

Kaartenkatern

Inhoudsopgave

Overzichtskarten

Wereld	3
Europa	4
Afrika natuurkundig	5
Afrika staatkundig	6
Verenigde Staten	7
Brazilië	8
Nederland	9

Thematische karten

Aarde Platen tektoniek	10
Aarde Klimaatgebieden / Zeestromen	11
Aarde Klimaat	12
Amazonië Bodemgebruik en economie	13
Nederland Dreigend water	14

Behoudens de in of krachtens de Auteurswet gestelde uitzonderingen mag niets uit dit werk zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever openbaar worden gemaakt en/of veelevoudigd door middel van druk, fotokopie, scanning, computersoftware of andere elektronische veelevoudiging of op welke wijze dan ook.





LEGENDA

- Land en water**
- +2038 Hoogtepunt met hoogtecijfer (in meters)
 - = Bergpas
 - 2560 Dieptecijfer (in meters)
 - Landijs, gletsjer
 - Moeras
 - Meer met hoogte waterspiegel (in meters)
 - Zoutmeer
 - Meer met wisselende kustlijn
 - Koraalrif
 - Rivier
 - Wadi
 - Rivier met waterval of stroomversnelling
 - Stuwdam en stuwmeer
 - Kanaal

Verkeer

- Auto(snel)weg
- Wegen in aanleg
- Verkeerstunnel
- Spoorweg
- Hogesnelheidslijn
- Spoorwegtunnel
- Luchthaven
- Vliegveld
- Veerdienst

Grenzen

- Landsgrens
- Landsgrens, omstreden of niet definitief
- Provincie- of overeenkomstige grens
- Grens van politiek afhankelijk gebied
- Nationaal park
- Datumgrens

Plaatsymbolen

- Plaats met 5 miljoen inwoners of meer
- Plaats met 1 - 5 miljoen inwoners
- Plaats met 500 000 - 1 miljoen inwoners
- Plaats met 250 000 - 500 000 inwoners
- Plaats met 100 000 - 250 000 inwoners
- Plaats met 50 000 - 100 000 inwoners
- Plaats met minder dan 50 000 inwoners
- hoofdstad binnen de agglomeratie van een andere stad

Overige symbolen

- Bijzonder gebouw
- Ruïne
- Werkzame vulkaan
- Epicentrum aardbeving
- Magnetische pool
- Waarnemingsstation

De feitelijke toetreding van de Oekraïense deelrepubliek Krim en Sevastopol tot de Russische Federatie in 2014 wordt door het grootste deel van de internationale gemeenschap niet erkend. Hetzelfde geldt voor de afscheiding van Noord-Cyprus van Cyprus (1984), Transnistrië van Moldavië (1990), Nagorno-Karabach van Azerbeidzjan (1991), en Abchazië (1992) en Zuid-Ossetië (1993) van Georgië. Ook de onafhankelijkheid van Kosovo, dat zich in 2008 losmaakte van Servië, wordt slechts door een deel van de wereldgemeenschap erkend.



LEGENDA

- Land en water**
- +2038 Hoogtepunt met hoogtecijfer (in meters)
 - = Bergpas
 - 2560 Dieptecijfer (in meters)
 - Landijs, gletsjer
 - Moeras
 - 183 Meer met hoogte waterspiegel (in meters)
 - Zoutmeer
 - Meer met wisselende kustlijn
 - Koraalrif
 - Rivier
 - Wadi
 - Rivier met waterval of stroomversnelling
 - Stuwdam en stuwmeer
 - Kanaal

- Verkeer**
- Auto(snel)weg
 - Wegen in aanleg
 - Verkeerstunnel
 - Spoorweg
 - Hogesnelheidslijn
 - Spoorwegtunnel
 - Luchthaven
 - Vliegveld
 - Veerdienst

- Grenzen**
- Landsgrens
 - Landsgrens, omstreden of niet definitief
 - Provincie- of overeenkomstige grens
 - Grens van politiek afhankelijk gebied
 - Nationaal park
 - Datumgrens

- Plaatsymbolen**
- Plaats met 5 miljoen inwoners of meer
 - Plaats met 1 - 5 miljoen inwoners
 - Plaats met 500 000 - 1 miljoen inwoners
 - Plaats met 250 000 - 500 000 inwoners
 - Plaats met 100 000 - 250 000 inwoners
 - Plaats met 50 000 - 100 000 inwoners
 - Plaats met minder dan 50 000 inwoners
 - hoofdstad binnen de agglomeratie van een andere stad

- Overige symbolen**
- Bijzonder gebouw
 - Ruïne
 - Werkzame vulkaan
 - Epicentrum aardbeving
 - Magnetische pool
 - Waarnemingsstation





© Noordhoff Uitgevers bv

LEGENDA

Land en water		Verkeer		Grenzen		Plaatsymbolen		Overige symbolen	
+2038	Hoogtepunt met hoogtecijfer (in meters)		Meer met wisselende kustlijn		Auto(snel)weg		Plaats met 5 miljoen inwoners of meer		Bijzonder gebouw
=	Bergpas		Koraalrif		Wegen in aanleg		Plaats met 1 - 5 miljoen inwoners		Ruïne
-2560	Dieptecijfer (in meters)		Rivier		Verkeerstunnel		Plaats met 500 000 - 1 miljoen inwoners		Werkzame vulkaan
	Landijs, gletsjer		Wadi		Spoorweg		Plaats met 250 000 - 500 000 inwoners		Epicentrum aardbeving
	Moeras		Rivier met waterval of stroomversnelling		Hogesnelheidslijn		Plaats met 100 000 - 250 000 inwoners		Magnetische pool
	Meer met hoogte waterspiegel (in meters)		Stuwdam en stuwmeer		Spoorwegtunnel		Plaats met 50 000 - 100 000 inwoners		Waarnemingsstation
	Zoutmeer		Kanaal		Luchthaven		Plaats met minder dan 50 000 inwoners		
					Vliegveld		hoofdstad binnen de agglomeratie van een andere stad		
					Veerdienst				



