

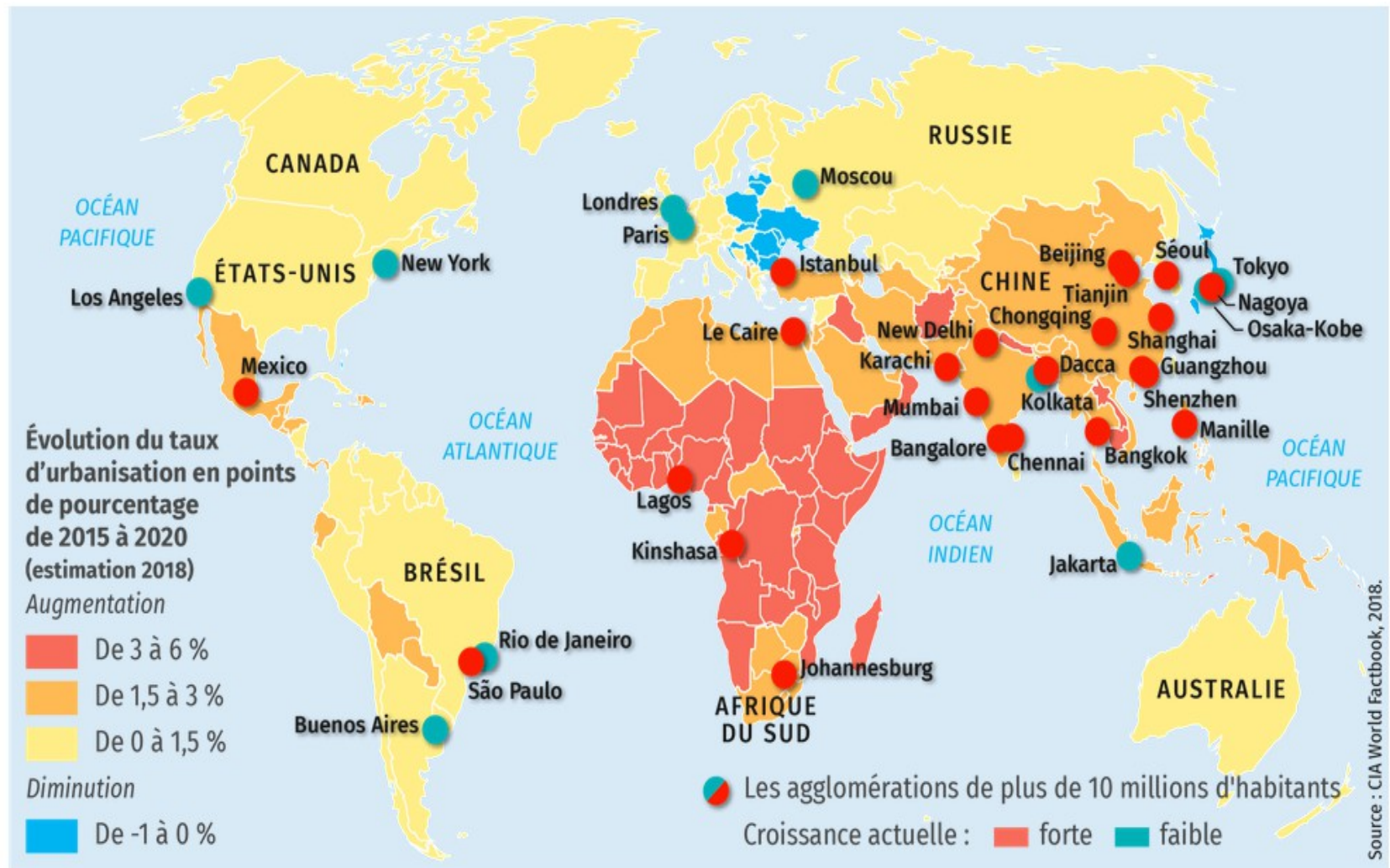
Cours croquis 1

Mondialisation du phénomène urbain



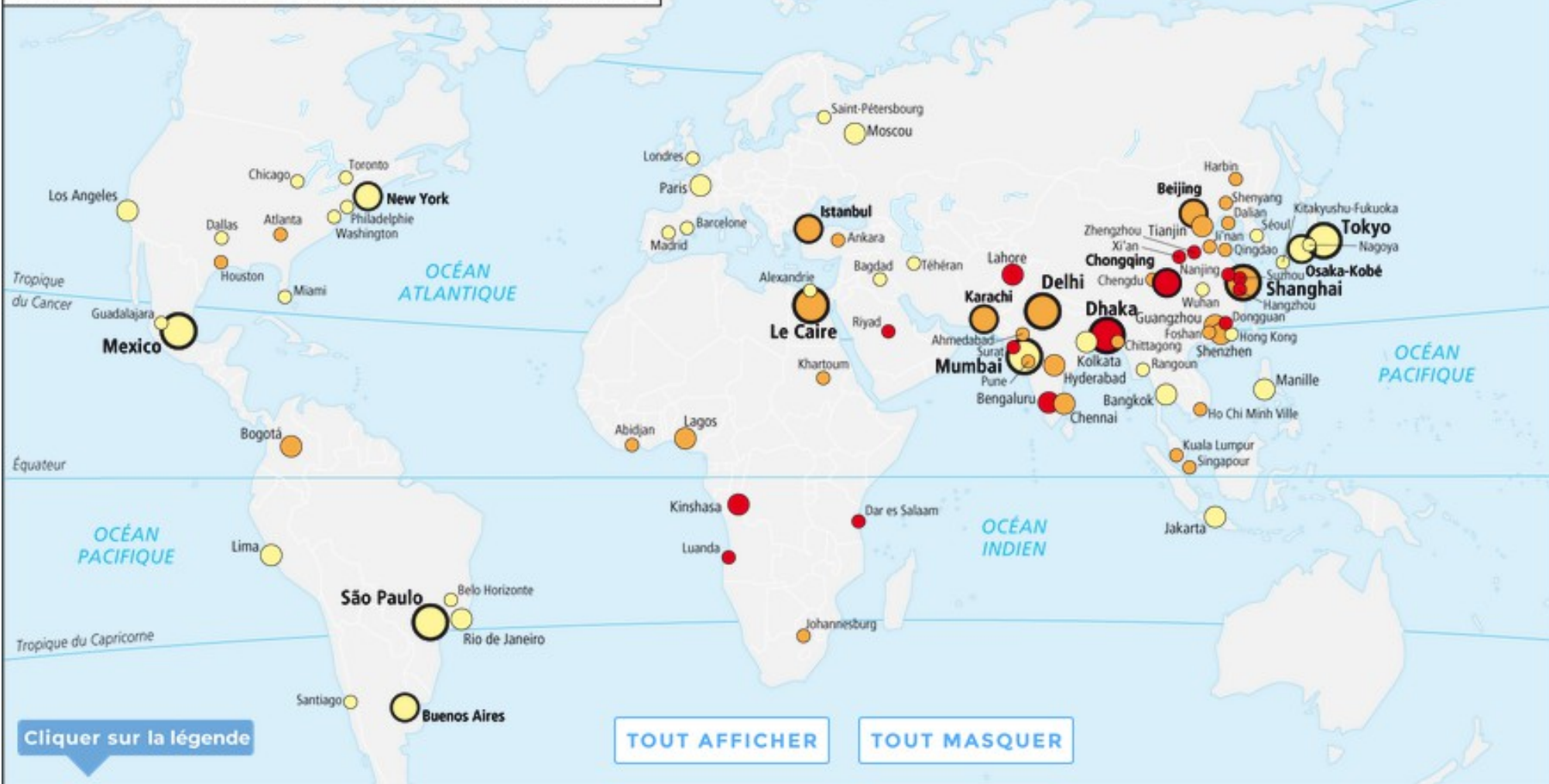
1 – une population de plus en plus urbaine

=> les villes les plus peuplées... en croissance ou pas

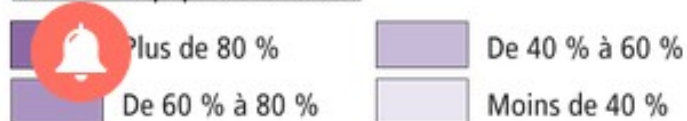


Rang	Continent	Agglomération	Etat	Population (x 1 000)	Superficie (km ²)	Densité (h/km ²)	Part Nat. (%)
1	AS	Shanghai	China	79 692	32 967	2 417	5.9%
2	AS	Guangzhou	China	47 491	5 648	8 408	3.5%
3	AS	Tokyo	Japan	40 073	8 794	4 557	31.3%
4	AS	Jakarta	Indonesia	29 859	2 971	10 050	12.6%
5	AM	New York	USA	27 751	19 612	1 415	9.0%
6	AS	Manille	Philippines	25 816	3 004	8 594	28.0%
7	AS	Delhi	India	22 951	1 411	16 264	1.9%
8	AS	Ho Chi Minh	Vietnam	21 201	7 273	2 915	24.3%
9	AS	Séoul	Korea	19 627	1 179	16 643	39.6%
10	AM	São Paulo	Brasil	18 677	2 048	9 119	9.8%
11	AM	Mexico	Mexico	18 085	1 866	9 692	16.1%
12	AS	Osaka	Japan	18 068	3 002	6 020	14.1%
13	AS	Bangkok	Thailand	17 938	5 546	3 234	29.4%
14	AS	Thiruvananthapuram	India	17 812	9 033	1 972	1.5%
