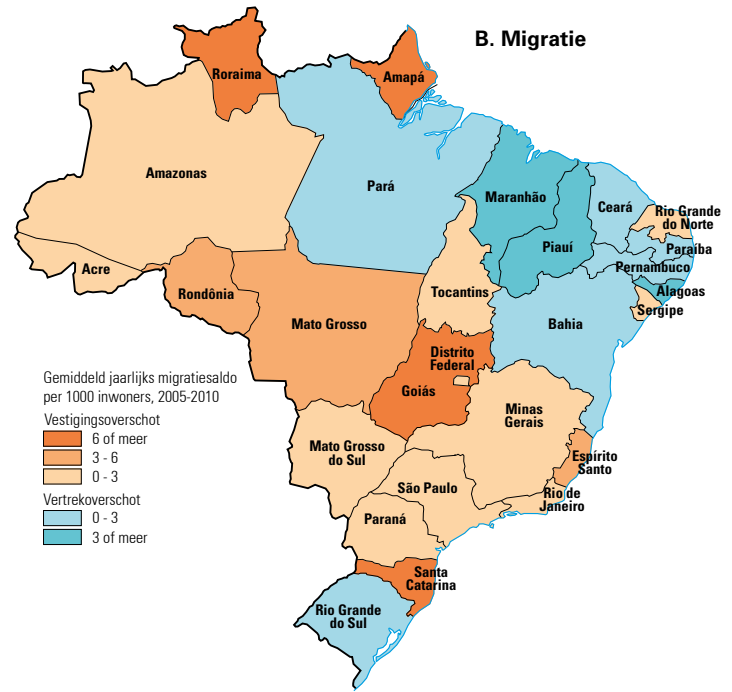
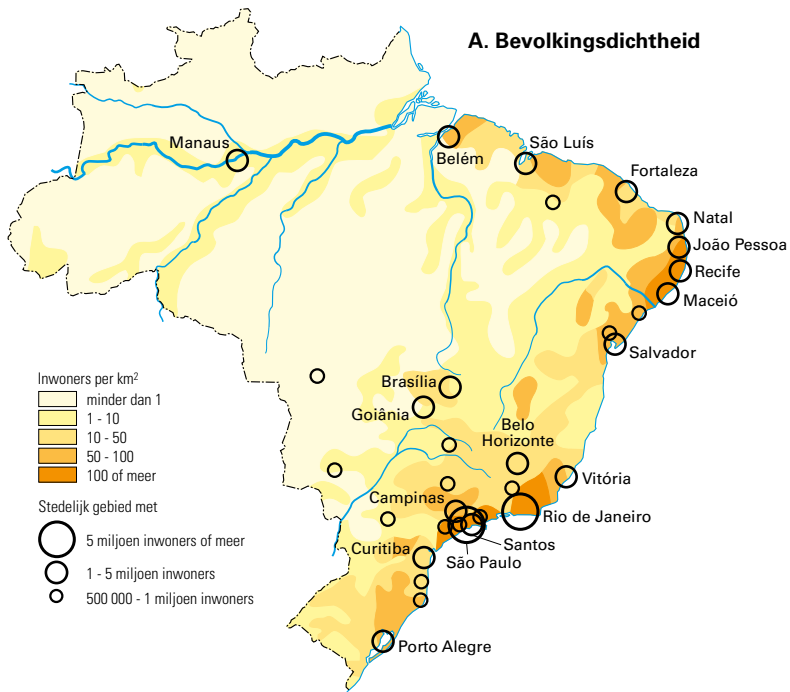
(Half)woestijn

(Sub)tropisch droog loofbos



<p>8000 -6000 -4000 -2000 0 100 200 500 1000 1500 2000 3000 5000 m</p> <p>+2890 Bergtop met hoogte (in meters)</p> <p>Meer</p> <p>Vaak droogvallend meer, zoutvlakte</p>	<p>Stuwmeer met dam</p> <p>Rivier met waterval</p>	<p>Stedelijk gebied met:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ SÃO PAULO 5 miljoen inwoners of meer ■ MANAUS 1 - 5 miljoen inwoners ● Aracaju 500000 - 1 miljoen inwoners ● Blumenau 100000 - 500000 inwoners ● Vilhena minder dan 100000 inwoners 	<p>— Landsgrens</p> <p>--- Deelstaatsgrens</p> <p>— Hoofdsteden zijn onderstreept</p> <p>BRASILIA Land</p> <p>Cuiabá Deelstaat</p>
--	--	---	--





DE KLEINE BOSATLAS

BRENGT DE WERELD IN KAART



Van foto naar kaart



Satellietbeelden



Bergen en rivieren



Landen en steden



Landschappen



Klimaat



Water



Bevolking



Weetjes



Stad en platteland



Zonnestelsel



Landeninformatie