LEGENDA

- Land en water**
- +2038 Hoogtepunt met hoogtecijfer (in meters)
 - = Bergpas
 - 2560 Dieptecijfer (in meters)
 - Landijs, gletsjer
 - Moeras
 - 183 Meer met hoogte waterspiegel (in meters)
 - Zoutmeer
 - Meer met wisselende kustlijn
 - Koraalrif
 - Rivier
 - Wadi
 - Rivier met waterval of stroomversnelling
 - Stuwdam en stuwmeer
 - Kanaal

- Verkeer**
- Auto(snel)weg
 - Wegen in aanleg
 - Verkeerstunnel
 - Spoorweg
 - Hogesnelheidslijn
 - Spoorwegtunnel
 - Luchthaven
 - Vliegveld
 - Veerdienst

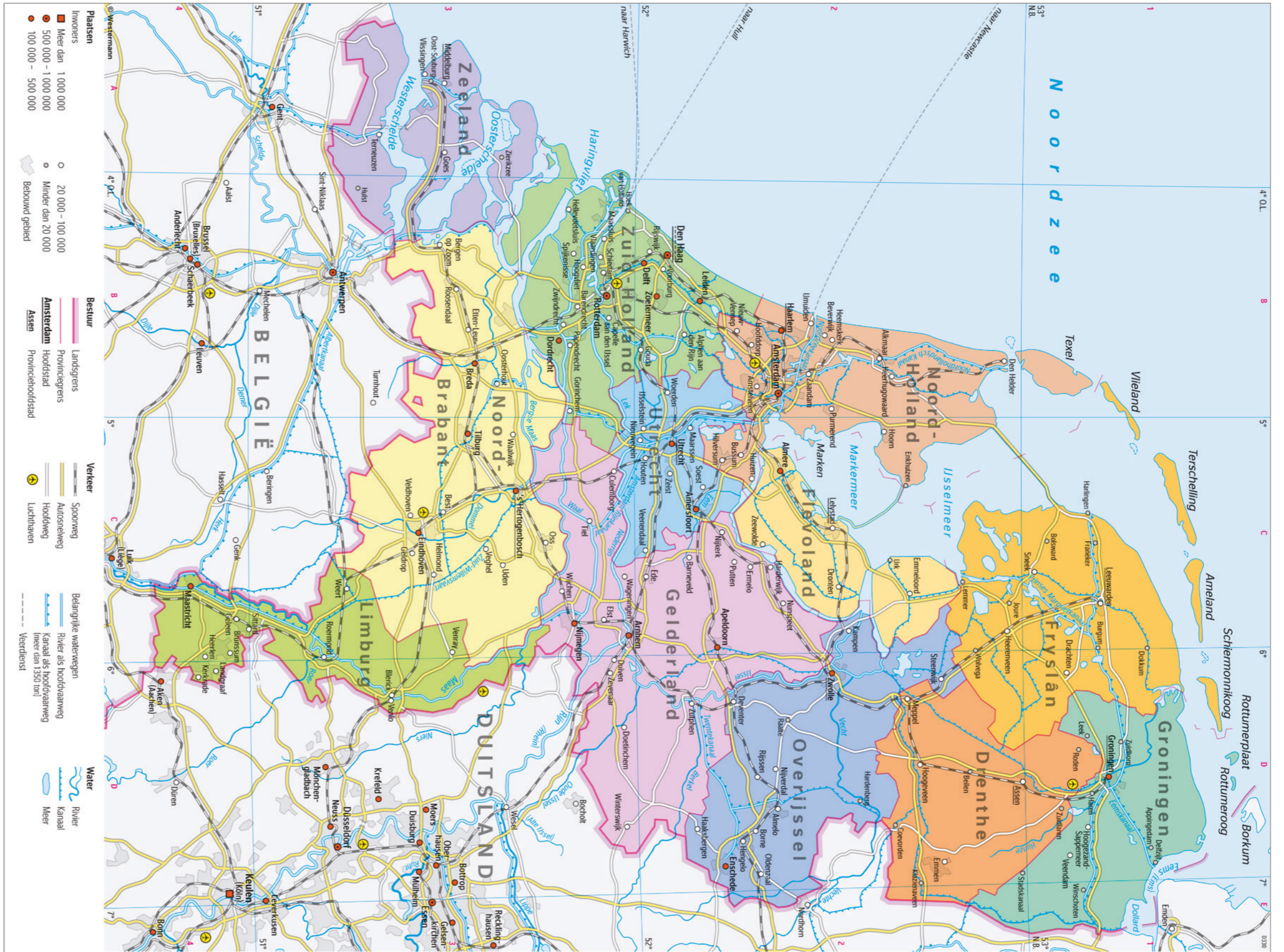
- Grenzen**
- Landsgrens
 - Landsgrens, omstreden of niet definitief
 - Provincie- of overeenkomstige grens
 - Grens van politiek afhankelijk gebied
 - Nationaal park
 - Datumgrens