15	AS	Kolkata	India	17 251	1 852	9 315	1.4%
16	AS	Mumbai	India	16 726	465	35 967	1.4%
17	AS	Dacca	Bangladesh	16 522	1 077	15 341	11.2%
18	AS	Beijing	China	16 381	1 668	9 821	1.2%
19	AF	al-Qahira	Egypt	15 691	1 328	11 814	20.4%
20	AM	Los Angeles	USA	15 272	6 844	2 232	4.9%
21	EU	Moskva	Russia	14 009	1 901	7 370	9.8%
22	AM	Buenos Aires	Argentina	13 516	2 242	6 028	33.8%
23	AS	Istanbul	Turkey	13 460	1 126	11 954	18.4%
24	AS	Karachi	Pakistan	12 529	807	15 519	7,1%
25	AS	Nagoya	Japan	11 872	3 770	3 149	9.3%
26	AS	Téhéran	Iran	11 800	1 294	9 119	16.0%
27	AM	Rio de Janeiro	Brasil	11 155	1 442	7 736	5.8%
28	AS	Shantou	China	10 747	1 525	7 045	0.8%
29	AF	Lagos	Nigeria	10 590	863	12 264	6.6%
30	EU	Paris	France	10 516	1 872	5 618	16.7%
31	EU	Londres	UK	10 223	2 190	4 669	16.4%
32	AS	Chengdu	China	10 219	1 411	7 241	0.8%

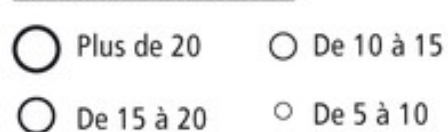
URBANISATION ET GRANDES MÉTROPES DANS LE MONDE



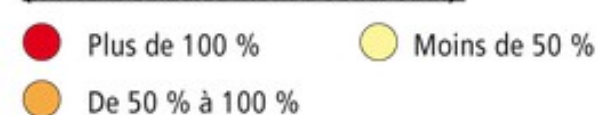
1. Population urbaine (en % de la population totale)