- Plaatsymbolen**
- Plaats met 5 miljoen inwoners of meer
 - Plaats met 1 - 5 miljoen inwoners
 - Plaats met 500 000 - 1 miljoen inwoners
 - Plaats met 250 000 - 500 000 inwoners
 - Plaats met 100 000 - 250 000 inwoners
 - Plaats met 50 000 - 100 000 inwoners
 - Plaats met minder dan 50 000 inwoners
 - hoofdstad binnen de agglomeratie van een andere stad

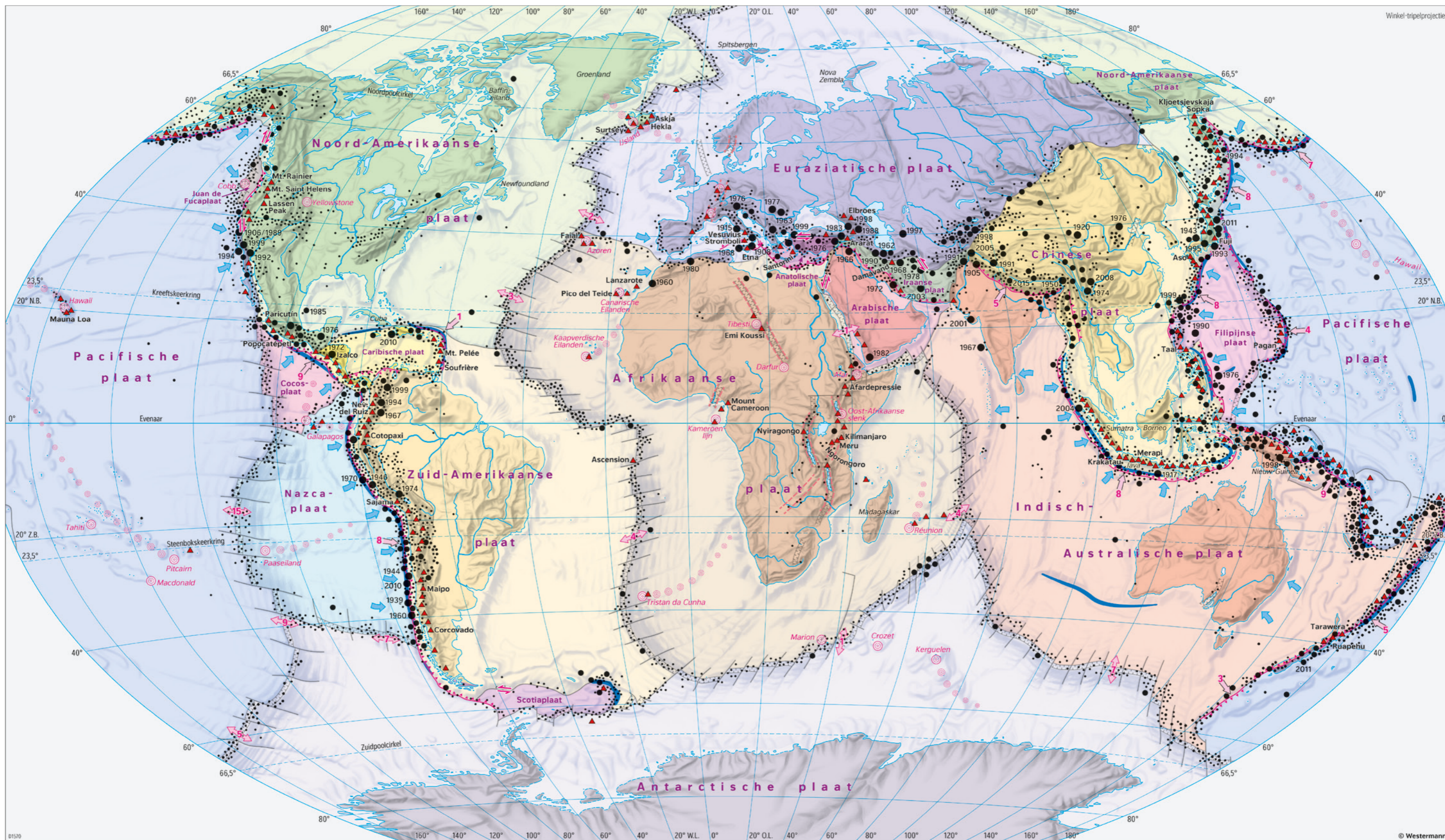
- Overige symbolen**
- Bijzonder gebouw
 - Ruïne
 - Werkzame vulkaan
 - Epicentrum aardbeving
 - Magnetische pool
 - Waarnemingsstation



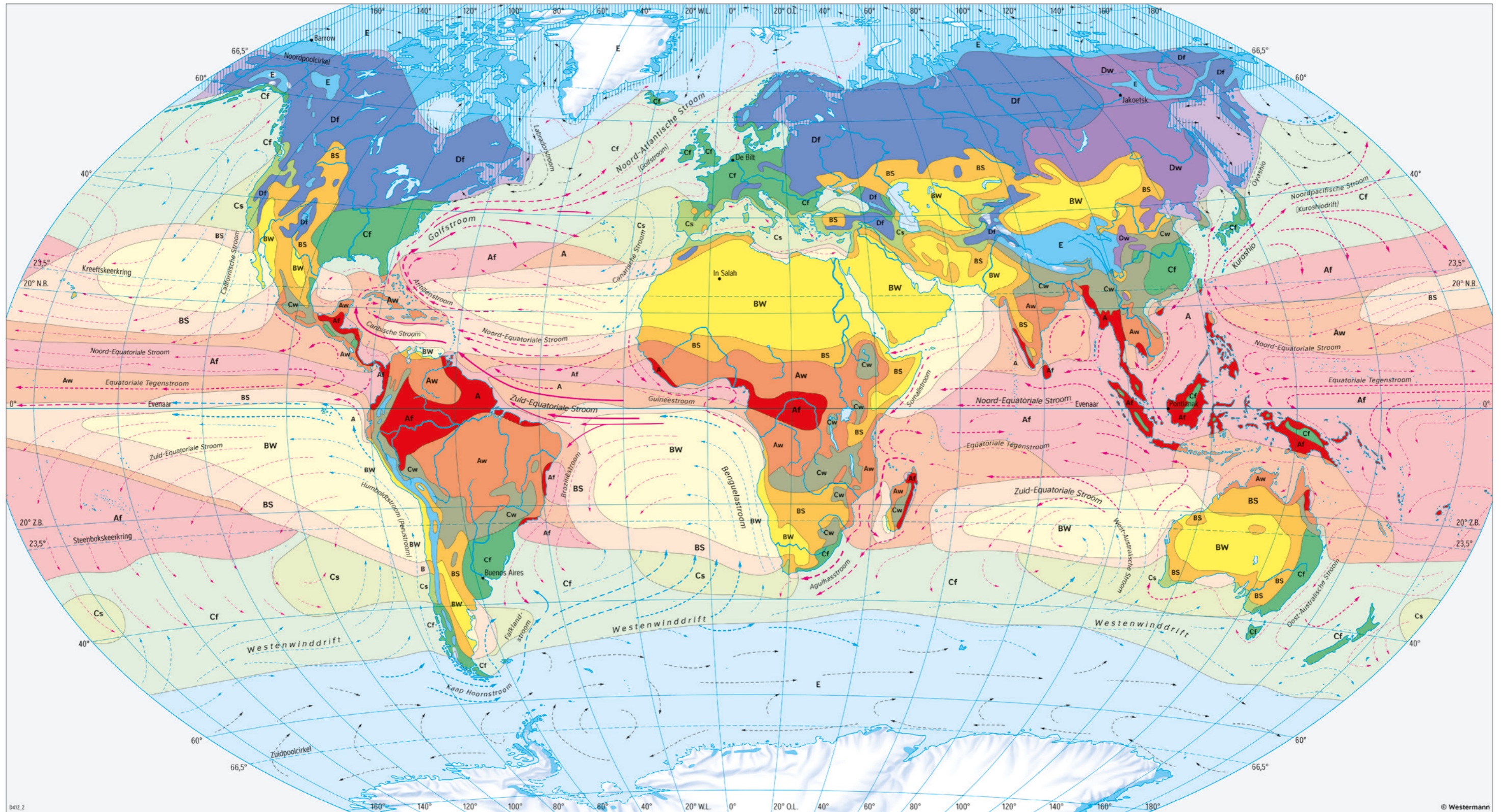
Schaal 1: 20.000.000



Schaal 1: 1.200.000

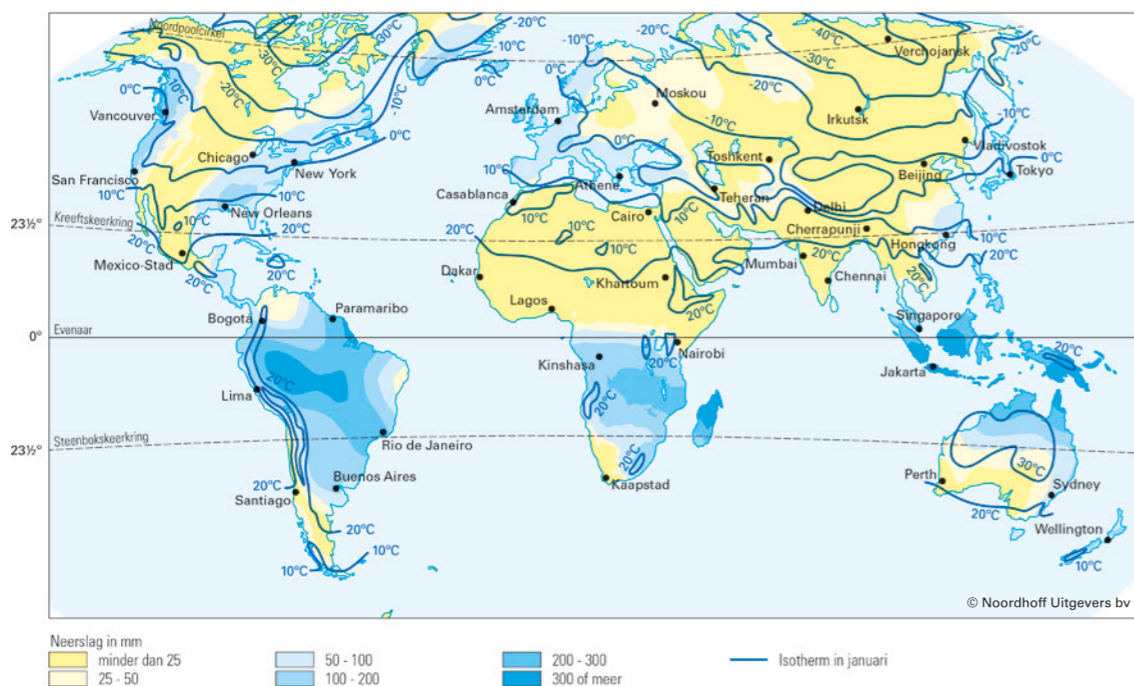


<p>Platentektoniek</p> <ul style="list-style-type: none"> Plaatgrens (deels vermoedelijk) Ontstaan van nieuwe plaatgrenzen Oceanische rug met dwarsbreuken en centrale kloof Trog Actieve subductie (met richting) Transforme plaatgrens Slenk Divergente beweging van platen (op de zeebodem) in cm/jaar Beweging van platen met richting in cm/jaar 	<p>Aardbevingen</p> <ul style="list-style-type: none"> Epicentra van aard- en zeebevingen (tot 700 km diep) Zware tot zeer zware beving (sterkte hoger dan 7 op de schaal van Richter, hypocentrum minder dan 60 km diep) Catastrofale aardbeving met jaartal Tsunami-risico 	<p>Vulkanisme</p> <ul style="list-style-type: none"> Vulkaan uit het kwartaair Hotspot in de aardmantel Keten van dode vulkanen
--	---	--



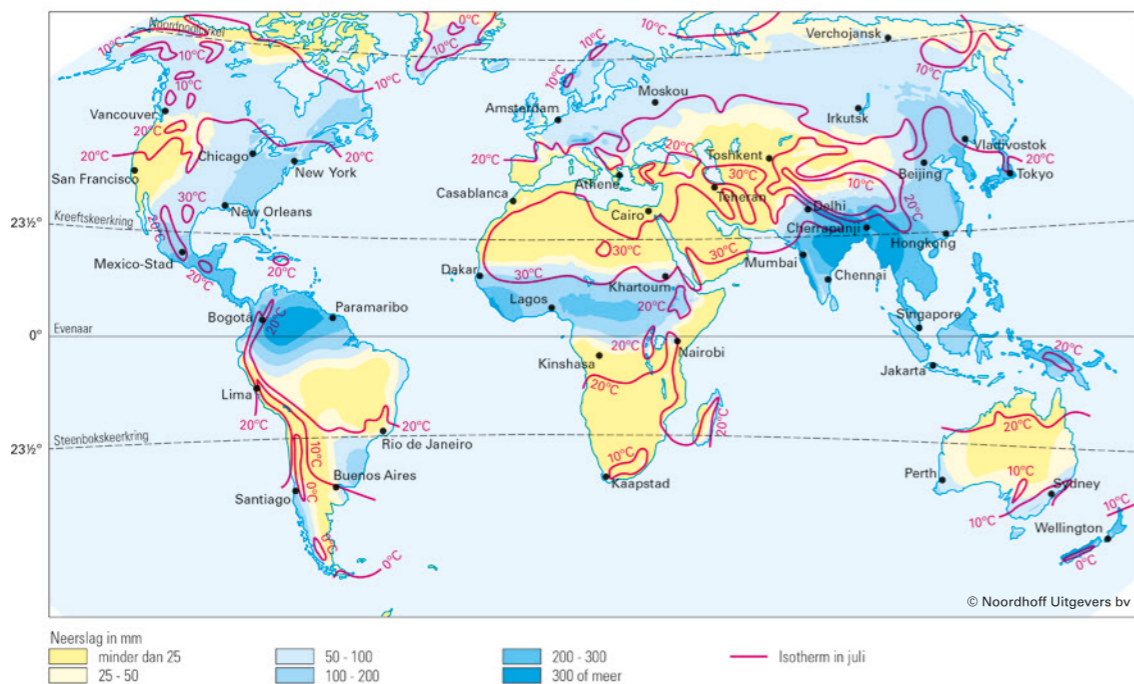