2. Principales métropoles (en millions d'habitants)



3. Les dynamiques démographiques (taux d'accroissement 2000-2018)



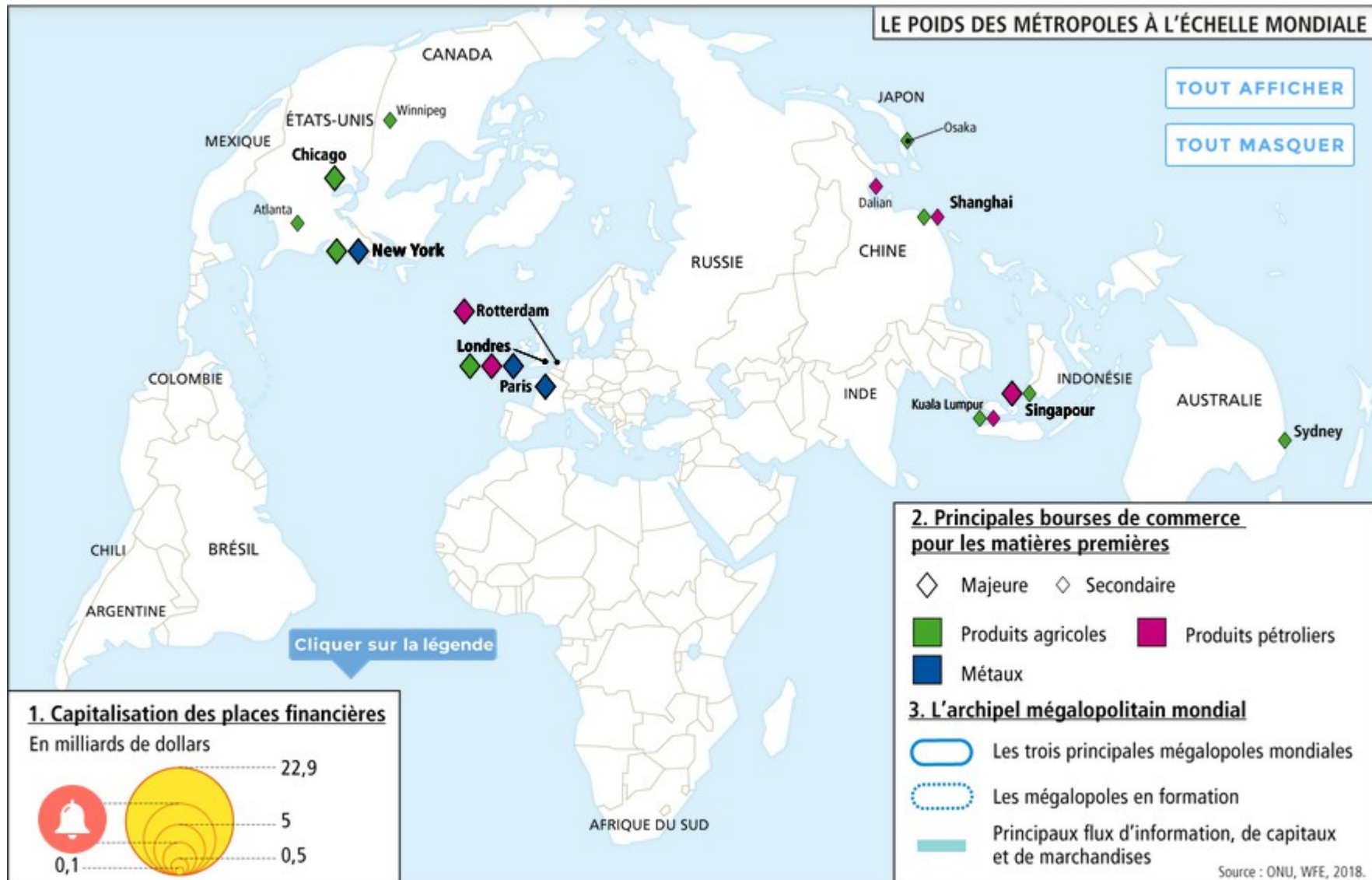
Source : World Urbanization Prospects, ONU, 2018.

Rang	1950-ville	Population	1980-ville	Population	2010-ville	Population
1	New York	12,3	Tokyo	28,6	Tokyo	36,7
2	Tokyo	11,3	New York	15,6	Delhi	22,2
3	Londres	8,4	Mexico	13	São Paolo	20,3
4	Paris	6,5	São Paolo	12,1	Bombay	20
5	Moscou	5,4	<u>Osaka-Kobé</u>	10	Mexico	19,5
6	Buenos Aires	5,1	Los Angeles	9,5	New York	19,4
7	Chicago	5	Buenos Aires	9,4	<u>Shanghai</u>	16,6
8	Calcutta	4,5	Calcutta	9	Calcutta	15,6
9	<u>Shanghai</u>	4,3	Paris	8,7	<u>Dhaka</u>	14,7
10	<u>Osaka-Kobé</u>	4,2	Bombay	8,7	Karachi	13,1