<p>Klimaatgebieden volgens Köppen/Geiger</p> <p>Pooldklimaten</p> <ul style="list-style-type: none"> Poolklimaat (EF en EH) Toendraklimaat (ET) <p>Continentale klimaten</p> <ul style="list-style-type: none"> Met droge winter (Dw) Zonder droge periode (Df) 	<p>Maritieme klimaten</p> <ul style="list-style-type: none"> Met droge winter (Cw) Met droge zomer (Cs) Zonder droge periode (Cf) <p>Droge klimaten</p> <ul style="list-style-type: none"> Steppeklimaat (BS) Woestijnklimaat (BW) <p>Tropische klimaten</p> <ul style="list-style-type: none"> Met droge winter (Aw) Zonder droge periode (Af) 	<p>Zeestromen in de winter (noordelijk halfrond)</p> <p>Temperatuur</p> <ul style="list-style-type: none"> Warm Koel Koud 	<p>Snelheid in 24 uur (in zeemijlen)</p> <ul style="list-style-type: none"> Meer dan 24 12 - 24 6 - 12 <p>(1 zeemijl is 1852 m)</p>	<p>Bestendigheid (in procenten)</p> <ul style="list-style-type: none"> 50 - 75 25 - 50 Minder dan 25 <p> Pakijs in de winter</p>	<p>Plaatsen</p> <p>In Salah Weerstation</p>
--	--	--	--	--	--