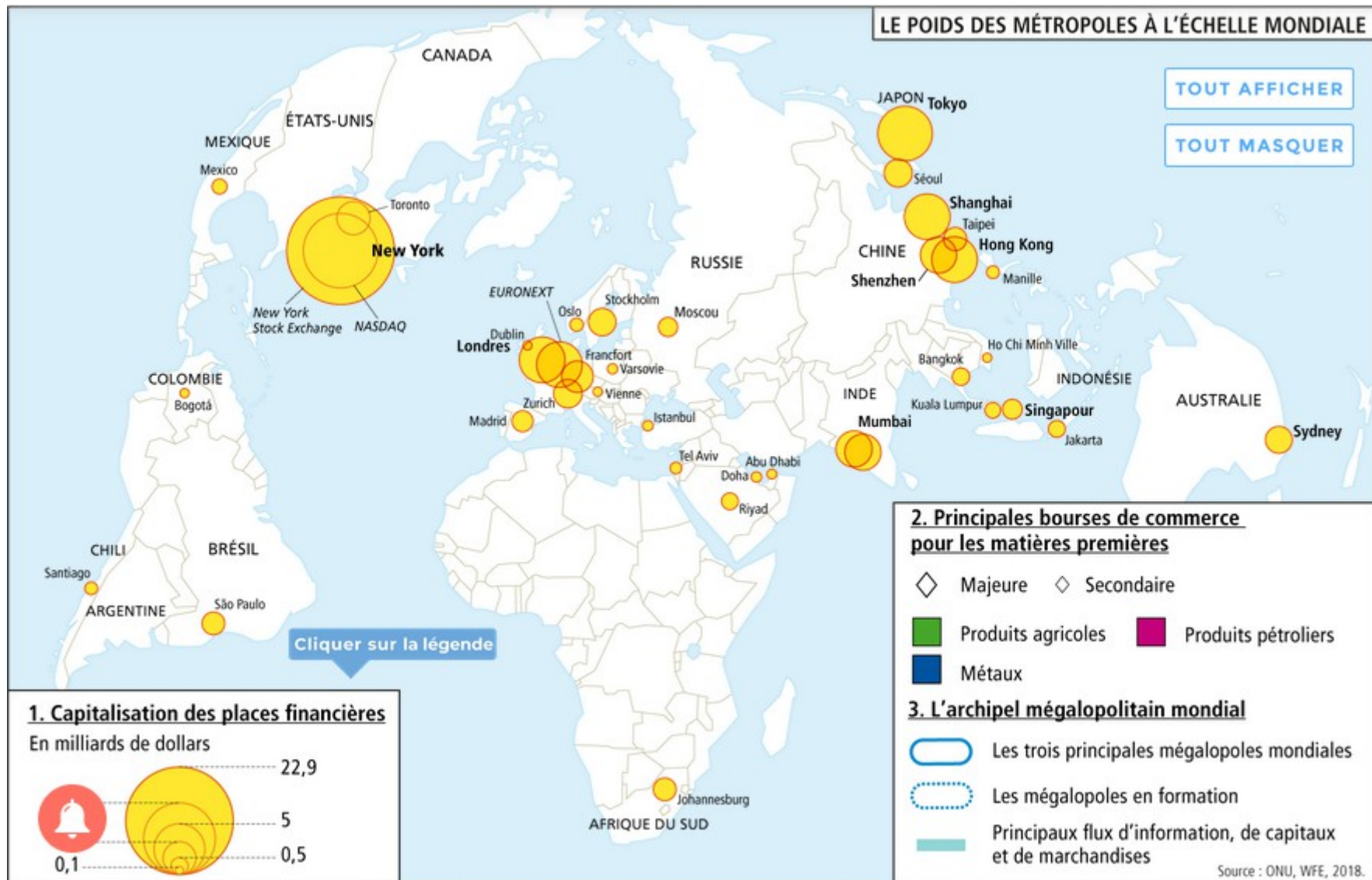
=> les villes les plus productives <=> métropoles

Rang	Population	PUB
1	Tokyo	New York
2	New York	Tokyo
3	Mexico	Los Angeles
4	Séoul	<u>Osaka-Kyoto-Kobé</u>
5	<u>Mumbai</u>	Paris
6	São Paolo	Londres
7	Manille	Chicago
8	Delhi	San Francisco
9	Los Angeles	Düsseldorf
10	<u>Osaka-Kyoto-Kobé</u>	Boston

=> marchés financiers

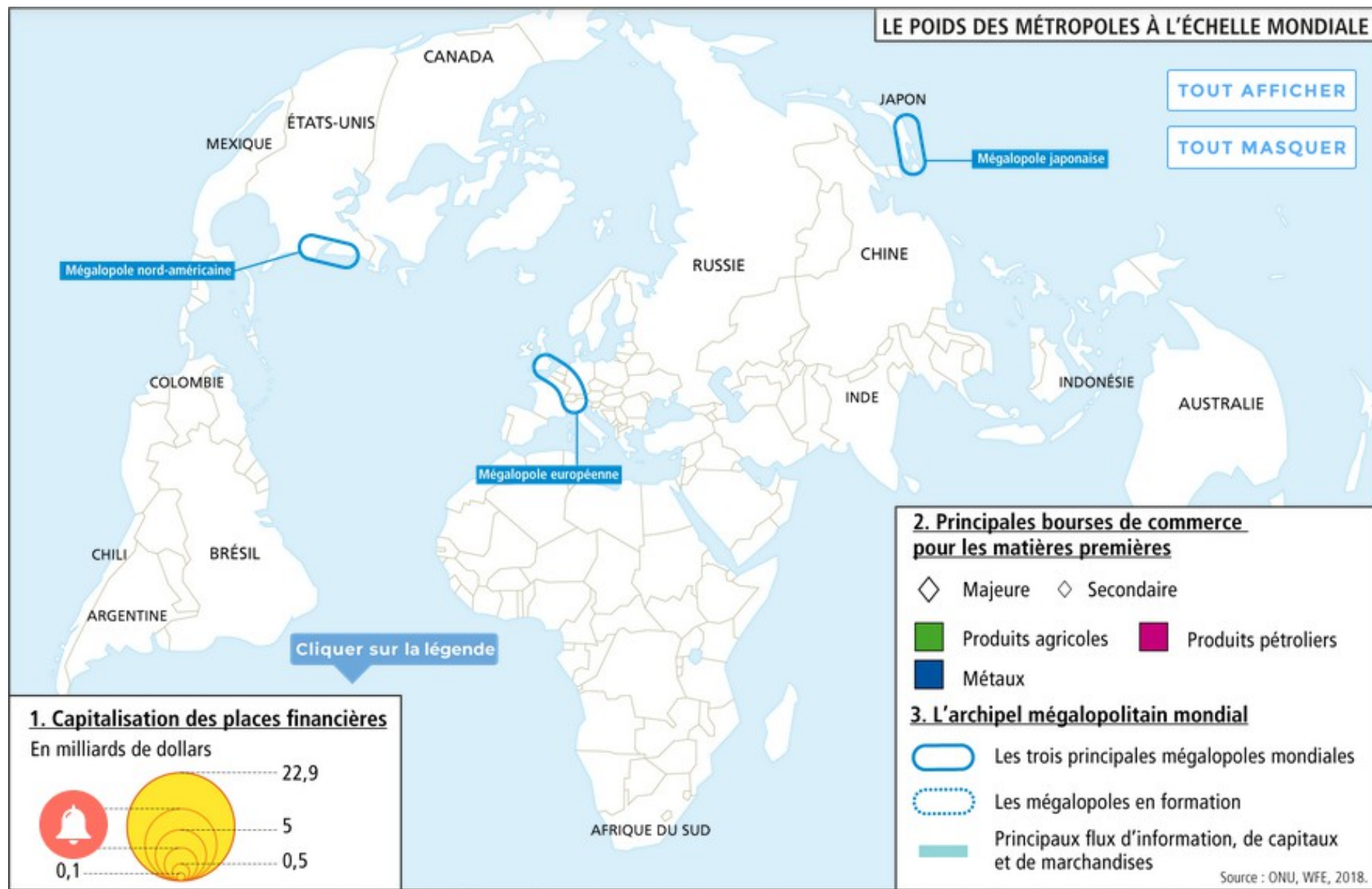


=> marchés financiers

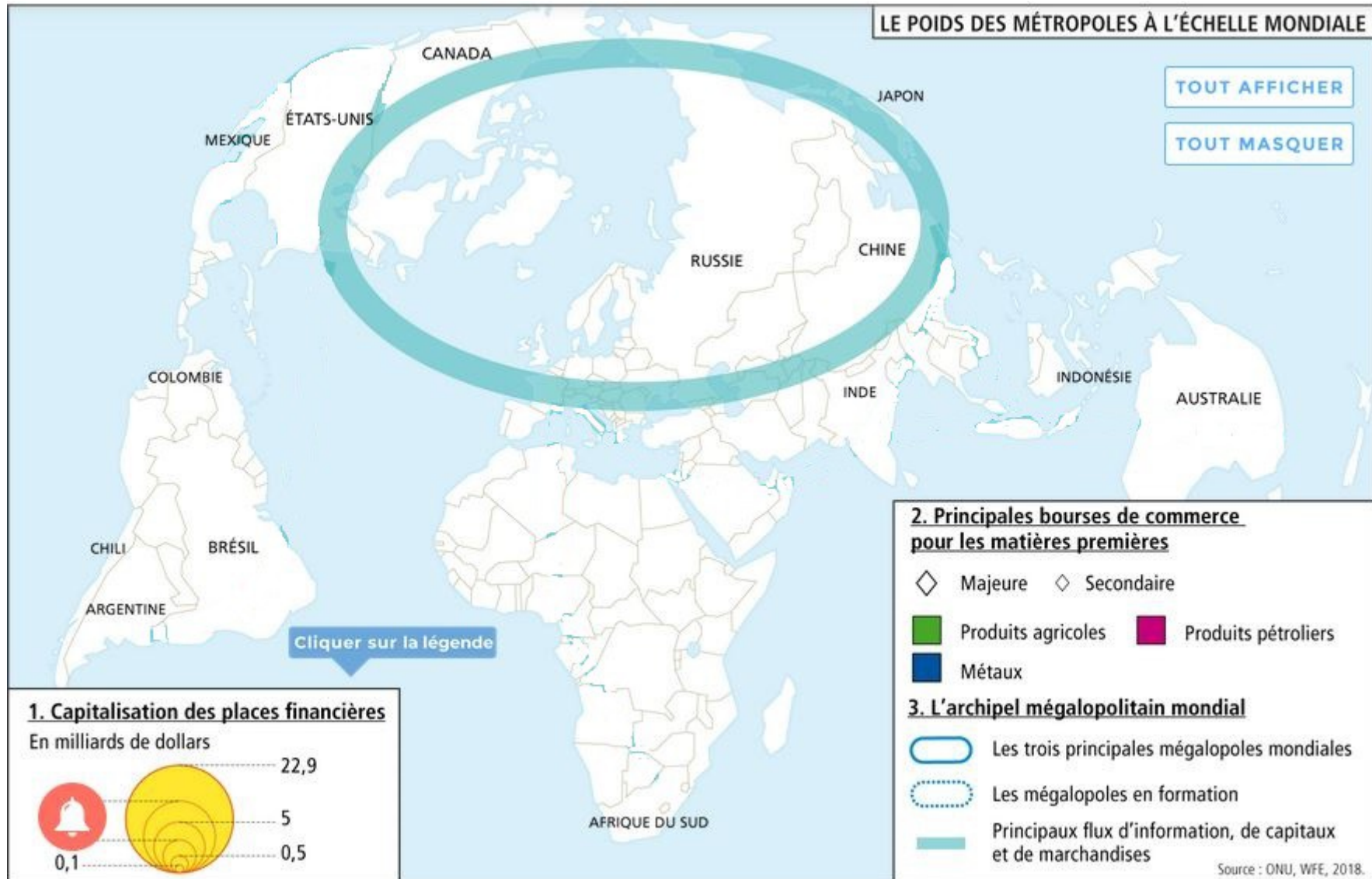