TEMPERATUUR EN NEERSLAG IN JANUARI



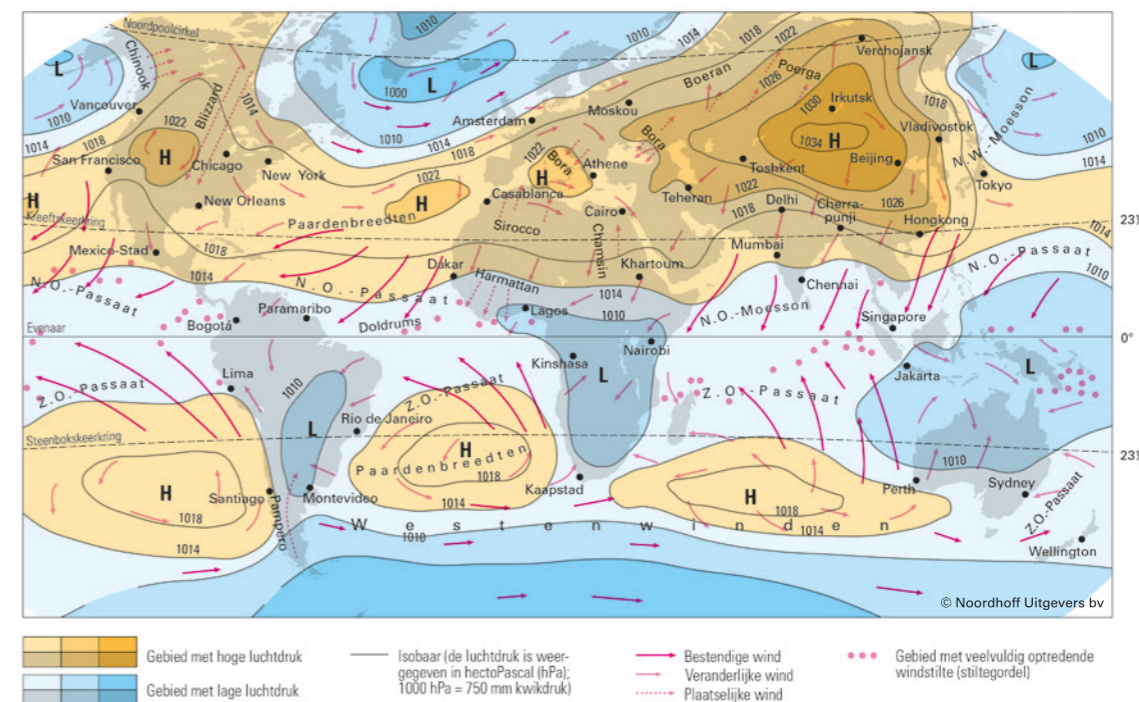
Schaal 1: 200.000.000

TEMPERATUUR EN NEERSLAG IN JULI



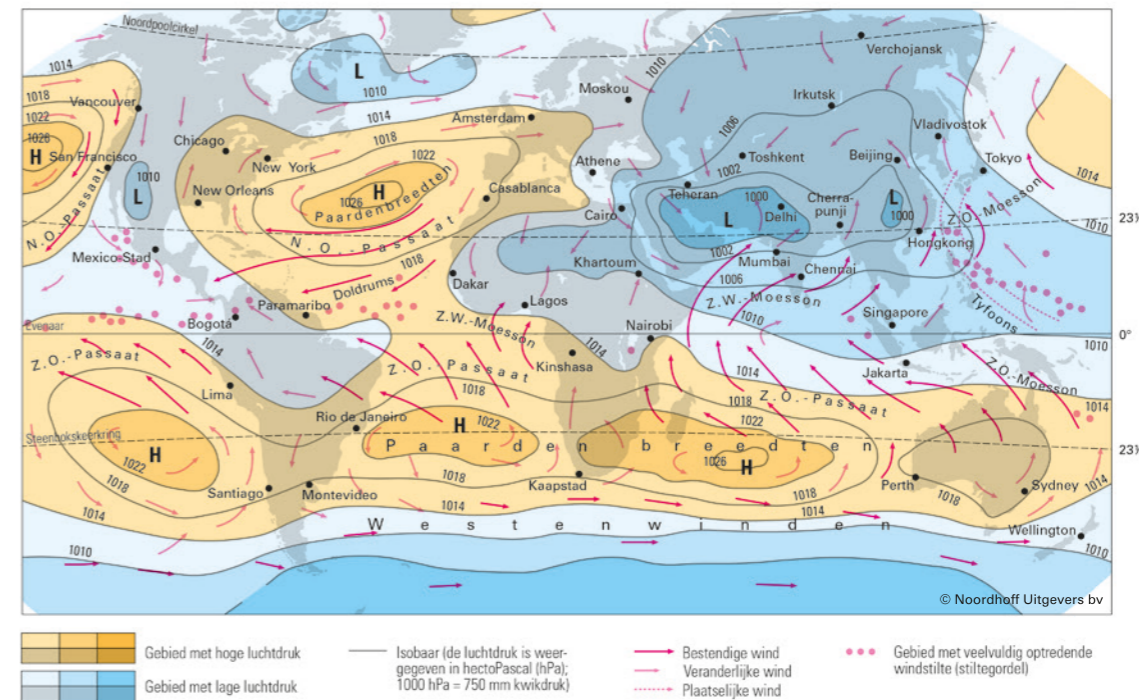
Schaal 1: 200.000.000

LUCHTDruk EN WINDEN IN JANUARI

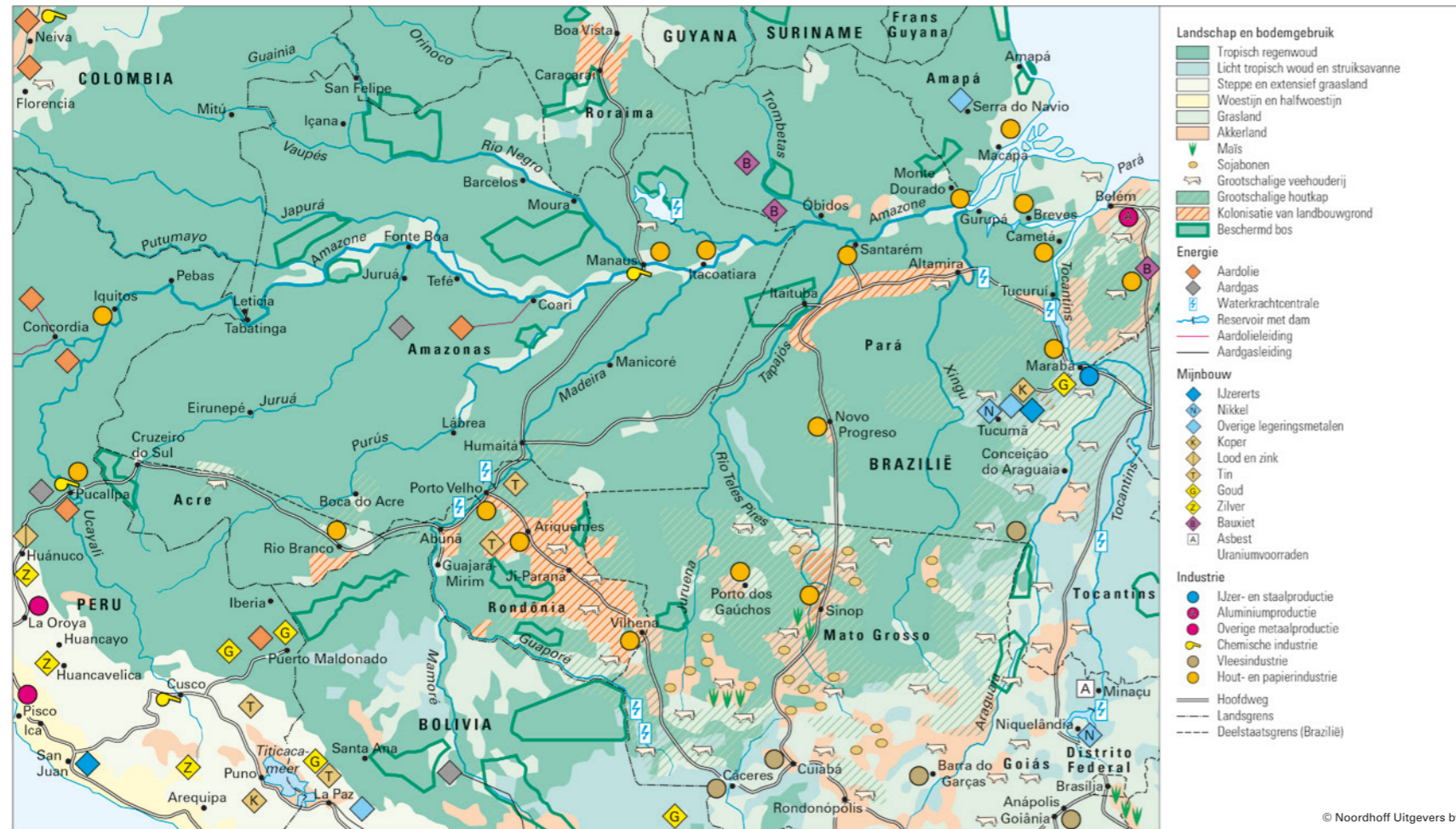


Schaal 1: 200.000.000

LUCHTDruk EN WINDEN IN JULI

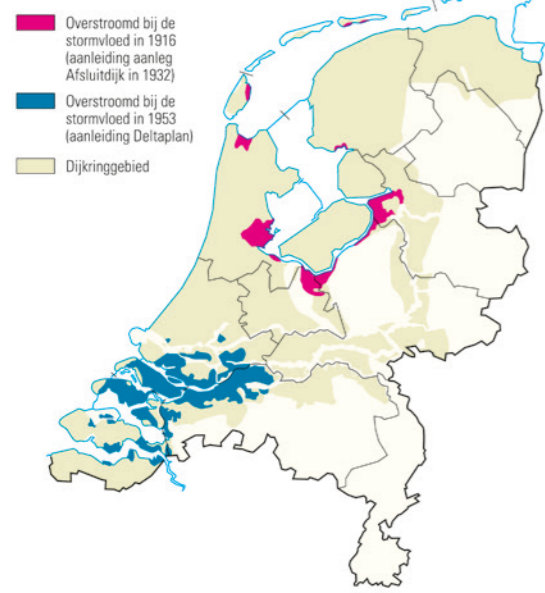


Schaal 1: 200.000.000

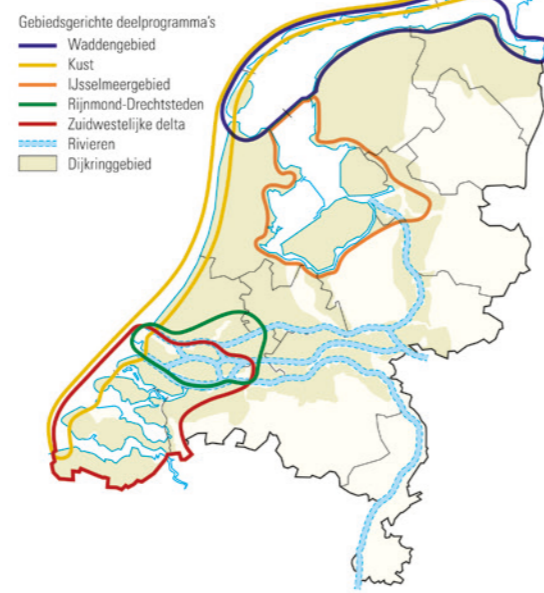


Schaal 1: 18.000.000

A. STORMVLOEDEN



B. DELTAPROGRAMMA



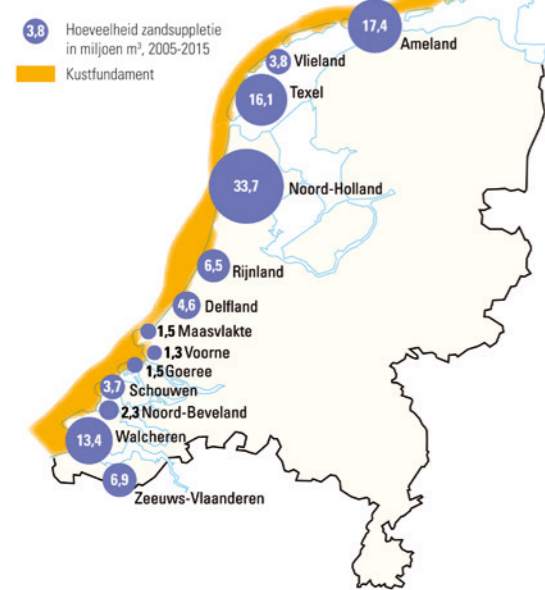
C. MAATREGELEN