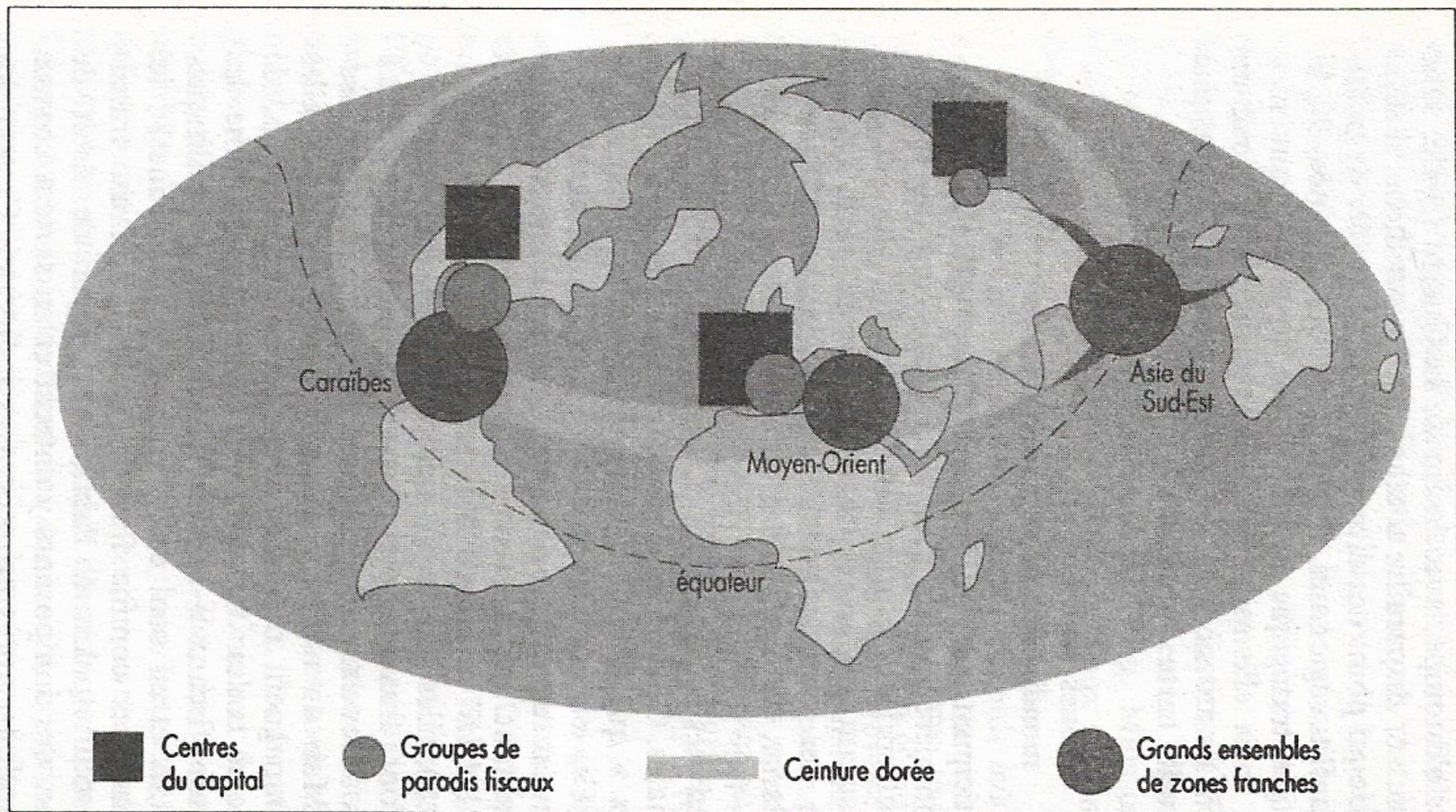
2 – des villes en réseau

=> mégalo

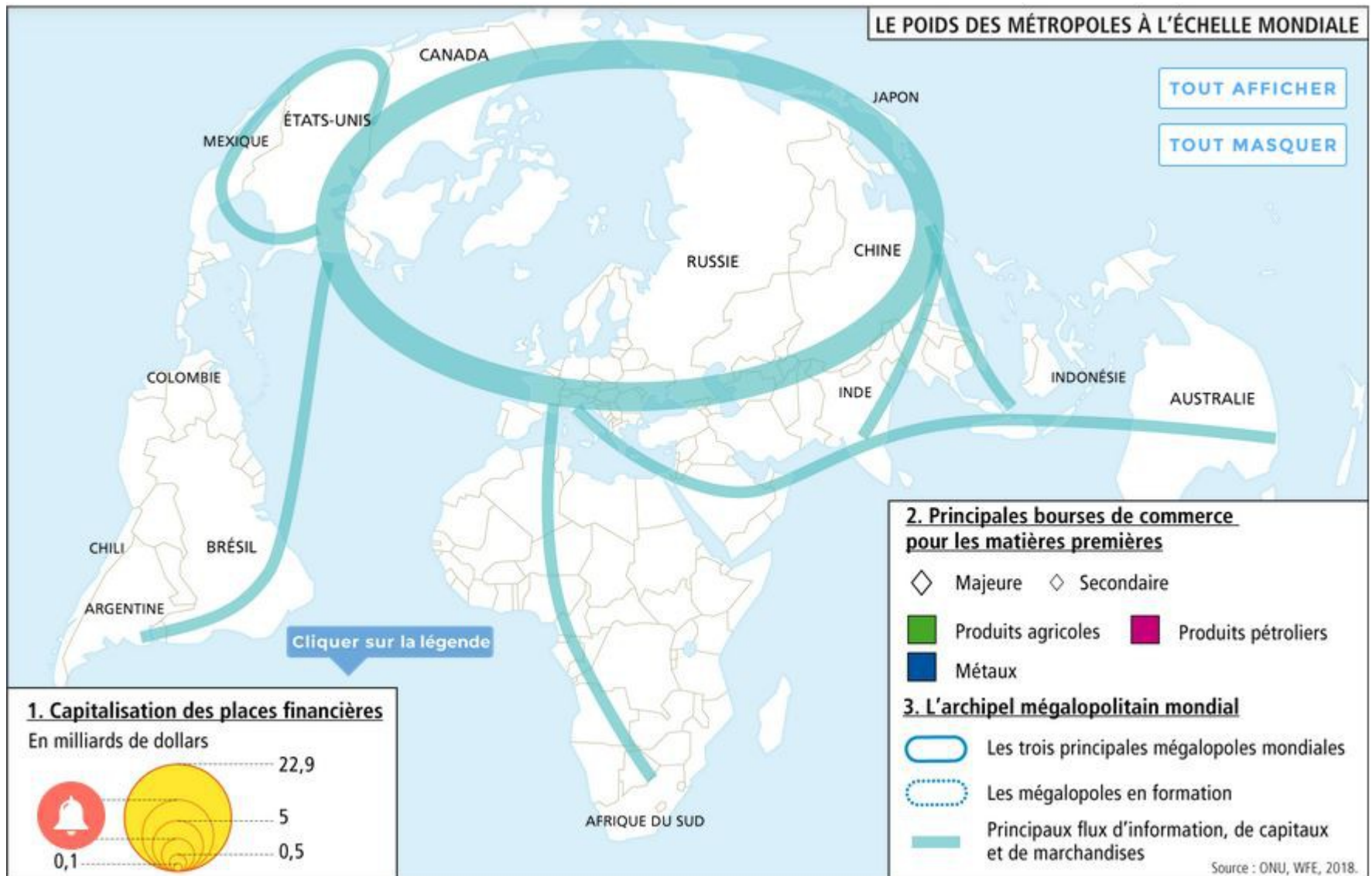


=> flux principaux de marchandises, capitaux et personnes,
« *archipel mégalopolitain / métropolitain mondial* » / « *ceinture dorée* » / « *anneau de la prospérité* »

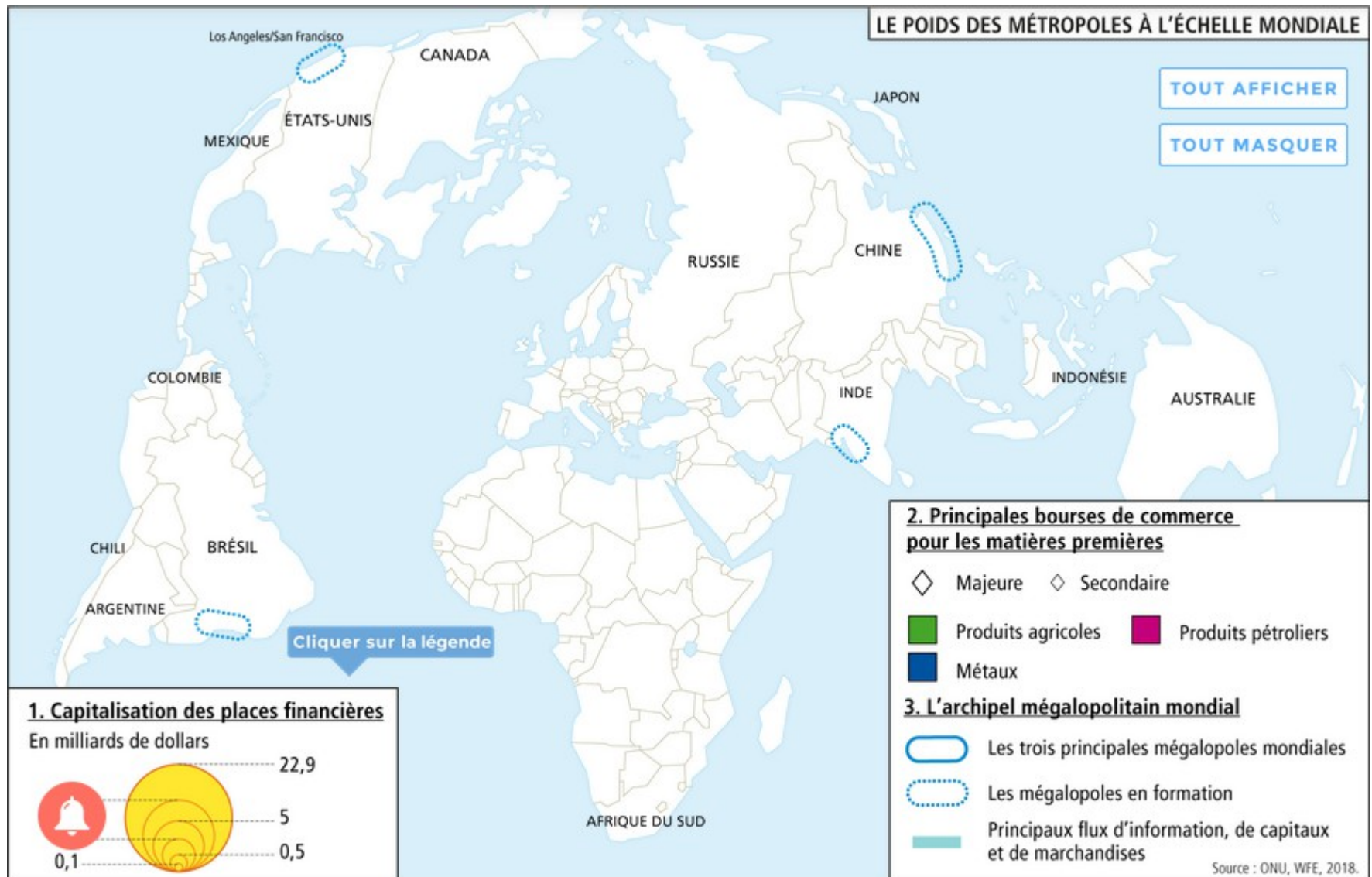




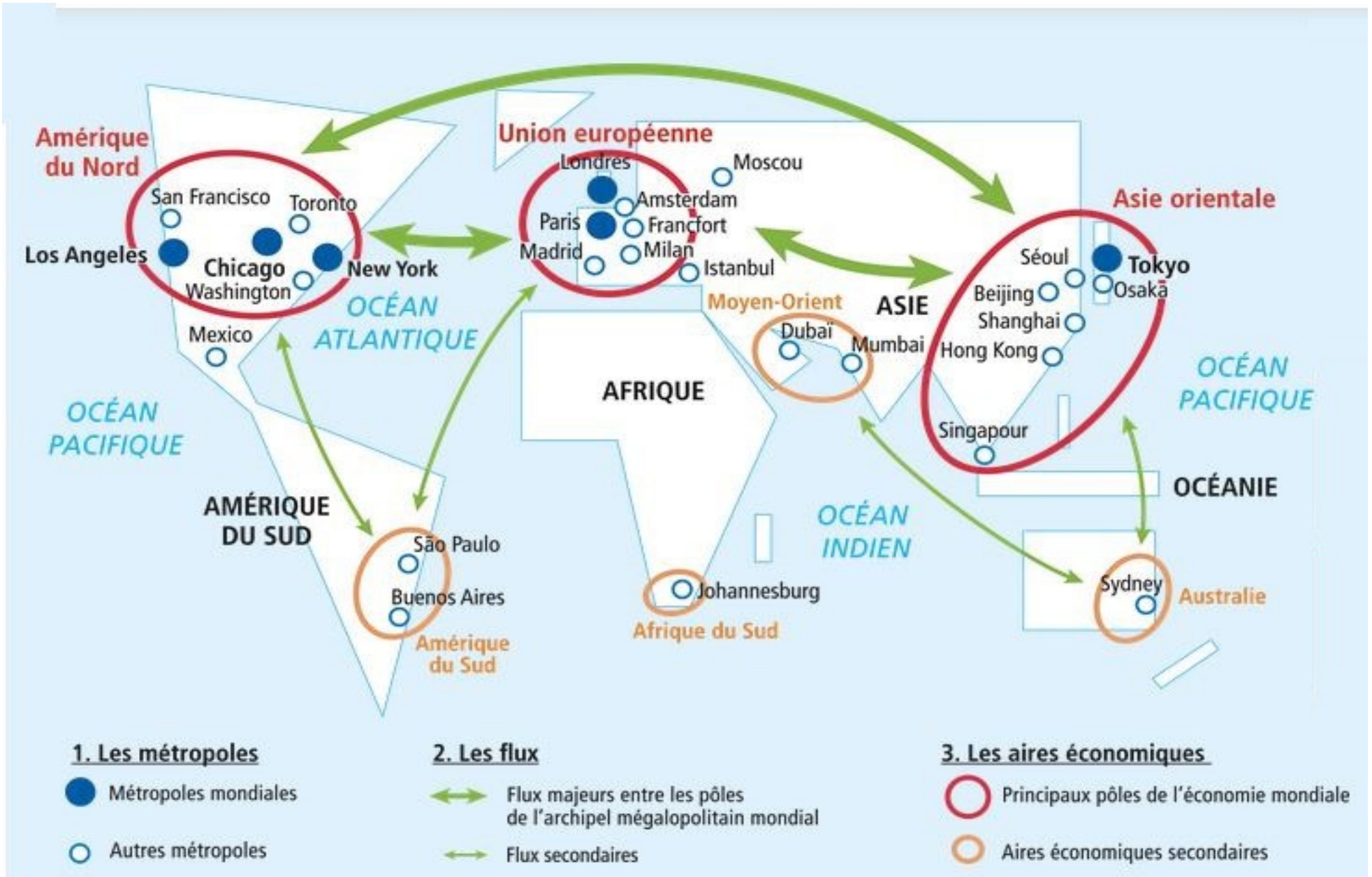
Zones franches et synapses du monde
(d'après Mondes nouveaux, *Géographie universelle*, Reclus).



3 – des changements en cours



=> mégalopoles en formation



=> principaux pôles de l'économie mondiale
=> aires économiques secondaires

=> les VILLES-MONDES (global cities) selon Saskia Sassen : New York, Tokyo, Londres et Paris...

Ville mondiale	Nombre de citations dans 10 classements	Rang moyen dans 10 classements
Londres	10	2,7
New York	10	3,6
Paris	10	4,9
Tokyo	9	5,1
Singapour	8	5,6
Hong Kong	8	6,3
Shanghai	5	4,2
Los Angeles	5	6,7
Pékin	4	5,7
Séoul	4	7,5
Sydney	3	6,0
Berlin	3	6,8
Toronto	3	6,0

Source : Compilation de dix classements, chacun ayant ses propres indicateurs (🌐 source). Seules les villes citées au moins trois fois sont indiquées.