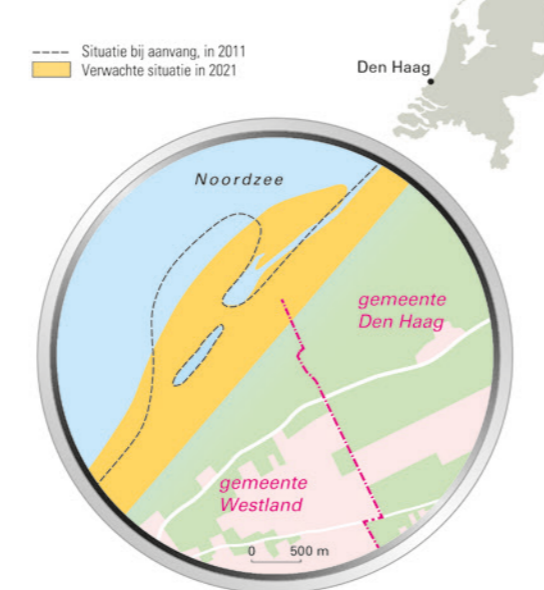
D. PRIMAIRE DIJKEN



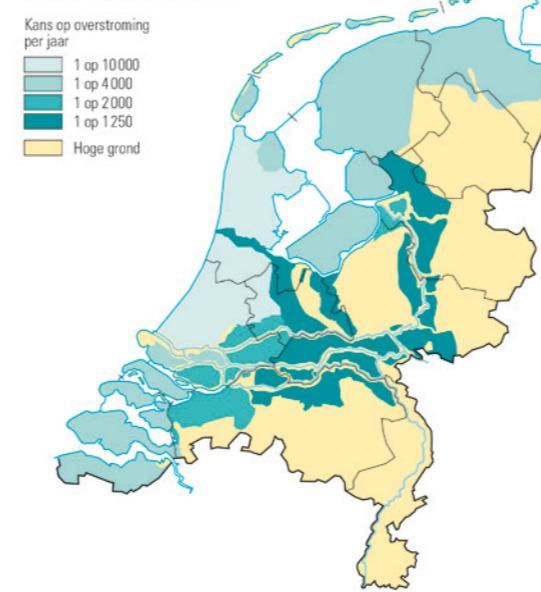
E. ZANDSUPPLETIES



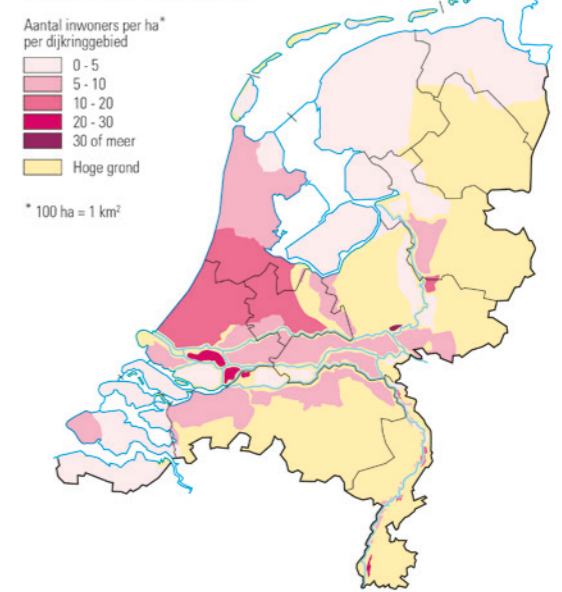
F. ZANDMOTOR



G. VEILIGHEID PER DIJKRING



H. BEVOLKING PER DIJKRING



I. ECONOMISCHE WAARDE PER DIJKRING

